

DRÁŽNÍ ÚŘAD, WILSONOVA 300/8, 12106 PRAHA 2
sekce infrastruktury, územní odbor Praha

Sp. zn.: MP-SDP0855/22-8/Kr

V Praze dne 15. května 2023

Č. j.: DUCR-19818/23/Kr

Telefon: +420 972 241 843 (linka 211)

Oprávněná úřední osoba: Kořínková Marie Ing.

E-mail: korinkova@ducr.cz

S P O L E Č N É P O V O L E N Í

Drážní úřad, jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “zákon“), a jako speciální stavební úřad pro stavby drah podle § 7 odst. 1 zákona a podle § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “stavební zákon“) a v souladu s § 94j odst. 1, 2 stavebního zákona

v y d á v á

na základě výsledku provedeného společného územního a stavebního řízení podle § 94p a v souladu s § 115 odst. 1 a odst. 2 stavebního zákona

s p o l e č n é p o v o l e n í

pro soubor staveb, kde stavbou hlavní je stavba dráhy:

“Zdvoukolejnění trati Branický most - Praha-Krč - Spořilov“.

Stavebník:

Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, org. jedn. Stavební správa západ, Ke štvanici 656/3, 18600 Praha 8, IČO 70994234

Zástupce stavebníka:

SUDOP EU a.s., Špitálské náměstí 3517/, 40100 Ústí nad Labem, IČO:05165024, který zastupuje na základě plné moci ze dne 12.5.2020

Stavba je členěna na provozní soubory a stavební objekty:

a) technologická část

D.1.1 Zabezpečovací zařízení

D.1.1.1 Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)

PS 05-01-10 Žst. Praha-Krč, SZZ

PS 07-01-10 Odb. Tunel, úprava SZZ

D.1.1.2 Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)

PS 06-01-20 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, TZZ

D.1.2 Sdělovací zařízení

D.1.2.1 Místní kabelizace

PS 03-02-11 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, místní kabelizace

PS 05-02-11 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, úprava místní kabelizace

PS 07-02-11 Odb. Tunel, úprava místní kabelizace

D.1.2.2 Rozhlasové zařízení

PS 04-02-21 Zastávka Praha-Kačerov, rozhlasové zařízení

PS 05-02-21 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, rozhlasové zařízení

D.1.2.3 Integrovaná telekomunikační zařízení (ITZ)

PS 05-02-31 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, úprava TZ

D.1.2.4 Elektrická požární a zabezpečovací signalizace (EPS, EZS)

PS	03-02-41	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, kamerový systém
PS	03-02-42	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, PZTS
PS	04-02-41	Zastávka Praha-Kačerov, kamerový systém
PS	04-02-42	Zastávka Praha-Kačerov, PZTS
PS	05-02-41	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, kamerový systém
PS	05-02-42	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, PZTS

D.1.2.5 Dálkový kabel (DK), dálkový optický kabel (DOK), závěsný optický kabel (ZOK)

PS	09-02-51	ŽST Praha Vršovice - ŽST Praha Radotín, úprava stávajících DOK SŽ s.o.
PS	09-02-52	ŽST Praha Vršovice - ŽST Praha Radotín, úprava stávajících TK SŽ s.o.
PS	09-02-53	ŽST Praha Vršovice - ŽST Praha Radotín, úprava stávajících DK SŽ s.o.
PS	09-02-54	ŽST Praha Vršovice - ŽST Praha Radotín, úprava stávajících ZOK a MOK ČD-Telematika a.s.

D.1.2.7 Informační systém pro cestující

PS	04-02-71	Zastávka Praha-Kačerov, informační systém
PS	05-02-71	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, informační systém

D.1.2.8 Rádiové spojení (TRS, SOE, GSM-R)

PS	09-02-81	ŽST Praha Vršovice - ŽST Praha Radotín, úprava TRS a MRTS
PS	09-02-82	ŽST Praha Vršovice - ŽST Praha Radotín, úprava GSM-R

D.1.2.9 Jiná sdělovací zařízení

PS	03-02-91	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, sdělovací zařízení
PS	05-02-91	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, sdělovací zařízení
PS	09-02-91	ŽST Praha Vršovice - ŽST Praha Radotín, dálková diagnostika DDTS ŽDC
PS	09-02-92	ŽST Praha Vršovice - ŽST Praha Radotín, úprava přenosového systému

D.1.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT

D.1.3.1 Dispečerská řídicí technika

PS	03-03-11	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, DŘT
PS	05-03-11	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, DŘT
PS	07-03-11	TNS Chuchle, doplnění DŘT
PS	09-03-11	ED Praha Křenovka, doplnění DŘT

D.1.3.3 Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic (měření, trakčních transformoven)

PS	07-03-31	TM Chuchle, doplnění vazby napaječů, technologie
PS	01-03-31	TM Zahradní město, doplnění vazby napaječů, technologie

D.1.3.5 Technologie transformačních stanic vn/nn

PS	03-03-51	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, TS 22/0,4kV, technologie
PS	03-03-52	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, TS 22/0,4kV, technologie PRE
PS	05-03-51	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, TS 22/0,4kV, technologie
PS	05-03-52	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, TS 22/0,4kV, technologie PRE

D.1.3.6 Silnoproudá technologie elektrických stanic 6 kV, 50Hz pro napájení zabezpečovacího zařízení

PS	03-03-61	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, STS 6kV 50Hz, technologie
PS	05-03-61	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, STS 6kV 50Hz, technologie

D.1.4 Ostatní technologická zařízení

D.1.4.1 Osobní výtahy, schodišťové výtahy

PS	04-04-10	Zastávka Praha-Kačerov, výtah na nástupiště
----	----------	---

b) stavební část

D.2.1 Inženýrské objekty

D.2.1.1 Železniční svršek a spodek

SO	03-10-01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, železniční svršek
SO	03-11-01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, železniční spodek
SO	04-10-01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov – Žst. Praha-Krč, obvod Krč, železniční svršek
SO	04-11-01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov – Žst. Praha-Krč, obvod Krč, železniční spodek
SO	06-10-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, železniční svršek
SO	06-11-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, železniční spodek
SO	09-14-01	Žst. Praha-Vršovice – Žst. Praha-Radotín, výstroj trati

D.2.1.2 Nástupiště

SO	04-12-01	Zastávka Praha-Kačerov, nástupiště
----	----------	------------------------------------

D.2.1.4 Mosty, propustky a zdi

SO	03-20-01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, silniční nadjezd v ev. km 3,850 – úprava protidotykových zábran
SO	04-20-01	Zastávka Praha-Kačerov, lávka pro cestující
SO	04-20-02	Zastávka Praha-Kačerov, nadjezd Metro C v ev. km 4,594 – úprava protidotykových zábran
SO	06-20-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, most v ev. km 7,775
SO	06-20-02	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, most v ev. km 8,325
SO	06-20-03.1	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, výstavba opěrné zdi v km 8,803 - 8,844
SO	06-20-04	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, most v ev. km 8,911
SO	06-20-05	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, most v ev. km 9,680
SO	06-23-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, sanace opěrné zdi, ev. km 8,857 - 8,901 (vpravo)
SO	06-24-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, sanace zárubní zdi, ev. km 8,490 - 8,792 (vlevo)
SO	06-24-02	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, sanace zárubní zdi, ev. km 8,951 - 9,094 (vlevo)

D.2.1.5 Ostatní inženýrské objekty

SO	03-30-01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, přípojka VN 22kV PRE
SO	05-30-01	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, úprava přípojky VN 22kV PRE
SO	05-30-02	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, přeložka kabelu PRE
SO	06-30-02	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava VO (Branický most)
SO	06-30-03	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava VO (ul. Zbraslavská)
SO	06-30-04	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava kabelů NN (ul. Zbraslavská)
SO	06-30-05	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava VO (ul. Údolní)

D.2.1.6 Potrubní vedení

SO	06-31-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, kanalizace DN300
SO	06-31-02	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, most v ev. km 9,680 - kanalizace
SO	05-32-01	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, přeložka vodovodu DN100
SO	06-32-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, přeložka vodovodu DN80

D.2.1.8 Pozemní komunikace

SO	03-50-01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, technologická budova - přístupová komunikace
SO	04-50-01	Zastávka Praha-Kačerov, přístupová komunikace pro pěší
SO	05-51-01	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, technologická budova - zpevněné plochy
SO	06-50-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava komunikace pod mostem v ev. km 8,911
SO	06-50-02	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava komunikace pod mostem v ev. km 8,911 – oprava zatrubnění potoka

D.2.1.9 Kabelovody, kolektory

SO	04-60-01	Zastávka Praha-Kačerov, kabelovod v nástupišti
SO	05-60-01	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, kabelovod

D.2.1.10 Protihlukové objekty

SO	03-61-01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, PHS v úseku km 3,775 - 3,845 vlevo
SO	06-61-01	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, PHS v úseku km 7,700 - 8,200 vlevo
SO	06-61-02	Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, PHS v úseku km 7,775 - 8,375 vpravo
SO	07-61-01	Odb. Tunel, PHS v úseku km 10,025 - 10,150 vpravo

D.2.2 Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů

D.2.2.1 Pozemní objekty budov (provozní, technologické, skladové)

SO	03-72-01.01	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, technologická budova, stavební část
SO	03-72-01.42	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, technologická budova, VZT
SO	03-72-01.47	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, technologická budova, elektroinstalace
SO	04-72-01.01	Zastávka Praha-Kačerov, technologická budova, stavební část
SO	04-72-01.47	Zastávka Praha-Kačerov, technologická budova, elektroinstalace
SO	05-72-01.01	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, technologická budova, stavební část
SO	05-72-01.42	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, technologická budova, VZT
SO	05-72-01.47	Žst. Praha-Krč, obvod Krč, technologická budova, elektroinstalace

D.2.2.2 Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištích

SO	04-74-01	Zastávka Praha-Kačerov, zastřešení nástupiště
SO	04-74-01.1	Zastávka Praha-Kačerov, odvodnění zastřešení nástupiště

D.2.2.4 Orientační systém

SO	04-77-01	Zastávka Praha-Kačerov, orientační systém pro cestující
----	----------	---

D.2.2.6 Vnější vybavení budov

- SO 03-79-01 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, technologická budova – oplocení
SO 04-79-01 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov – Žst. Praha-Krč, obvod Krč, úprava oplocení

D.2.3 Trakční a energetická zařízení

D.2.3.1 Trakční vedení

- SO 01-71-01 Žst. Praha-Vršovice – Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, TV
SO 03-71-01 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, TV
SO 05-71-01 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, TV
SO 06-71-01 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, TV
SO 07-71-01 Odb. Tunel, TV
SO 07-71-02 TM Praha Chuchle, připojení napájecího vedení na TV
SO 01-71-02 Žst. Praha-Vršovice – Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, úprava ZOK
SO 02-71-02 Žst. Praha-Zahradní Město – Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, úprava ZOK
SO 06-71-02 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava ZOK

D.2.3.4 Ohřev výměn (elektrický - EO, plynový - PO)

- SO 03-74-01 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, EO
SO 07-74-01 Odb. Tunel, EO

D.2.3.6 Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů

- SO 03-76-01 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, osvětlení a rozvodů NN
SO 03-76-02 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, dálkové ovládání úsekových odpojovačů
SO 04-76-01 Zastávka Praha-Kačerov, úprava osvětlení a rozvodů NN
SO 04-76-02 Zastávka Praha-Kačerov – přístupová lávka, osvětlení a rozvody NN
SO 04-76-03 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov – Žst. Praha-Krč, obvod Krč, úprava rozvodu 6kV 50Hz
SO 04-76-04 Zastávka Praha-Kačerov – zastřešení, osvětlení a rozvody NN
SO 05-76-01 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, úprava osvětlení a rozvodů NN
SO 05-76-02 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, dálkové ovládání úsekových odpojovačů
SO 06-76-01 Žst. Praha-Krč, obvod Krč – TNS Chuchle, úprava rozvodu 6kV 50Hz
SO 07-76-01 Odb. Tunel, osvětlení
SO 07-76-02 Odb. Tunel, úprava dálkového ovládání úsekových odpojovačů

D.2.3.7 Ukolejnění kovových konstrukcí

- SO 01-77-01 Žst. Praha-Vršovice – Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, ukolejnění
SO 02-77-01 Žst. Praha-Zahradní Město – Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, ukolejnění
SO 03-77-01 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, ukolejnění
SO 05-77-01 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, ukolejnění
SO 06-77-01 Žst. Praha-Krč – odb. Tunel, ukolejnění
SO 07-77-01 Odb. Tunel, ukolejnění

D.2.4 Ostatní stavební objekty

- SO 09-91-01 Příprava území – provizorní vjezd na stavbu (ul. Vrbova)
SO 09-91-02 Příprava území – provizorní vjezd na stavbu (ul. Údolní)
SO 09-91-03 Příprava území – provizorní vjezd na stavbu (ul. Zbraslavská)
SO 09-92-01 Kácení
SO 09-96-01 Náhradní výsadba.

Pozemky pro umístění a realizaci stavby:

Na pozemcích parc.č. v jednotlivých katastrálních územích :

k.ú.Braník : 3094, 2974, 3103, 2098/1, 2100/1, 2805/1, 2806/3, 3057/1, 3057/2, 3100/1, 3102/1, 3102/13, 3102/8, 3107/1, 3108/1, 3120/1, 3120/2, 3120/20, 3120/9, 2090/1, 2098/3, 2100/13, 2726/1, 2800/2, 2803, 2804/4, 3050/1, 3050/3, 3106, 3107/43

k.ú.Hodkovičky : 370, 972, 998, 1074, 1019/1, 1070/2, 364/1, 364/2, 375/1, 375/2, 377/2, 948/8, 977/2, 980/2, 980/3, 980/5, 980/6, 980/7, 980/8, 988/1, 988/2, 988/3, 989/8, 996/1, 996/10, 996/4, 996/6, 996/7, 996/9, 999/49, 977/1, 978/1, 987/1, 996/8, 997/1, 1070/1, 1073/82

k.ú.Krč : 19, 15/1, 15/2, 15/3, 15/4, 2/1, 2/5, 3265/1, 3319/11, 3319/12, 3319/13, 3319/14, 3320/1, 3320/16, 3320/17, 3320/19, 3333/1, 5/1, 2/2, 13/1, 3276/1, 3276/2, 3319/2, 3319/6, 3320/18, 3342, 3343/3, 3344

k.ú.MaláChuchle : 6, 84, 211, 212, 230, 201/4, 207/2, 213/1, 223/1, 223/2, 226/1, 226/2, 226/4, 78/18, 78/21, 78/3, 78/4, 78/5, 82/1, 82/2, 85/1, 14, 15, 77, 78/1, 78/15, 173/1, 173/13, 178, 201/3, 202, 206/2, 213/3, 214/6

k.ú.Michle : 3424, 3452, 1759/3, 2329/3, 2352/38, 3113/7, 3421/12, 3422/6, 3422/8, 3423/1, 3423/2, 3425/11, 3425/15, 3425/3, 3425/6, 3426/1, 3427/1, 3438/3, 3438/4, 3438/5, 3448/1, 3448/22, 2328/2, 2352/37, 3185/1, 3188/1, 3210/1, 3383, 3420/8, 3421/2, 3421/13, 3422/1, 3422/9, 3425/7, 3425/8, 3425/9, 3462/1, 3462/5, 3462/8, 3465

k.ú.VelkáChuchle : 1211/11

k.ú.Vršovice : 2513, 2502/1, 2503/1, 2503/31, 2503/43, 2503/50, 2506/1, 2506/28, 2501/1, 2502/71, 2502/72, 2503/41, 2503/47

k.ú.Záběhlice : 2672, 5853, 2845/5, 5641/4, 5643/1, 5643/10, 5643/2, 5643/4, 5701/4, 5701/5, 5721/175, 5721/223, 5855/3, 5905/2, 5905/3, 2845/1, 5753/1, 5905/1, 5908/3.

Popis stavby:

Cílem stavby je zkapacitnění průjezdu železničním uzlem Praha využitím tangenciálního spojení Praha-Radotín – Praha-Zahradní Město po jeho zdvoukolejnění.

Začátek stavby : v místě souběhu tratí v km 2,492 trati Praha-Vršovice – Praha-Krč a km 3,619 trati Praha-Zahradní Město – Praha-Krč

Konec stavby : km 10,953 trati Odb. Tunel – Praha-Radotín.

Předmětem stavby je vybudování druhé koleje v části úseku stávající železniční trati Praha-Vršovice – Praha-Krč - Praha-Radotín. Pro druhou kolej bude využita stávající spodní stavba původně projektované dvoukolejné trati vč. dvoukolejného branického mostu „Intelligence“. Stavby mostních objektů, železničního spodku a svršku, trakčního vedení, traťového a staničního zabezpečovacího zařízení, sdělovacího zařízení budou z části upraveny podle ustanovení současně platných ČSN a předpisů a z části budou nově vybudovány.

V zast. Praha-Kačerov vznikne nové ostrovní nástupiště, výtah a lávka pro cestující.

Nové technologické budovy vzniknou v zast. Praha-Kačerov, žst. Praha-Krč a v žst. Praha-Krč, obvod Spořilov.

V žst. Praha-Krč bude zřízeno provizorní staniční zabezpečovací zařízení, které bude v provozu po dobu stavby metra D, do doby přestavby kolejí žst. Praha-Krč. Přestavba žst. Praha-Krč bude projednána samostatně.

I.

Pro umístění stavby stanoví Drážní úřad tyto podmínky:

1. Stavební záměr bude umístěn podle projektové dokumentace zpracované společností SUDOP EU a.s., Špitálské náměstí 3517/, 40100 Ústí nad Labem, IČO 05165024, autorizovanou osobu Ing. Stanislavem Jarošem, ČKAIT 0401370.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby v souladu s ověřenou projektovou dokumentací a tímto rozhodnutím odborně způsobilou osobou.

II.

Pro provedení stavby stanoví Drážní úřad tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle dokumentace ověřené Drážním úřadem ve společném řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího souhlasu Drážního úřadu.
2. Stavba musí splňovat parametry stanovené vyhláškou č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „vyhláška“) a ustanoveními stavebního zákona.
3. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny v těchto skutečnostech stavebník neprodleně oznámí Drážnímu úřadu.
4. Před zahájením stavby bude na viditelném místě v místech soustředěné stavební činnosti u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena". Rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek bude na stavbě ponechán do vydání kolaudačního souhlasu.
5. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, zejména zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a dbát o ochranu osob na staveništi.
7. Práce na staveništi, při kterých by hluk překračoval hranici stanovenou příslušným hygienickým předpisem, nesmí být prováděny v době od 22.00 do 6.00 hod., případné práce v uvedenou dobu projedná stavebník předem s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví a Drážním úřadem.
8. Před započítím stavebních prací stavebník zabezpečí vytýčení všech podzemních vedení a zařízení v obvodu staveniště, jejich případnou ochranu a přeložení podle příslušných norem a předpisů za odborného dohledu správců (vlastníků) vedení a zařízení.
9. Před záhozem podzemních vedení, zařízení a přeložek inženýrských sítí bude provedeno jejich zaměření situačními a výškovými kótami.
10. Stavebník po dobu realizace stavby bude zajišťovat koordinaci vlastní stavby s prováděnými stavbami cizích investorů v ochranném pásmu dráhy a v obvodu dráhy.
11. Součástí stavby jsou určená technická zařízení (UTZ) podle § 47 zákona. Před podáním žádosti o uvedení stavby nebo její části, která obsahuje UTZ, do zkušebního provozu, stavebník požádá Drážní úřad, sekci provozně-technickou, o vydání průkazu způsobilosti určeného technického zařízení.
12. Stavebník je povinen zajistit řádnou údržbu a sjízdnost všech jím využívaných přístupových cest na staveniště po celou dobu výstavby.
13. Případné škody způsobené při provádění stavby na cizím majetku je nutné neodkladně odstranit.
14. Před zahájením prací a zásahem do pozemních komunikací požádá stavebník příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání komunikace.

15. Stavebník bude nejméně 1 měsíc před dopravními omezeními a výlukami v osobní dopravě informovat dotčené obecní úřady.
16. Stavebník zajistí realizaci technických a organizačních opatření k minimalizaci prašnosti při provádění stavebních prací v zastavěném území. Pro příjezd na staveniště budou používány výhradně s vlastníky (správci) komunikací předem projednané a schválené přístupové cesty.
17. Stavebník bude v dostatečném předstihu informovat provozovatele železničních vleček o zahájení stavebních prací.
18. Z hlediska ochrany archeologických nálezů bude stavebník postupovat podle §§ 22 a 23 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
19. Stavebník dodrží podmínky jednotlivých vlastníků sítí technické infrastruktury při vytyčování skutečných poloh sítí, při ohlašování zahájení prací, při provádění prací v ochranných pásmech sítí technické infrastruktury, ukončení prací a předání zpět, stanovené v obecných podmínkách vlastníků sítí a ve vyjádřeních a stanoviscích:
 - CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 19000 Praha 9, IČO 04084063, č.j. 722530/22 ze dne 4.8.2022
 - ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha, IČ 61459445, č.j. 05923/2022-O ze dne 22.7.2022
 - Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, 19000 Praha 9, IČO:00005886, č.j. 482/20 ze dne 17.4.2020, č.j. DP/2158/22/800210/RYP ze dne 19.12.2022, SEU-414/22-16 ze dne 15.7.2022
 - Fine Technology Outsource, s.r.o., Tylova 473/27, 30100 Plzeň, IČO 05190533, č.j. 43574 ze dne 25.8.2022
 - Pražská plynárenská Distribuce, a.s., U Plynárny 500/, 14500 Praha 45, IČO 27403505, č.j. 2022/OSDS/05861 ze dne 3.11.2022
 - Pražská teplárenská a.s., Partyzánská 1/7, 17000 Praha 7, IČO 45273600, č.j. JAR/2019/2022 ze dne 25.8.2022
 - Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Ke Kablu 971/1, 10200 Praha 10, IČ 25656635, č.j. ZADOST202300196, společně s Pražskou vodohospodářskou společností a.s., Evropská 866/67, 16000 Praha 6, IČ 25656112
 - PREDistribuce, a.s., Svornosti 3199/19a, 15000 Praha 5, IČ 27376516, č.j. 300105866 ze dne 22.9.2022
 - Quantcom, a.s., Křížkova 237/36a, 18600 Praha 8, IČ 44797320, č.j. PH1053983 ze dne 29.7.2022
 - SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, 14000 Praha 4, IČ 44797320, č.j. 1112202796 ze dne 28.7.2022
 - Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Veletržní 1623/24, 17000 Praha, IČO:03447286, č.j. TSK/34776/22/1109/Kon ze dne 1.11.2022, TSK/34776/22/1110/Hrd ze dne 26.10.2022, TSK/34776/22/1110/Ko ze dne 26.10.2022
 - Technologie Hlavního města Prahy, a.s., Dělnická 213/12, 17000 Praha 7, IČ 25672541, č.j. VPD-02334/2022 ze dne 27.9.2022, VPD-03043/2022 ze dne 3.10.2022
 - Telco Pro Services, a. s., Duhová 1531/3, 14000 Praha 4, IČ 29148278, č.j. 022-186-GAL ze dne 18.8.2022
 - T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4, IČ 64949681, č.j. E38904 ze dne 27.7.2022
 - Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, 15500 Praha 5, IČO 25788001, č.j. MW9910204658451881 ze dne 28.7.2022.
20. Stavebník dodrží podmínky stanoviska a vyjádření, které vydalo Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8/, 15024 Praha 5, IČO:70889953, č.j. 64890/2022-263 ze dne 26.9.2022:

- V záplavovém území nebude dlouhodobě skladován odplavitelný materiál a látky, které mohou negativně ovlivnit kvalitu povrchových a podzemních vod, stavební materiál bude zajištěn a přebytečný materiál bude ze záplavového území odvezen.
 - Veškeré překážky v záplavovém území a inundačním území vodních toků související s výstavbou musí být minimalizovány a omezeny na nezbytně nutnou dobu
 - Při realizaci záměru nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona. Použité stavební mechanizmy budou zajištěny tak, aby nedošlo ke znečištění území ropnými látkami.
 - Všechny objekty a manipulační plochy budou zabezpečeny tak, aby nemohlo dojít k úniku látek nebezpečným vodám a ke znečištění povrchových a podzemních vod.
 - Povodí Vltavy bude v předstihu předložena dokumentace pro realizaci stavby k odsouhlasení.
 - Stavebník bude postupovat podle pokynů vyjádření: pasport břehového opevnění, předání pozemků, pozvání na kontrolní dny, zaměření skutečného provedení atd. včetně dalších pokynů, týkajících se povodňového plánu.
21. Stavebník dodrží podmínky stanoviska, které vydaly České dráhy, a.s., Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČO:70994226, č.j. 3738/22-O32-150 ze dne 13.12.2022 a podmínky Regionální správy majetku Praha, Prvního pluku 81/2a, 13011 Praha 3, č.j. 2879/2022-RSMPHA ze dne 8.12.2022 a to zejména: uzavření majetkoprávních dokumentů před zahájením stavby.
22. Stavebník dodrží podmínky vyjádření, které vydal Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, 19000 Praha 9, IČO:00005886, č.j. DP/2158/22/800210/RYP ze dne 19.12.2022 (OP metra):
- Po výstavbě lávky stavebník provede a doloží měření izolačního stavu kolejnice vlečky metra (u obou kolejí) a konstrukcí lávky
 - Stavebník bude s předstihem **šesti** měsíců před zahájením prací informovat o termínu omezení provozu vlečky
 - Veškeré práce v blízkosti kabelů 22 kV a stavebních objektů metra smějí být prováděny až po vydání Souhlasu k činnosti cizí organizace v metru, o který bude žádat po povolení stavby investor stavby.
23. Stavebník dodrží podmínky stanoviska, které vydal Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, 19000 Praha 9, IČO:00005886, č.j. 482/20 ze dne 17.4.2020, SEU-414/22-16 ze dne 15.7.2022 (OP tramvajové dráhy):
- Prokazatelně doručit pozvání na předání staveniště alespoň 2 týdny předem.
 - Nahlásit zahájení a ukončení prací.
 - Provádět práce v blízkosti trakčního vedení pod napětím podle stanovených podmínek.
 - Projednat krátkodobé výluky tramvají min 3 měsíce předem.
 - Odklony tras BUS projednat min. 1 měsíc předem.
 - V souvislosti s výlukou tras BUS v ul. Vrbova, obsluhy vynechaných zastávek BUS apod., DIO je třeba projednat min. 2 měsíce před plánovaným termínem akce.
 - jednotlivé DIO na komunikacích, kde bude pouze omezován provoz BUS (Strakonická, Modřanská, Pikovická) požadujeme projednat min. 1 měsíc předem.
24. Stavebník dodrží podmínky stanoviska, které vydala Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Veletržní 1623/24, 17000 Praha, IČO:03447286, č.j. TSK/34776/22/1109/Kon ze dne 1.11.2022, TSK/34776/22/1110/Hrd ze dne 26.10.2022, TSK/34776/22/1110/Ko ze dne 26.10.2022, a to zejména:
- Před výjezdy ze stavenišť požadujeme zřídit oklepovou rampu, popř. „mobilní tlakovou mycí linku“ pro vyjždění staveništní mechanizace a vozidla

- V případě poškození přilehlých komunikací vlivem zvýšeného dopravního zatížení v souvislosti se stavbou a staveništní dopravou, budeme požadovat jejich opravu, event. rekonstrukci na náklady investora
- Při provádění stavebních prací v komunikacích a při zpětných úpravách povrchů komunikací požadujeme dodržovat „Zásady a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací, provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě“, schválené usnesením RHMP č. 95 ze dne 31.1.2012, s účinností od 1.2.2012, ve znění přílohy č. 1 usnesení RHMP č. 127 ze dne 28.1.2014, s účinností od 1.2.2014
- Při stavební činnosti nesmí být plochy komunikační zeleně v naší správě využívány pro uskladnění výkopových zemin, stavebního materiálu a odpadů; v případě zásahů do komunikační zeleně požadujeme tuto zeď uvést do původního stavu
- Do stávajících uličních vpustí nesmějí být vypouštěny žádné stavební hmoty z výplachu aut či stavební mechanizace
- Požadujeme předložit další stupeň PD (tj, RDS) k vyjádření a odsouhlasení přímo úseku 4056 TSK - úsek správy mostních a speciálních objektů
- Požadujeme koordinaci s připravovanými akcemi TSK
- Před termínem kolaudace požadujeme předání dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření.

25. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska, které vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor územního rozvoje, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 1512205/2022 ze dne 2.9.2022: Dočasná zařízení stavenišť, nacházející se v dotčených nezastavitelných plochách SO2, ZMK a IZ, a dále v ÚSES, budou po realizaci záměru odstraněna a dotčené pozemky budou navráceny do původního stavu.

26. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska, které vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor pozemních komunikací a drah, Odd. silničního správního úřadu, Jungmannova 35/29, 11121 Praha, č.j. MHMP-1092158/2022/O4/Ku ze dne 14.6.2022:

- 1. Po celou dobu realizace stavby, kterou má být dotčena také místní komunikace 1. třídy Michelská, Vídeňská, 5.května, Jižní Spojka, Vrbova, Modřanská a Strakonická, správní obvod Praha 4, k.ú. Michle, Záběhlce, Krč, Braník, Hodkovičky a správní obvod Praha 5, k.ú. Malá Chuchle:
 - Bude zajištěn bezpečný průchod pro chodce
 - Bude zachován přístup k přilehlým objektům a zastávkám MHD
 - Nebude omezen vjezd pohotovostním vozidlům a vozidlům svozu domovního odpadu
 - Budou minimalizovány zábory komunikací pro účely stavby
 - Bude umožněn přístup k ovládacím armaturám inženýrských sítí
 - Budou vozovky a chodníky přiléhající ke stavbě udržovány v čistotě.
- 2. V případě záboru místní komunikace pro účely stavby (výkopové práce, skládky materiálu, zařízení stavenišť aj.) budou využívány pouze plochy povolené rozhodnutím příslušného silničního správního úřadu o zvláštním užívání pozemní komunikace ve smyslu § 25 zákona o pozemních komunikacích. Případné omezení provozu na pozemní komunikaci částečnou nebo úplnou uzavírkou musí být povoleno rozhodnutím příslušného silničního správního úřadu o omezení obecného užívání pozemní komunikace ve smyslu § 24 zákona o pozemních komunikacích.

27. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska, které vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor pozemních komunikací a drah, Drážní správní úřad, Jungmannova 35/29, 11121 Praha, č.j. MHMP-8070/2023/PKD-O2/Ch ze dne 3.1.2023:

- Stavebník dodrží „Obecné podmínky“ pro přípravu a realizaci staveb v OPM, vydané DP,a.s. – ÚTM

- Stavebník dodrží „Všeobecné podmínky“ pro stavby v ochranném pásmu tramvajové dráhy (OPTD) a ochranném pásmu lanové dráhy (OPLD), vydané DP,a.s.
 - Stavbou nesmí dojít k poškození stávajících objektů a inženýrských sítí ve správě DP, a.s.
 - V ochranném pásmu zařízení DP-JDCT (1 m od konkrétního objektu DP-JDCT) provádět výkopové práce pouze ručně.
28. Stavebník dodrží podmínku závazného stanoviska, které vydal Magistrát hl.m. Prahy, Odbor památkové péče, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 1774211/2022 ze dne 29.9.2022: Veškeré dotčené povrchy v rámci areálu „Zámek“ (r.č. ÚSKP 40270/1-1343) budou po ukončení prací uvedeny do výchozího stavu.
29. Stavebník dodrží podmínky vyjádření, které vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor ochrany prostředí, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 28752/2023 ze dne 5.1.2023:
- Po skončení stavby opravy zatrubnění Branického potoka (SO 06-50-02) obdržíme geodetické zaměření dokončeného opraveného úseku zatrubnění potoka včetně šachet. Zaměření bude provedeno ve 3D a bude odevzdáno včetně živých dat pro další zpracování.
 - Po skončení stavby opravy zatrubnění potoka obdržíme technické listy a prohlášení o shodě k použitým materiálům, výrobkům a rámci opravy zatrubnění potoka (potrubí, šachty, betonové bloky)
 - Před realizací finálních povrchů komunikace a chodníků, bude předložen protokol o hutnících zkouškách zpětných zásypů výkopů. Rovněž budou předloženy předepsané zkoušky dle PD.
 - Zahájení stavebních prací na opravě zatrubnění potoka bude oznámeno e-mailem minimálně 5 dnů předem kontaktní osobě.
30. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska, které vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor ochrany prostředí, Odd. posuzování vlivů na životní prostředí, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 171107/2023 ze dne 23.1.2023:
- Jednotlivá zařízení, která budou tvořit recyklační linku, budou vybavena skrápěcím zařízením.
 - Všechna zařízení používaná v rámci realizace záměru musí splňovat min. emisní úroveň EURO 4 a vyšší.
31. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska podle § 17 vodního zákona, které vydal Úřad městské části Praha 4, odbor stavební, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/120286/23/OST/CICH ze dne 31.3.2023:
- Doba, po kterou se souhlas uděluje: na 2 roky ode dne vydání. Souhlas nepozbývá platnosti, bude-li v uvedené lhůtě vydáno pravomocné rozhodnutí na výše uvedenou stavbu.
 - Budou respektovány podmínky stanoviska správce povodí Povodí Vltavy s.p. ze dne 26.9.2022 vydaného pod zn. 64890/2022-263, zejména:
 - V aktivní zóně záplavového území nesmí být umístěno zařízení staveniště, záměrem nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v území,
 - Stavební a demoliční materiál bude skladován mimo aktivní zónu záplavového území,
 - V záplavovém území nebude dlouhodobě skladován odplavitelný materiál a látky, které mohou negativně ovlivnit kvalitu povrchových a podzemních vod, stavební materiál bude zajištěn a přebytečný materiál bude ze záplavového území odvezen,
 - Všechny objekty a manipulační plochy budou zabezpečeny tak, aby nemohlo dojít k úniku látek nebezpečných vodám a ke znečištění povrchových a podzemních vod,
 - Povodí Vltavy s.p. bude předložena dokumentace pro realizaci stavby, v dostatečném předstihu před realizací, která bude obsahovat
 - o řešení a detaily všech provizorních konstrukcí (lávky, přemostění, případně jímky)

zasahující do koryta vodního toku,

o Plavební značení během realizace stavby.

- Před zahájením prací a po jejich dokončení bude proveden pasport břehového opevnění pozemků,
 - Bude provedeno zaměření dna vodního toku v místě stavby v rozsahu 20m směrem proti proudu od hranice dočasného záboru stavby a 50m po proudu od hranice dočasného záboru stavby v celé šířce koryta vodního toku dle podmínek vyjádření,
 - Stavební činností nebude docházet ke spadu materiálu do Vltavy, případné zanesení koryta vodního toku zajistí investor jeho vyčištění,
 - Zásahy do břehové vegetace budou projednány,
 - Práce prováděné z hladiny případně profilu vodního toku budou projednány se Státní plavební správou,
 - V případě použití podvěsné lávky pro realizaci oprav Branického mostu bude požádáno o vydání souhlasu Státní plavební správy.
- Budou respektovány podmínky Rozhodnutí Magistrátu hlavního města Prahy ze dne 26.8.2009 č.j. MHMP-73355h/2003/VYS/Sh týkající se ochranného pásma II.stupně vodního zdroje Praha Podolí, zejména:
 - na pozemcích v ochranném pásmu II.stupně je zakázáno používat pesticidních látek,
 - v ochranném pásmu II. stupně je - výstavba dalších objektů a umístování dalších zařízení pro skladování, zpracování a manipulaci s nebezpečnými a zvláště nebezpečnými závadnými látkami dle přílohy č. 1 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů - možná pouze po projednání se správcem objektů vodního zdroje Praha - Podolí (PVS a.s.).
 - Pokud bude realizováno čerpání vody ze stavební jámy, je třeba vydání povolení k nakládání s vodami dle §8 odst. 1 písm. a) bodu 5 vodního zákona.
 - V záplavových územích nebude dlouhodobě skladován odplavitelný materiál a látky, které mohou negativně ovlivnit kvalitu povrchových a podzemních vod, stavební materiál bude zajištěn a přebytečný materiál bude za záplavového území odvezen.
 - Veškeré překážky v záplavovém území a inundačním území související s výstavbou musí být minimalizovány a omezeny na pouze nezbytně nutnou dobu, stavbou ani jejím prováděním nesmí dojít ke změnám odtokových poměrů ve stanovených záplavových územích.
 - Při realizaci a provozování záměru nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami podle ust. § 39 vodního zákona. Použité stavební mechanismy budou zajištěny tak, aby nedošlo ke znečištění území ropnými látkami.
 - Všechny objekty a manipulační plochy budou zabezpečeny tak, aby nemohlo dojít k úniku látek nebezpečným vodám a ke znečištění povrchových a podzemních vod.
 - Odplavitelné a vodám škodlivé látky, používaná zařízení a mechanizační prostředky budou umístovány mimo záplavové území.
 - Stávající vodní díla nebudou stavbou dotčena.
32. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska a vyjádření, které vydal Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/282500/22/OŽPAD/STAN/St ze dne 1.7.2022 :
- Přejídné zábory v prostoru místní komunikace (i krátkodobé, např. k odstavení kontejnerů nebo vozidla zásobujícího stavbu) bude realizátor řešit minimálně 30 dnů předem povolením zvláštního užívání pozemních komunikací dle § 25 odst. 1 a odst. 6 písm. c zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích
 - Vybourané ani vnesené hmoty nebudou ukládány v prostoru místní komunikace jinak, než na místě povoleném a ohrazeném, při zajištění hmot proti splavení na plochu místní komunikace a do dešťových vpustí

- Nebudou znečišťovány komunikace, vozidla ze staveniště budou vyjíždět řádně očištěna. Pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací, tak stavebník neprodleně zajistí jejich očištění.
- Bude dodrženo, že veškeré stavební práce budou probíhat tak, aby byla zajištěna bezpečná sjízdnost a schůdnost pozemní komunikace.
- Dešťové srážky z objektů a zpevněných ploch nebudou svedeny na pozemní komunikace.
- V souladu s ust. § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ZPF je třeba termín zahájení nezemědělského využívání pozemku (parc.č. 2543/1 v k.ú. Krč) oznámit písemně nejméně 15 dní předem orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, kterým je OŽPAD Úřadu MČ Praha 4.

33. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska podle § 17 vodního zákona, které vydal Úřad městské části Praha 16, odbor výstavby, dopravy a životního prostředí, Václava Balého 23/3, 15300 Praha 512, č.j. 18418/2022/OŽP ze dne 17.10.2022:

- V záplavovém území nebude dlouhodobě skladován materiál a látky, které mohou negativně ovlivnit kvalitu povrchových a podzemních vod, stavební materiál bude zajištěn, přebytečný materiál bude ze záplavového území odvezen. Mechanizační prostředky budou zabezpečeny před úkapy ropných látek a olejů.
- Stavební a demoliční materiál bude skladován mimo aktivní zónu záplavového území. V aktivní zóně záplavového území nesmí být umístěno zařízení staveniště.
- Veškeré překážky v záplavovém a inundačním území vodních toků souvisejících s výstavbou musí být minimalizovány a omezeny na nezbytně nutnou dobu.
- Veškerá případná manipulace se závadnými látkami musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami. Všechny objekty a manipulační plochy budou zabezpečeny tak, aby nemohlo dojít k úniku látek nebezpečným vodám a ke znečištění povrchových a podzemních vod.
- Rekonstrukce Branického mostu a veškeré stavební práce na jeho spodní stavbě budou provedeny tak, aby nedošlo k zásadnímu omezení nebo zmenšení kapacity průtočného profilu vodního toku. Rekonstrukcí nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů oproti stavu před výstavbou.
- Vodoprávní úřad omezuje platnost souhlasu do doby platnosti stanoveného záplavového území vodního toku Vltavy v říčním km 39,50-70,00 a vodního toku Berounky v říčním km 0,00-9,80, které bylo vydáno Odborem výstavby Magistrátu hl.n. Prahy dne 21.8.2003 pod č.j. MHMP-118671/2003/VYS/Po/Ku.

34. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska, které vydal Úřad městské části Praha 16, odbor výstavby, dopravy a životního prostředí, Václava Balého 23/3, 15300 Praha 512, č.j. 12067/2022/OŽP ze dne 28.6.2022:

- Investor (stavebník) zabezpečí využití nebo odstranění všech odpadů, které v rámci akce vzniknou, a to tak, že veškeré odpady (i odpady odstraňované zhotovitelem stavby) budou předány do zařízení určeného pro nakládání s odpady, případně osobám, které mají oprávnění odpady převzít.
- Před předáním odpadů budou odpady soustředěny utříděné podle druhu a kategorie a zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo únikem.
- Pro běžnou produkci komunálního odpadu a stavebního a demoličního odpadu, kterou sám původce nezpracuje, je dána povinnost mít předání odpadu zajištěno písemnou smlouvou již před vznikem odpadu.
- Na odd. ŽP bude předložena smlouva o předání stavebního a demoličního odpadu před zahájením stavebních prací.

- Originály dokladů o odstranění ači využití odpadů (vážní lístky, faktury atd.), včetně dokladů o zpracování stavebního a demoličního odpadu, budou investorem předloženy po ukončení stavebních prací na odd. ŽP, které vydá potvrzení o souladu druhu a množství odpadů uvedených v projektové dokumentaci se skutečností, které bude součástí podkladů pro kolaudační řízení, či závěrečnou prohlídku.
- Původce odpadu bude vést průběžnou evidenci.
- Doklady o odstranění či využití odpadů budou archivovány po dobu 5 let pro účely případné kontroly z hlediska dodržování ustanovení zákona o odpadech.
- K omezení prašnosti ze stavební činnosti budou dodržována následující opatření: Materiály, u nichž je vysoké riziko prášení, musí být uloženy ve vhodných uzavíratelných obalech nebo musí být skladovány nejlépe v krytých prostorech. Důležité je jejich co nejrychlejší zpracování. Nepotřebné zbytky se musí co nejdříve odvézt ze staveniště. Odkryté suché a sypké plochy a deponie skrápět (zvlhčovat), a to zejména při větrném počasí (např. překračuje-li rychlost větru 5 m/s). Instalovat čistící systém nebo zavést postupy čištění při výjezdu ze staveniště v prostoru napojení na veřejné komunikace tak, aby se zamezilo znečištění komunikace staveništní technikou. Vhodná jsou např. šterková lože, případně roštové pásy, které pomocí otřesů odstraňují nečistoty z podvozků nákladních automobilů. Provádět čištění staveništních ploch a staveništních komunikací. Provádět pravidelně kontrolu technického stavu strojní techniky a podmínky na staveništi (technický stav hrazení, povětrnostní podmínky, dostupnost protiprašných opatření) před zahájením jednotlivých etap stavebních prací.
- K omezení emisí ze stavebních strojů a doprovodné mechanizace bude staveništní technika splňovat následující požadavky: Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rýpadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu II. Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy II, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31.12.2002. V případě, že nesilniční pojízdný stroj nesplňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy II, nebo byl vyroben před 31.12.2002, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU. Používat nákladní vozidla splňující alespoň emisní normu EURO IV. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1.10.2005. V případě, že nákladní vozidlo nesplňuje mezní hodnoty emisí EURO IV, nebo bylo vyrobeno před 1.10.2005, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

35. Stavebník dodrží podmínku stanoviska, které vydala Policie České republiky - Krajské ředitelství hlavního města Prahy, odbor služby dopravní policie, Kongresová 2/1666, 14600 Praha 4, č.j. KRPA-208003-2/ČJ-2022-0000DŽ ze dne 13.7.2022 : S ohledem na rozsah dopravních omezení požadujeme v dostatečném předstihu (min. 60 dní) před zahájením stavebních prací předložit návrh dopravně inženýrských opatření, jako podklad pro vydání rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace ve smyslu § 25 odst. 6 písm. c) odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, resp. Stanovení ve smyslu § 77, zákona č. 361/2000 Sb., o silničním provozu. Žádost musí být podána prostřednictvím příslušného silničního správního úřadu.

36. Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska, které vydala Hygienická stanice hlavního města Prahy se sídlem v Praze, Rytířská 404/12, 11001 Praha, č.j. HSHMP 33367/2022 ze dne 7.9.2022:

- Ke kolaudačnímu řízení bude předložen protokol, vypracovaný v souladu s § 36a zákona, o měření akustického tlaku (hluku) v nejbližších chráněných venkovních prostorách staveb (referenční místa), kterým musí být prokázáno, že jsou dodrženy hygienické limity

hladiny akustického tlaku dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, popřípadě průkaz, že po realizaci předmětné stavby nedošlo ke zhoršení akustických podmínek v dané lokalitě, tzn. Provedení validních akustických měření před a po předmětných stavebních úpravách v identických místech měření.

- Ke kolaudačnímu řízení bude předložen protokol, vypracovaný v souladu s § 32a zákona, o měření hladin vibrací v nejbližších chráněných vnitřních prostorách staveb.
- Pokud budou stavební práce probíhat v noční době, bude tato skutečnost předjednaná s pracovníky HSHMP včetně podrobné akustické studie.
- Před zahájením stavebních úprav musí být odstraněn veškerý stavební materiál s obsahem azbestových vláken odbornou společností (tj. společností, která má kategorizované práce s azbestem a hodnocena zdravotní rizika v souladu s požadavky platných předpisů). Tato společnost zpracuje „Hlášení prací s azbestem“ se všemi náležitostmi v souladu s legislativními požadavky pro práci s azbestem, min. 30 dnů před zahájením prací je předloží místně příslušnému ochrany veřejného zdraví a práce zahájí jen na základě jeho kladného vyjádření k předloženému hlášení.

37. Na stavbě budou provedeny kontrolní prohlídky v těchto fázích výstavby:

- kontrolní prohlídka stavby po jejím dokončení nebo dokončení její části schopné samostatného užívání před uvedením stavby do zkušebního provozu,
- závěrečná kontrolní prohlídka stavby před vydáním kolaudačního souhlasu.

Ukončení jednotlivých fází výstavby, po nichž bude následovat kontrolní prohlídka, oznámí stavebník Drážnímu úřadu.

38. Po dokončení stavby nebo její části schopné samostatného užívání, požádá stavebník nebo jeho zástupce o zavedení zkušebního provozu, který se stanovuje na dobu **šesti měsíců**.

39. Součástí stavby jsou určená technická zařízení (UTZ) podle § 47 zákona. Před podáním žádosti o uvedení stavby nebo její části, která obsahuje UTZ, do zkušebního provozu, stavebník požádá Drážní úřad, sekci provozně-technickou, o vydání průkazu způsobilosti určeného technického zařízení.

40. Před uvedením stavby do provozu je třeba Drážnímu úřadu doložit osvědčení o bezpečnosti vypracované nezávislým posuzovatelem podle Prováděcího nařízení Komise (EU) č. 402/2013 ze dne 30. dubna 2013 o společné bezpečnostní metodě pro hodnocení a posuzování rizik a o zrušení nařízení (ES) č. 352/2009.

41. Po ukončení zkušebního provozu lze stavbu užívat jen na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí vydaného Drážním úřadem. Žádost stavebníka o provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby a o vydání kolaudačního souhlasu musí být doložena předepsanými doklady podle § 122 stavebního zákona a podle § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

42. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavebník předloží stanoviska dotčených orgánů, příslušných k povolení vedlejších staveb souboru, které vydaly závazná stanoviska pro společné řízení.

43. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu předloží stavebník doklady o vrácení pozemků a staveb, které nejsou ve vlastnictví stavebníka a byly dočasně použity pro stavbu, jejich vlastníků (správcům).

44. Stavba bude dokončena nejpozději do **30. června 2026, včetně zkušebního provozu**.

III.

V souladu s § 94j odst. 2 stavebního zákona povoluje stavby vedlejší :

A. v působnosti speciálního stavebního úřadu – vodní díla:

Z celkového seznamu stavebních objektů povoluje:

SO 06-32-01 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, přeložka vodovodu DN 80

na pozemcích č.parc. 2100/1, 3102/1, 3103 a 2098/1 v katastrálním území Braník, v Praze 4- přeložka stávajícího vodního díla - veřejného vodovodu, označení „SO 06-32-01 Žst. Praha - Krč - Odbočka tunel, přeložka vodovodu DN 80“ pro veřejnou potřebu v délce nové trasy 43m z LT DN80, orientační určení polohy místa začátku stavby v souřadnicovém systému S-JTSK: $x = 1\ 049\ 354,52$; $y = 744\ 441,580$, orientační určení polohy koncového místa stavby v souřadnicovém systému S-JTSK: $x = 1\ 049\ 381,72$; $y = 744\ 457,720$,

SO 06-50-02 Žst. Praha-Krč - Odb. Tunel, úprava komunikace pod mostem v ev.km 8,911 – oprava zatrubnění potoka,

na pozemcích parc.č. 364/1,364/2 a 1019/1 v k.ú. Hodkovičky v Praze 4 - přeložka stávajícího vodního díla - zatrubněné části Branického potoka, označení „SO 06-5002 Praha Krč - odb. tunel, úprava komunikace pod mostem v ev. km 8,911 - oprava zatrubnění potoka" v délce nové trasy 58 m zPP DN500 PN 12, orientační určení polohy místa začátku stavby v souřadnicovém systému S-JTSK: $x = 1\ 049\ 429,53$; $y = 744\ 498,44$, orientační určení polohy koncového místa stavby v souřadnicovém systému S-JTSK: $x = 1\ 049\ 392,022$; $y = 744\ 542,816$.

na základě souhlasných závazných stanovisek, které vydal : Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, čj. P4/088313/23/OST/CICH ze dne 2.3.2023, č.j. P4/142872/23/OST/CICH ze dne 5.4.2023.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

- Stavba vodních děl bude provedena podle projektové dokumentace z 09/2021, kterou ověřil Ing. Josef Doležal, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1001528 a podle projektové dokumentace z 11/2022, kterou ověřil Ing. Jan Bělík, autorizovaný inženýr pro stavby městského inženýrství, stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0402558. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
- Ve smyslu ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona stavebník oznámí stavebnímu úřadu za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby tuto fázi výstavby : Dokončení stavby.
- Ke kolaudačnímu souhlasu (příp. kolaudačnímu rozhodnutí) bude doloženo: tlaková zkouška vodovodního potrubí přeložky vodovodu, doklady o použitých materiálech s atestem na pitnou vodu, rozbor vody s vyhovujícími hodnotami pro pitnou vodu. Pro opravu zatrubnění potoka : zkouška těsnosti potrubí přeložky zatrubnění Branického potoka, technické listy a prohlášení o shodě k použitým materiálům, geodetické zaměření dokončeného přeloženého úseku, včetně revizních šachet.

B. v působnosti speciálního stavebního úřadu – distribuční soustavy v elektroenergetice:

Z celkového seznamu stavebních objektů povoluje:

SO 03-30-01 Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, přípojka VN 22kV PRE

SO 05-30-01 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, úprava přípojky VN 22kV PRE

SO 05-30-02 Žst. Praha-Krč, obvod Krč, přeložka kabelu PRE

SO 06-30-02 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava VO (Branický most)

SO 06-30-03 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava VO (ul. Zbraslavská)

SO 06-30-04 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava kabelů NN (ul. Zbraslavská)

SO 06-30-05 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava VO (ul. Údolní),

na základě souhlasného závazného stanoviska, které vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor stavebního řádu, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 2269675/2022 ze dne 7.12.2022.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

- v dokumentaci pro provádění stavby pro SO 06-30-02, SO 06-30-03, SO 06-30-05 bude zpracována koordinace s akcemi PREDi SPP č.: s 152457 - P4 Michle - ČD Braník-Spořilov-zast. Spořilov VoTS-ch a s 152459 – P4 Krč, P16 Malá Chuchle, - ČD Braník-Spořilov – přel. TS2023, kVN, kNN, v rámci kterých bude připojena nová TS pro zastávku Spořilov od ul. Sliáčská, přeložena stávající TS 2023, kabely VN a NN v ul. Před nádražím a Zbraslavská, demontovány kabely VN a sdělovací na Branickém mostě. Dokumentace pro provádění stavby (pro SO 06-30-02, SO 06-30-03, SO 06-30-05) bude zpracována s ohledem na : Akce PREDi SPP č. s 149121 P16 Malá Chuchle – Zbraslavská, v láních – obnova kNN (projektuje Ing. Jiří Kroupa, Kladno); akce před Nádražím – Nádraží Krč – Hotel (projektuje f. JeKu) a s akcí Metro D – přeložky sítí u nádraží Krč (projektuje Metroprojekt).
- výkopové práce pro stavby nových částí distribuční soustavy v elektroenergetice a veřejného osvětlení budou v ochranném pásmu silových a sdělovacích kabelů, plynárenských zařízení a v ochranném pásmu vodovodů a kanalizací, budou prováděny ručně, s maximální opatrností, bez použití mechanizačních prostředků
- po dokončení staveb nových částí distribuční soustavy v elektroenergetice a veřejného osvětlení bude stávající povrch komunikací (chodníky, vozovky) dotčený stavbou obnoven, travnaté povrchy veřejných prostranství dotčené stavbou budou ohumusovány a osety travním semenem tak, aby byla vytvořena návaznost na okolí, původní/stávající niveleta terénu v místě výkopů určených pro uložení předmětných sítí a jejich blízkém okolí (vyjma cílených úprav terénu vyvolaných záměrem) zůstane zachována.
- společnosti Technologie hl.m. Prahy, a.s., Technická správa komunikací hl.m. Prahy, a.s., PREDistribuce, a.s., Vodafone Czech Republic a.s., Pražská Plynárenská Distribuce, a.s., CETIN a.s., Dopravní podnik hl.m. Prahy (metro a ČD-Telematika a.s. budou u staveb nových částí distribuční soustavy v elektroenergetice a veřejného osvětlení vyzvány ke kontrole před záhozem, k závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude stavebnímu úřadu toto doloženo (např. písemná výzva, kterou správce obdrží min. 5 dní předem, kopie zápisu ze stavebního deníku, protokol/zápis o výsledku kontroly, atp.).

C. v působnosti speciálního stavebního úřadu – silničního správního úřadu:

Z celkového seznamu stavebních objektů povoluje:

SO 06-50-01 Žst. Praha-Krč – Odb. Tunel, úprava komunikací pod mostem v ev. km 8,911,

na základě závazného stanoviska, které vydal Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/527834/22/525 ze dne 21.11.2022.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

- Budou dodrženy povinnosti plynoucí ze zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, zejména ustanovení § 25 zvláštní užívání komunikace. Minimálně 30 dní před započítáním stavebních prací na místní komunikaci požádá zhotovitel stavby příslušný silniční správní úřad tj. Odbor životního prostředí a dopravy ÚMČ Praha 4, odd. dopravy, o vydání povolení ke zvláštnímu užívání dotčené pozemní komunikace a předloží návrh

dopravně inženýrských opatření po dobu stavby včetně souhlasu vlastníka (správce) komunikace k realizaci stavby.

- Nebudou znečišťovány komunikace, vozidla ze staveniště budou vyjíždět řádně očištěna. Pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací, tak stavebník neprodleně zajistí jejich očištění.
- Bude dodrženo, že veškeré stavební práce budou probíhat tak, aby byla zajištěna bezpečná sjízdnost a schůdnost pozemní komunikace. Po ukončení stavebních prací budou finální povrchy předány správci pozemní komunikace.

IV.

Povoluje kácení dřevin

podle § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů na základě souhlasných závazných stanovisek, které vydaly : Magistrát hl.m. Prahy, odbor ochrany prostředí, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 1465577/2022 ze dne 11.8.2022, Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/535360/22/OŽPAD/STAN/St ze dne 24.2.2023 a Úřad městské části Praha 5 Velká Chuchle, odbor životního prostředí, U Skály /262, 15900 Praha 5, č.j. 3325/2022/Pol ze dne 23.11.2022, **v rozsahu:**

Označení dřeviny v dokumentaci	Druh dřeviny	Obvod kmene ve výšce 130 cm	Parc. Číslo pozemku	Katastrální území
38	trnovník akát	150 cm	3448/1	Michle
40 a, b, c	topol	80+80+80 cm	3448/1	Michle
42	dub letní	130 cm	3320/1	Krč
45	javor mléč	90 cm	3320/1	Krč
47	javor mléč	150 cm	3320/1	Krč
48	třešeň ptačí	120 cm	3320/1	Krč
49	javor mléč	95 cm	3320/1	Krč
51	smrk pichlavý	195 cm	3320/1	Krč
52	smrk pichlavý	190 cm	3320/1	Krč
61	javor mléč	95 cm	3333/1	Krč
62	javor jasanolistý	120 cm	3333/1	Krč
64	dub letní	245 cm	3333/1	Krč
65	ořešák královský	95 cm	3333/1	Krč
66	vrba	150 cm	3333/1	Krč
75	bříza bělokorá	130 cm	3108/1	Braník
77	třešeň ptačí	120 cm	3108/1	Braník
80	ořešák královský	160 cm	3108/1	Braník
88	modřín opadavý	130 cm	3107/1	Braník
91	trnovník akát	125 cm	3107/1	Braník
92	trnovník akát	110 cm	3107/1	Braník
94	trnovník akát	130 cm	3107/1	Braník
97	trnovník akát	140 cm	3107/1	Braník
98	trnovník akát	120 cm	3107/1	Braník
107 a, b	vrba	130+130 cm	3107/1	Braník
109	dub letní	160 cm	3107/1	Braník
114	vrba	95 cm	3102/1	Braník

115	trnovník akát	140 cm	3102/1	Braník
116	javor mléč	130 cm	3102/1	Braník
118	javor mléč	130 cm	3102/1	Braník
119	lípa malolistá	155 cm	3102/1	Braník
120	javor mléč	130 cm	3102/1	Braník
121	trnovník akát	130 cm	3102/1	Braník
122	lípa malolistá	135 cm	3102/1	Braník
124	javor mléč	210 cm	364/1	Hodkovičky
125	javor mléč	93 cm	364/1	Hodkovičky
134	trnovník akát	110 cm	996/1	Hodkovičky
135	trnovník akát	110 cm	996/1	Hodkovičky
136	trnovník akát	110 cm	996/1	Hodkovičky
142b	topol	150 cm	980/2	Hodkovičky
273	vrba	110 cm	3333/1	Krč
316	trnovník akát	105 cm	3102/1	Braník
317	trnovník akát	130 cm	3102/1	Braník
321	trnovník akát	120 cm	3102/1	Braník
322	trnovník akát	130 cm	3102/1	Braník
331	javor mléč	135 cm	3102/1	Braník
367	třešeň ptačí	135 cm	980/2	Hodkovičky
374	javor mléč	135 cm	370	Hodkovičky
375	javor mléč	160 cm	370	Hodkovičky
377	javor mléč	120 cm	370	Hodkovičky
378	javor mléč	130 cm	364/1	Hodkovičky
381	javor mléč	160 + 150 cm	370	Hodkovičky
389	jasan ztepilý	180 cm	1019/1	Hodkovičky
390	pajasan žláznatý	150 cm	1019/1	Hodkovičky
397	orešák královský	140 cm	980/2	Hodkovičky
414	javor mléč	130 cm	15/1	Krč
415	javor mléč	105 cm	15/1	Krč
153	třešeň ptačí	175 cm	82/1	Malá Chuchle
345	orešák královský	150 cm	84	Malá Chuchle
346	orešák královský	140 cm	84	Malá Chuchle
352	trnovník akát	140 cm	230	Malá Chuchle
354	javor mléč	85 cm	230	Malá Chuchle
356	trnovník akát	85 cm	230	Malá Chuchle
356	trnovník akát	85 cm	230	Malá Chuchle
356	trnovník akát	85 cm	230	Malá Chuchle
360	trnovník akát	120 cm	230	Malá Chuchle
Označení dřeviny v dokumentaci	Zapojený porost dřevin	Výměra porostu (m2)	Parc. Číslo pozemku	Katastrální území
6	bříza bělokorá, topol osika, trnovník akát	275 m2	5643/2	Záběhllice

7	růže šípková	70 m2	5643/2	Záběhlice
8	pámelník bílý	72 m2	5643/2	Záběhlice
10	růže šípková	20 m2	5643/2	Záběhlice
11a	topol osika, trnovník akát, hloh obecný	400 m2	3438/4	Michle
11b	trnovník akát, třešeň ptačí, topol osika, hloh obecný	405 m2	2352/38	Michle
11c	třešeň ptačí, růže šípková	70 m2	3438/4	Michle
11d	trnovník akát, slivoň, hloh, obecný, třešeň ptačí	969 m2	2352/38	Michle
12	třešeň ptačí, javor mléč	400 m2	3438/5	Michle
13	jabloň lesní, třešeň ptačí, trnovník akát	350 m2	3438/5	Michle
14	orešák královský, javor mléč,	410 m2	3438/5	Michle
15	orešák královský, hloh obecný, jasan ztepilý	410 m2	3438/5	Michle
16	orešák královský, slivoň	260 m2	3438/5	Michle
18	hloh obecný	120 m2	5853	Záběhlice
19	zerav západní	50 m2	5853	Záběhlice
20	hloh obecný	35 m2	5853	Záběhlice
21	trnovník akát	75 m2	5701/5	Záběhlice
22	trnovník akát	135 m2	5853	Záběhlice
23	trnovník akát	45 m2	5701/5	Záběhlice
24	třešeň ptačí	15 m2	5701/5	Záběhlice
29	javor mléč	15 m2	3448/1	Michle
30	orešák královský	30 m2	3448/1	Michle
31	růže šípková	40 m2	3448/1	Michle
32	trnovník akát	833 m2	3448/1	Michle
32b	trnovník akát	276 m2	3448/1	Michle
33	ostružiník	35 m2	3448/1	Michle
34	trnovník akát	150 m2	3448/1	Michle
35	orešák královský, javor mléč	150 m2	3448/1	Michle
36	javor mléč	105 m2	3448/1	Michle
37	javor mléč	60 m2	3448/1	Michle
38	trnka obecná	130 m2	3448/1	Michle
39	hloh obecný	45 m2	3448/1	Michle
40	javor mléč	130 m2	3448/1	Michle
41	javor mléč	70 m2	3448/1	Michle
42a	javor mléč	159 m2	3448/1	Michle
42b	javor mléč, trnovník akát	35 m2	3448/1	Michle
43	trnovník akát	10 m2	3319/14	Krč
44	trnovník akát	105 m2	3319/14	Krč
45	javor mléč	155 m2	3319/12	Krč
46	trnovník akát	185 m2	3319/12	Krč
47	javor mléč	110 m2	3319/12	Krč
48	trnovník akát	95 m2	3320/19	Krč
49	trnovník akát	120 m2	3320/19	Krč
50	trnovník akát	90 m2	3320/19	Krč
53	šeřík obecný	20 m2	3320/16	Krč
54	růže šípková	65 m2	2/7	Krč
55	hloh obecný	45 m2	2/7	Krč
56	javor jasanolistý	15 m2	2/7	Krč

57	ostružiník	30 m2	3333/1	Krč
58	ořešák královský, javor mléč, růže šípková	60 m2	3333/1	Krč
59	jasan ztepilý	35 m2	3333/1	Krč
89	dub letní	45 m2	3102/1	Braník
90	javor mléč	45 m2	3102/1	Braník
91a	javor jasanolistý	40 m2	3102/1	Braník
92a	javor mléč	40 m2	3102/1	Braník
93a	javor mléč	45 m2	3102/1	Braník
92b	javor mléč	30 m2	3102/1	Braník
93b	javor mléč	95 m2	3102/1	Braník
94	jasan ztepilý	122 m2	3102/1	Braník
95	javor mléč	120 m2	3102/1	Braník
96a	trnovník akát	1500 m2	3102/1	Braník
96b	trnovník akát	510 m2	3102/1	Braník
97a	trnovník akát	45 m2	3102/1	Braník
97c	trnovník akát	150 m2	2100/1	Braník
98	javor mléč, trnovník akát	298 m2	3102/1	Braník
99	bez černý	95 m2	370	Hodkovičky
100	javor mléč	116 m2	370	Hodkovičky
101	trnovník akát	212 m2	1074	Hodkovičky
102	trnovník akát	550 m2	1074	Hodkovičky
103	javor mléč	368 m2	1074	Hodkovičky
104b	trnovník akát	221 m2	1074	Hodkovičky
105	trnovník akát	157 m2	3102/8	Braník
106	javor mléč	120 m2	999/1	Hodkovičky
107	javor mléč	35 m2	1073/82	Hodkovičky
109	trnovník akát	140 m2	996/1	Hodkovičky
110a	bez černý, zlatice prostřední, svída krvavá	20 m2	980/2	Hodkovičky
110b	třešeň ptačí, slivoň, trnovník akát	35 m2	980/2	Hodkovičky
112	vrba	75 m2	978/1	Hodkovičky
113	vrba	35 m2	977/1	Hodkovičky
146	mochnovce křovitý	8 m2	3156/1	Michle
147	javor tatarský, svída krvavá	15 m2	3156/1	Michle
148	dub letní, hloh obecný, slivoň	230 m2	3333/1	Krč
151	dub letní, vrba, slivoň	120 m2	3333/1	Krč
154	Slivoň, vrba, třešeň ptačí	70 m2	3333/1	Krč
158	Vrba, javor mléč, dub letní	125 m2	3333/1	Krč
159	Vrba, javor mléč, dub letní	20 m2	3333/1	Krč
160	javor mléč, slivoň, vrba, bříza bělokora	195 m2	3333/1	Krč
184	javor mléč, trnovník akát	210 m2	1074	Hodkovičky
185	javor mléč	545 m2	370	Hodkovičky
186	slivoň	10 m2	966/1	Hodkovičky
187	javor mléč, trnovník akát	20 m2	966/1	Hodkovičky
188	svída krvavá	5 m2	980/2	Hodkovičky
190	pamelník	8 m2	980/2	Hodkovičky
191	javor mléč	80 m2	15/1	Krč
197b	trnovník akát, javor mléč	50 m2	3320/1	Krč
198	trnovník akát	95 m2	2352/38	Michle

199	trnovník akát	135 m2	2352/38	Michle
200	trnovník akát, javor mléč, třešeň ptačí	70 m2	2352/38	Michle
201	trnovník akát	85 m2	2352/38	Michle
202	topol osika	150 m2	2352/38	Michle
203	trnovník akát	105 m2	2352/38	Michle
204	trnovník akát, slivoň	255 m2	2352/38	Michle
205	trnovník akát	195 m2	2352/38	Michle
111b	trnovník akát	140 m2	214/6	Malá Chuchle
114	trnovník akát	210 m2	78/1	Malá Chuchle
116	trnovník akát	15 m2	223/1	Malá Chuchle
117	trnovník akát	13 m2	223/1	Malá Chuchle
118	bez černý, trnovník akát	45 m2	78/1	Malá Chuchle
119	vrba	55 m2	78/1	Malá Chuchle
120	trnovník akát	25 m2	82/1	Malá Chuchle
121	bez černý	8 m2	84	Malá Chuchle
122	škumpa orobincová	5 m2	84	Malá Chuchle
127	líška obecná	20 m2	84	Malá Chuchle
130	trnovník akát	30 m2	226/2	Malá Chuchle
131	trnovník akát	40 m2	78/3	Malá Chuchle
170	líška obecná	5 m2	84	Malá Chuchle
171	tis červený	8 m2	84	Malá Chuchle
172	líška obecná	8 m2	84	Malá Chuchle
173	slivoň	15 m2	84	Malá Chuchle
174	hloh obecný	10 m2	84	Malá Chuchle
175	slivoň	10 m2	84	Malá Chuchle
176	hloh obecný	10 m2	84	Malá Chuchle
177	líška obecná	15 m2	84	Malá Chuchle
178	líška obecná	35 m2	84	Malá Chuchle
179	líška obecná	30 m2	84	Malá Chuchle
182a	trnovník akát	618 m2	230	Malá Chuchle

za následujících podmínek:

- Kácení dřevin je možné až po vzniku práva provést výše uvedený stavební záměr podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a současně do dvou let po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

- Kácení bude provedeno bezprostředně před zahájením stavby
- Kácení ve vegetačním období (od 1.4 do 31.10) se může provést pouze s podmínkou, že budou dřeviny před započítáním kácení prohlédnuty ornitologem, a budou-li se v korunách vyskytovat aktivně využitá ptačí hnízda, lze kácení provést, až po vyvedení mlád'at, příp. v době vegetačního klidu. O prohlídce ornitologem bude uskutečněn zápis, který bude žadatelem uschován pro případnou kontrolu splnění podmínky tohoto závazného stanoviska ze strany správního orgánu.
- Při nečekaném nálezů netopýrů ve stromovém úkrytu je třeba okamžitě zastavit veškeré práce a kontaktovat Českou společnost pro ochranu netopýrů nebo nejbližší záchranou stanici pro zraněné živočichy
- Pokácení bude provedeno tak, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sousedních objektů, ani zdraví a majetků osob na vlastní náklady a nebezpečí stavebníka,

a nařizuje provedení náhradní výsadby v rozsahu

- Na pozemku parc.č. 2328/2 v k. ú. Michle, který je ve vlastnictví Hlavního města Prahy a to v počtu - 4 x Javor babyka 'Elsrijk', 'Elegant' (Acer campestre 'Elsrijk', 'Elegant') a 4 x Javor mléč 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare') s obvodem kmene 12 - 14 cm s kořenovým balem a zapěstovanou korunou;
- Na pozemku parc.č. 3107/1 v k. ú. Braník, který je ve vlastnictví ČD a. s. a to v počtu - 4 x Javor babyka 'Elsrijk', 'Elegant' (Acer campestre 'Elsrijk', 'Elegant') a 4 x Javor mléč 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare') s obvodem kmene 12 - 14 cm s kořenovým balem a zapěstovanou korunou;
- Na pozemku parc.č. 3107/1 v k. ú. Braník, který je ve vlastnictví ČD a. s. a to v počtu - 4 x Javor babyka 'Elsrijk', 'Elegant' (Acer campestre 'Elsrijk', 'Elegant') a 5 x Javor mléč 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare') s obvodem kmene 12 - 14 cm s kořenovým balem a zapěstovanou korunou;
- 18 ks stromů v minimální výšce 1,5 m a 280 ks keřů v minimální výšce 80 cm (druhové spektrum určí MČ Praha – Velká Chuchle), a to na pozemcích Malá a Velká Chuchle,

za následujících podmínek:

- Dřeviny budou vysázeny mimo ochranná pásma zařízení technické infrastruktury.
- Náhradní výsadbu je žadatel povinen realizovat v nejbližším vhodném agrotechnickém termínu po dokončení stavby a před vydáním právního aktu povolujícího užívání předmětné stavby (kolaudační rozhodnutí, kolaudační souhlas, ...), nejpozději však do půl roku od vydání tohoto právního aktu.
- Žadatel zajistí následnou péči o vysazené dřeviny, a to po dobu pěti let od realizace výsadby. Veškerá péče o dřeviny bude prováděna v souladu s ČSN 46 4902-1 Výpěstky okrasných dřevin, společná a základní ustanovení, ČSN 83 9011 Práce s půdou, ČSN 83 9021 Rostliny a jejich výsadba, ČSN 83 9031 Trávníky a jejich zakládání, ČSN 83 9041 Stabilizace výsevy, výsadbami, konstrukcemi živých a neživých materiálů a stavebních prvků, kombinované konstrukce, ČSN 83 9051 Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy a Standardy péče o přírodu a krajinu SPPKA A02 001-2013 Výsadba stromů, SPPKA A02 002-2013 Řez stromů a SPPKA A02 003-2013 Výsadba a řez keřů a lián. Bude spočívat zejména v pravidelné záživce, péči o kořenovou mísu – bude zajištěn propustný půdní povrch s možností průniku vzduchu i vody do půdy, odborně bude prováděn výchovný a zdravotní řez, který nepovede k omezení velikosti koruny (strom nebude zahradnický tvarován). Dřeviny budou pravidelně kontrolovány, případná poranění včas ošetřena, a v případě úhynu nově vysazených dřevin bude provedena výsadba nového výpěstku stejného druhu a velikosti s následnou, opět pětiletou pěstební péčí.
- Investor provede úpravu dotčených ploch v k.ú. Malá Chuchle, dle požadavků MČ Praha – Velká Chuchle.
- Provedení náhradní výsadby uvědomí žadatel OŽP ÚMČ Praha – Velká Chuchle nejpozději do 14 dnů od její realizace.

Účastníci řízení:

podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona:

- SUDOP EU a.s., Špitálské náměstí 3517/, 40100 Ústí nad Labem, IČO:05165024, který zastupuje stavebníka : Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, org. jedn. Stavební správa západ, Ke štvanici 656/3, 18600 Praha 8, IČO 70994234,
- Městská část Praha 10, Vršovická 1429/68, 10138 Praha, IČO:00063941
- Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 14000 Praha 4, IČO:00063584
- Městská část Praha-Velká Chuchle, U skály 262/2, 15900 Praha, IČO:00231185
- Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy, příspěvková organizace, Vyšehradská 2077/57, 12800 Praha 2, IČO:70883858
- Hlavní město Praha, Mariánské nám. 2/2, 11001 Praha, IČO:00064581
- Gaňková Helena, Dr., Rostovská 318/5, 10100 Praha 10
- Janatková Alena, Dr., Rostovská 318/5, 10100 Praha 10
- Kohout Pavel, MUDr., Luční 20/13, 30100 Plzeň
- Kohoutová Anna, Ing., Slovanská 824/148, 32600 Plzeň
- Procházka Petr, 243/, 36262 Boží Dar
- Thelenová Eva, Rostovská 318/5, 10100 Praha 10
- Vojta Jiří, MUDr, Na Malé Šárce 789/, Praha 6
- Vojta Radim, Ing., Besední 487/3, 11800 Praha 1
- Počinek Milan, Psohlavců 1360/4a, 14700 Praha
- PANÝREK Petr, Ing., Střimelická 2493/4, 14100 Praha 4
- MOLEPO, s.r.o., náměstí Republiky 1079/1a, 11000 Praha 1, IČO:24315931
- ABA - Autosklo, s.r.o., Čerpádlová 572/5, 19000 Praha 9, IČO:27125203
- AVK MAJ s.r.o., Michelská 240/49, 14100 Praha 4, IČO:06932835
- Braník pivovar a.s., Údolní 212/1, 14700 Praha 4, IČO:24191116
- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8/, 15024 Praha 5, IČO:70889953
- České dráhy, a.s., Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČO:70994226
- Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, 19000 Praha 9, IČO:00005886
- Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Veletržní 1623/24, 17000 Praha, IČO:03447286
- GOLF & COUNTRY CLUB HODKOVIČKY, a.s., Vltavanů 546/, 14700 Praha 4, IČO:25082019
- ORLEN Unipetrol RPA s.r.o., Záluží 1/, 43601 Litvínov, IČO:27597075
- Raccheta, s.r.o., Pražská 777/, 25264 Velké Přílepy, IČO:28269179
- RoBiN OIL s.r.o., Libušina 172/, 27203 Kladno, IČO:49823574
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 19000 Praha 9, IČO:04084063
- ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha, IČO:61459445
- Fine Technology Outsource, s.r.o., Tylova 473/27, 30100 Plzeň, IČO:05190533
- Pražská plynárenská Distribuce, a.s., U Plynárny 500/, 14500 Praha 45, IČO:27403505
- Pražská tepleňská a.s., Partyzánská 1/7, 17000 Praha 7, IČO:45273600
- Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Ke Kablu 971/1, 10200 Praha 10, IČO:25656635
- PREDistribuce, a.s., Svornosti 3199/19a, 15000 Praha 5, IČO:27376516
- Quantcom, a.s., Křížíkova 237/36a, 18600 Praha 8, IČO:28175492
- SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, 14000 Praha 4, IČO:44797320
- Technologie Hlavního města Prahy, a.s., Dělnická 213/12, 17000 Praha 7, IČO:25672541
- Telco Pro Services, a. s., Duhová 1531/3, 14000 Praha 4, IČO:29148278
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4, IČO:64949681
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, 15500 Praha 5, IČO:25788001

podle § 94k písm. e) stavebního zákona – vlastníci následujících nemovitostí:

k.ú. Braník p.p.č. 1990, 1992, 2059, 2071, 2091, 2092, 2099, 2102, 2103, 2105, 2106, 2136, 2138, 2724, 2793, 2801, 2973, 3065, 3068, 3095, 3096, 3097, 3104, 3105, 1969/4, 1983/25, 1983/27, 1988/1, 1989/7, 1991/1, 1991/2, 1993/1, 1993/2, 2058/5, 2064/1, 2064/2, 2064/3, 2064/5, 2090/2, 2090/5, 2097/1, 2098/4, 2098/5, 2100/11, 2100/12, 2100/2, 2100/3, 2100/4, 2100/5, 2100/6, 2100/7, 3107/6, 3107/7, 3107/8, 3107/9, 3119/1, 3120/15, 3120/17, 3120/18, 3120/19, 3120/3, 3120/4, 3120/5, 3120/8, 3124/1, 3124/11, 3124/32, 3124/4, 2100/8, 2100/9, 2101/1, 2101/2, 2104/1, 2140/1, 2141/1, 2722/2, 2722/3, 2723/1, 2725/1, 2725/7, 2726/2, 2726/74, 2727/1, 2727/4, 2796/1, 2796/3, 2796/6, 2798/1, 2799/1, 2800/1, 2800/4, 2800/5, 2802/1, 2802/4, 2804/1, 2804/5, 2805/2, 2805/3, 2805/4, 2806/1, 2808/3, 2833/2, 2833/30, 2972/1, 2984/1, 2987/1, 2987/2, 3054/1, 3058/1, 3059/2, 3063/1, 3100/104, 3100/107, 3100/113, 3100/115, 3100/116, 3100/27, 3100/5, 3100/6, 3107/26, 3107/27, 3107/28, 3107/29, 3107/3, 3107/30, 3107/31, 3107/32, 3107/33, 3107/35, 3107/36, 3107/37, 3107/38, 3107/39, 3107/4, 3107/40, 3107/42, 3107/44, 3107/5, 3100/9, 3102/10, 3102/11, 3102/14, 3102/15, 3102/16, 3102/17, 3102/2, 3102/20, 3102/21, 3102/22, 3102/24, 3102/3, 3102/4, 3102/5, 3107/10, 3107/11, 3107/12, 3107/13, 3107/14, 3107/15, 3107/16, 3107/17, 3107/18, 3107/19, 3107/2, 3107/20, 3107/21, 3107/22, 3107/23, 3107/24, 3107/25, 3107/26, 3107/27, 3107/28, 3107/29, 3107/3, 3107/30, 3107/31, 3107/32, 3107/33, 3107/35, 3107/36, 3107/37, 3107/38, 3107/39, 3107/4, 3107/40, 3107/42, 3107/44, 3107/5

k.ú. Hodkovičky p.p.č. 41, 42, 43, 359, 360, 363, 366, 367, 368, 369, 372, 373, 991, 994, 1000, 1018, 1001/1, 1001/2, 1019/4, 1073/37, 1073/38, 1073/39, 1073/40, 1073/75, 1073/85, 358/2, 364/3, 365/1, 365/2, 374/1, 377/1, 40/2, 40/4, 50/6, 978/2, 980/1, 980/4, 982/1, 984/2, 984/3, 986/1, 986/2, 986/4, 987/2, 989/1, 989/2, 989/3, 989/4, 989/5, 995/3, 996/2, 996/25, 996/5, 997/2, 999/46, 999/48, 999/51

k.ú. Krč p.p.č. 2297/3, 2297/4, 2301/1, 2301/2, 2319/1, 2319/2, 2484/1, 2484/2, 2486/1, 2486/2, 2488/1, 2490/1, 2504/1, 2504/5, 2508/4, 2515/1, 2537/3, 2539/3, 2545/2, 2545/3, 2545/5, 2545/9, 3264/1, 3264/2, 3314/2, 3315/22, 3315/4, 3319/1, 3319/10, 3319/3, 1, 3, 6, 16, 18, 20, 2217, 2218, 2219, 2287, 2288, 2290, 2311, 2312, 2313, 2315, 2321, 2323, 2325, 2456, 2473, 2474, 2476, 2477, 2478, 2480, 2482, 2487, 2492, 2494, 2495, 2496, 2498, 2500, 2502, 2506, 2510, 2517, 2521, 2523, 2525, 3266, 3268, 3269, 3323, 3324, 3353, 3356, 12/1, 12/3, 12/4, 12/7, 13/2, 2/15, 2/3, 2/4, 2/6, 2/8, 2/9, 2196/9, 2203/3, 2204/3, 2209/1, 2209/2, 2209/3, 2209/4, 2209/5, 2211/1, 2211/3, 2212/1, 2213/2, 2216/1, 2216/2, 2216/6, 2216/7, 2227/17, 2227/15, 2291/1

k.ú. Malá Chuchle p.p.č. 214/1, 214/2, 216/1, 22/1, 22/2, 226/11, 226/14, 231/3, 231/4, 27/1, 27/2, 27/3, 30/1, 30/2, 33/2, 33/3, 47/1, 47/2, 5/1, 5/2, 62/1, 62/2, 78/10, 78/16, 78/6, 78/7, 8/1, 8/2, 82/3, 85/2, 2, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 25, 26, 28, 31, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 63, 86/1, 86/2, 87/1, 87/3, 89/6, 64, 65, 66, 67, 68, 81, 83, 161, 172, 199, 204, 205, 218, 222, 227, 12/1, 12/2, 13/1, 158/14, 158/15, 159/1, 159/2, 160/5, 160/6, 173/19, 18/1, 18/2, 206/1, 208/1, 213/2

k.ú. Michle p.p.č. 1750/3, 1754/1, 1759/1, 1886/1, 1887/1, 1888/1, 1888/6, 2313/1, 2314/1, 2316/1, 2319/1, 2323/1, 2323/2, 2333/2, 2352/1, 2352/39, 2352/49, 2352/52, 2354/2, 2355/2, 2355/3, 2355/4, 2355/5, 2398/2, 2431/1, 2433/2, 2433/3, 2492/2, 2494/1, 2789/1, 2789/3, 2864/9, 2865/1, 2865/2, 2892/19, 2892/21, 2892/22, 2892/23, 2893/2, 3102/1, 3103/13, 3103/16, 3103/20, 3113/22, 3113/23, 3113/24, 3113/25, 3113/26, 3113/27, 3113/28, 1222, 1223, 1224, 1225, 1228, 1230, 1232, 1753, 1755, 2315, 2493, 2787, 2792, 2793, 2794, 2795, 2796, 2797, 2798, 2801, 2866, 2909, 3104, 3115, 3127, 3113/29, 3113/6, 3113/8, 3143/5, 3153/1, 3154/1, 3154/2, 3156/1, 3156/2, 3156/5, 3156/9, 3158/1, 3158/2, 3158/3, 3158/4, 3159/1, 3161/1, 3163/2, 3163/3, 3163/4, 3186/3, 3188/3, 3194/1, 3194/2, 3198/1, 3210/2, 3213/1, 3310/1, 3310/2, 3312/1, 3312/2, 3314/1, 3318/1, 3320/12, 3374/2, 3375/10, 3375/12, 3375/2, 3412/1, 3414/3, 3414/4, 3414/5, 3420/1, 3421/1, 3421/4, 3421/8, 3421/9, 3422/2, 3422/7, 3425/10, 3134, 3135, 3136, 3165, 3166, 3167, 3195, 3209, 3381, 3428, 3431, 3433, 3434, 3435,

3445, 3458, 3466, 3469, 3470, 1221/4, 1226/4, 1231/5, 1234/2, 1234/40, 1244/2, 1244/3, 1244/4, 1742/1, 1746/2, 1749/3, 3425/12, 3425/13, 3425/14, 3425/2, 3426/2, 3427/2, 3438/10, 3438/11, 3438/2, 3438/6, 3438/7, 3439/119, 3439/138, 3439/3, 3439/4, 3439/72, 3439/73, 3439/75, 3439/76, 3441/1, 3441/2, 3448/10, 3448/11, 3448/12, 3448/13, 3448/14, 3448/15, 3448/16, 3448/17, 3448/18, 3448/19, 3448/2, 3448/23, 3448/24, 3448/3, 3448/4, 3448/5, 3448/7, 3448/8, 3448/9, 3454/18, 3462/3, 3462/6, 3462/7, 3482/1, 3485/2, 3485/3 k.ú. Velká Chuchle p.p.č. 1211/12, 1211/14, 1124/1

k.ú. Vršovice p.p.č. 2012, 2035, 2085, 2087, 2088, 2489, 2490, 2505, 2515, 2516, 2518, 2025/2, 2025/8, 2026/1, 2026/10, 2027/1, 2036/1, 2038/1, 2038/5, 2039/1, 2039/14, 2039/16, 2072/17, 2083/1, 2084/1, 2084/2, 2086/1, 2086/2, 2086/3, 2092/5, 2193/1, 2482/8, 2487/1, 2493/1, 2493/3, 2494/5, 2495/6, 2497/1, 2497/20, 2497/3, 2497/9, 2502/30, 2502/42, 2502/57, 2502/58, 2502/63, 2502/64, 2502/67, 2502/68, 2502/69, 2502/70, 2502/73, 2502/8, 2503/13, 2503/15, 2503/30, 2503/32, 2503/34, 2503/35, 2503/37, 2503/42, 2503/44, 2503/45, 2503/46, 2503/48, 2503/49, 2503/51, 2503/53, 2506/14, 2506/27, 2511/1, 2511/2, 2512/1, 2514/1, 2525/1

k.ú. Záběhlce p.p.č. 2668, 5665, 5854, 5909, 2643/1, 2650/22, 2650/26, 2650/27, 2671/3, 2671/4, 2673/1, 2673/2, 2845/11, 2845/128, 2845/129, 2845/130, 2845/131, 2845/133, 2845/50, 5625/1, 5634/6, 5639/5, 5641/2, 5641/3, 5642/1, 5642/2, 5643/11, 5643/12, 5643/3, 5643/5, 5643/6, 5643/7, 5643/9, 5666/2, 5666/3, 5668/1, 5668/2, 5701/1, 5721/174, 5721/222, 5721/5, 5753/21, 5754/1, 5848/1, 5855/4, 5905/10, 5905/11, 5905/12, 5905/13, 5905/14, 5905/15, 5905/16, 5905/17, 5905/18, 5905/19, 5905/5, 5905/6, 5905/7, 5905/8, 5905/9, 5906/1, 5906/2, 5908/1, 5908/2, 5908/4, 5908/5, 5910/1, 5910/2, 5927/2, 5930/1, 5930/3

k.ú. Nusle p.p.č. 338, 2962.

O d ů v o d n ě n í

Stavebník : Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, org. jedn. Stavební správa západ, Ke štvanci 656/3, 18600 Praha 8, IČO 70994234, kterého zastupuje na základě plné moci ze dne 12.5.2020 společnost SUDOP EU a.s., Špitálské náměstí 3517/, 40100 Ústí nad Labem, IČO 05165024, podal dne 30. listopadu 2022 žádost o vydání společného povolení pro výše uvedenou stavbu. Dnem podání bylo podle § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), zahájeno v této věci společné územní a stavební řízení. Jelikož žádost o společné povolení neměla všechny doklady vyžadované zvláštními právními předpisy, bylo společné územní a stavební řízení podle § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu přerušeno usnesením č.j.: DUCR-77313/22/Kr ze dne 19. prosince 2022 současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti č.j.:DUCR-77045/22/Kr ze dne 19. prosince 2022. Dne 2. března byly odstraněny všechny nedostatky žádosti.

Drážní úřad oznámil (oznámení č. j. DUCR-13494/23/Kr) účastníkům řízení a dotčeným orgánům pokračování řízení a jelikož to bylo účelné, nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě. Zároveň Drážní úřad upozornil dotčené orgány a účastníky řízení, že závazná stanoviska a námítky mohou uplatnit nejpozději při ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto.

V oznámení upozornil, že stavba je veřejně prospěšnou stavbou celostátní železniční dráhy podle § 5 odst. 1 zákona.

Na řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (dále jen „zákon o urychlení výstavby“). Předmětná stavba je dopravní infrastrukturou v souladu s § 1 odst. 2 písm. b) zákona o urychlení výstavby, a speciální stavební úřad o této skutečnosti poučil účastníky řízení v souladu s § 2 odst. 1 zákona o urychlení výstavby.

Drážní úřad posoudil předmětnou stavbu jako liniovou stavbu s velkým počtem účastníků řízení, což odůvodňuje doručování písemností formou veřejné vyhlášky podle § 144 odst. 2 správního řádu. Stavební záměr zasahuje do správních obvodů několika městských částí, proto se oznámení o pokračování řízení a další písemnosti doručují veřejnou vyhláškou podle ustanovení § 25 odst.3 správního řádu k vyvěšení na úředních deskách těchto orgánů.

Účastníkům řízení podle ustanovení § 94k písm. a) až písm. d) stavebního zákona a dotčeným orgánům doručoval Drážní úřad jednotlivě a účastníkům řízení podle ustanovení § 94k písm. e) stavebního zákona, doručoval veřejnou vyhláškou.

Oznámení bylo vyvěšeno na úřední desce Drážního úřadu dne 14.3.2023 a sejmuto 29.3.2023.

Ústí jednání spojené s ohledáním na místě se ve stanovený den uskutečnilo. Připomínky účastníků jednání byly projednány a budou zohledněny v podmínkách stavebního povolení. Byla podána informace a změně doručovací adresy účastníků řízení na nové adresy :

- Galková Helena, Dr., Rostovská 318/5, 10100 Praha 10
- Janatková Alena, Dr., Rostovská 318/5, 10100 Praha 10,

kterým se nepodařilo do zahraničí doručit oznámení o pokračování řízení. Současně obě účastnice řízení prohlásily v souladu s § 19 odst. 6 správního řádu, že je jim znám obsah oznámení Drážního úřadu č.j. DUCR-13494/23/Kr ze dne 10.3.2023 a že nemají ke stavbě připomínky.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s § 7 zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále EIA), rozhodlo Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65/, 10010 Praha 10, č.j. MZP/2021/500/2926 dne 13.12.202, že záměr nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona EIA.

K záměru vydal souhlasné závazné stanovisko podle § 96b odst. 1 stavebního zákona Magistrát hl.m. Prahy, odbor územního rozvoje, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 1512205/2022 ze dne 2.9.2022. Stanovisko vydal na základě posouzení přípustnosti stavebního záměru z hlediska jeho souladu s platnou Politikou územního rozvoje ČR ve znění Aktualizace č. 1 – 5, platnými Zásadami územního rozvoje hl.m. Prahy ve znění Aktualizace č. 1 – 4,6,7,9 a 11, platným Územním plánem sídelního útvaru hl.m. Prahy a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Ke společnému územnímu a stavebnímu řízení byly doloženy tyto doklady a náležitosti:

- Vyjádření vydal CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 19000 Praha 9, IČO 04084063, č.j. 722530/22 ze dne 4.8.2022
- Vyjádření vydala ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha, IČ 61459445, č.j. 05923/2022-O ze dne 22.7.2022
- Vyjádření, stanoviska vydal Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, 19000 Praha 9, IČO:00005886, č.j. 482/20 ze dne 17.4.2020, DP/2158/22/800210/RYP ze dne 19.12.2022, SEU-414/22-16 ze dne 15.7.2022
- Vyjádření vydala Fine Technology Outsourcing, s.r.o., Tylova 473/27, 30100 Plzeň, IČO 05190533, č.j. 43574 ze dne 25.8.2022
- Vyjádření vydala Pražská plynárenská Distribuce, a.s., U Plynárny 500/, 14500 Praha 45, IČO 27403505, č.j. 2022/OSDS/05861 ze dne 3.11.2022
- Vyjádření vydala Pražská teplárenská a.s., Partyzánská 1/7, 17000 Praha 7, IČO 45273600, č.j. JAR/2019/2022 ze dne 25.8.2022
- Vyjádření vydaly Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Ke Kablu 971/1, 10200 Praha 10, IČ 25656635, č.j. ZADOST202300196, společně s Pražskou vodohospodářskou společností a.s., Evropská 866/67, 16000 Praha 6, IČ 25656112
- Vyjádření vydala PREDistribuce, a.s., Svornosti 3199/19a, 15000 Praha 5, IČ 27376516, č.j. 300105866 ze dne 22.9.2022
- Vyjádření vydala Quantcom, a.s., Křižíkova 237/36a, 18600 Praha 8, IČ 44797320, č.j. PH1053983 ze dne 29.7.2022

- Vyjádření vydala SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, 14000 Praha 4, IČ 44797320, č.j. 1112202796 ze dne 28.7.2022
- Stanovisko, vyjádření vydala Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Veletržní 1623/24, 17000 Praha, IČO:03447286, č.j. TSK/34776/22/1109/Kon ze dne 1.11.2022, TSK/34776/22/1110/Hrd ze dne 26.10.2022, TSK/34776/22/1110/Ko ze dne 26.10.2022
- Vyjádření vydala Technologie Hlavního města Prahy, a.s., Dělnická 213/12, 17000 Praha 7, IČ 25672541, č.j. VPD-02334/2022 ze dne 27.9.2022, VPD-03043/2022 ze dne 3.10.2022
- Stanovisko vydala Telco Pro Services, a. s., Duhová 1531/3, 14000 Praha 4, IČ 29148278, č.j. 022-186-GAL ze dne 18.8.2022
- Vyjádření vydala T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4, IČ 64949681, č.j. E38904 ze dne 27.7.2022
- Vyjádření vydala Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, 15500 Praha 5, IČO 25788001, č.j. MW9910204658451881 ze dne 28.7.2022
- Stanoviska a vyjádření vydalo Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8/, 15024 Praha 5, IČO:70889953, č.j. 64890/2022-263 ze dne 26.9.2022, č.j. PVL-69288/2022/260 ze dne 3.10.2022, č.j. 11862/2023-263 ze dne 9.3.2023
- Stanovisko vydaly Lesy hl.m. Prahy, Práčská 1885, 10600 Praha 10, IČO 45247650, č.j. 0136/23 VT 0129/21 ze dne 17.1.2023, č.j.LHMP/2959/2022 ze dne 19.10.2022
- Stanovisko vydaly České dráhy, a.s., Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČO:70994226, č.j. 3738/22-O32-150 ze dne 13.12.2022 a ČD, a.s., Regionální správa majetku Praha, Prvního pluku 81/2a, 13011 Praha 3, č.j. 2879/2022-RSMPHA ze dne 8.12.2022
- Vyjádření vydal Archeologický ústav AV ČR, Letenská 123/4, 11801 Praha 1, bez č.j. ze dne 17.10.2022
- Souhlas vydalo Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku Praha, Hradební 12/772, Praha 6, č.j. 139560/2022-1322-OÚZ-PHA ze dne 10.8.2022
- Vyjádření ke zřízení recyklační základny vydalo Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65/, 10010 Praha 10, č.j. MZP/2023/500/340 ze dne 13.2.2023, č.j. MZP/2023/500/562 ze dne 21.3.2023
- Stanovisko vydalo Ministerstvo vnitra ČR, Nad štolou 936/3, 17000 Praha 7, IČO:00007064, č.j. MV-164780-5/OSM-2022 ze dne 26. září 2022
- Vyjádření vydal Institut plánování a rozvoje hl.m. Prahy, Vyšehradská 57/2077, 12800 Praha 2, č.j. 08403/22 ze dne 12.8.2022
- Magistrát hl.m. Prahy, odbor evidence majetku, nám. Franze Kafky /1, 11001 Praha, č.j. MHMP 583238/2023 ze dne 6.4.2023
- Závazné stanovisko vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor územního rozvoje, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 1512205/2022 ze dne 2.9.2022
- Závazné stanovisko podle § 94j odst. 2 vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor stavebního řádu, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 2269675/2022 ze dne 7.12.2022
- Závazná stanoviska vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor pozemních komunikací a drah, Jungmannova 35/29, 11121 Praha, č.j. MHMP-1092158/2022/O4/Ku ze dne 14.6.2022, č.j. MHMP-8070/2023/PKD-O2/Ch ze dne 3.1.2023
- Závazné stanovisko vydal Magistrát hl.m. Prahy, Odbor památkové péče, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 1774211/2022 ze dne 29.9.2022
- Závazné stanovisko vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor krizového řízení, nám. Franze Kafky /1, 11001 Praha, č.j. MHMP 1774211/2022 ze dne 29.9.2022
- Závazná stanoviska a vyjádření vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor ochrany prostředí, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 1465577/2022 ze dne 11.8.2022, č.j. MHMP 28752/2023 ze dne 5.1.2023, č.j. MHMP 171107/2023 ze dne 23.1.2023, č.j. MHMP 1713600/2022 ze dne 14.10.2022

- Rozhodnutí o trvalém a dočasném odnětí částí lesních pozemků vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor ochrany prostředí, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 353623/2023 ze dne 16.2.2023
- Rozhodnutí o povolení výjimky ze zákona o ochraně přírody a krajiny /ochrana živočichů/ vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor ochrany prostředí, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 2202203/2022 ze dne 1.12.2022
- Závazné stanovisko vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor bezpečnosti, nám. Franze Kafky /1, 11001 Praha, č.j. MHMP 1259526/2022 ze dne 11.7.2022
- Stanovisko vydal Úřad městské části Praha 10, odbor dopravy, Vršovická 1429/68, 10138 Praha 10, č.j. P10-496643/2022 ze dne 8.12.2022
- Vyjádření vydal Úřad městské části Praha 10, odbor životního prostředí, Vršovická 1429/68, 10138 Praha 10, č.j. P10-518030/2022 ze dne 19.12.2022
- Závazné stanovisko podle § 17 vodního zákona vydal Úřad městské části Praha 4, odbor stavební, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/120286/23/OST/CICH ze dne 31.3.2023
- Rozhodnutí o povolení odstranění stavby vodního díla vydal Úřad městské části Praha 4, odbor stavební, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/152707/23/OST/CICH ze dne 3.5.2023
- Závazná stanoviska a vyjádření vydal Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/282500/22/OŽPAD/STAN/St ze dne 1.7.2022, č.j. P4/527834/22/525 ze dne 21.11.2022, k návrhu kácení č.j. P4/535360/22/OŽPAD/STAN/St ze dne 24.2.2023
- Závazná stanoviska podle § 94j odst. 2 pro vodní díla vydal Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/088313/23/OST/CICH ze dne 2.3.2023, č.j. P4/142872/23/OST/CICH ze dne 5.4.2023
- Závazné stanovisko k návrhu kácení vydal Úřad městské části Prahy 5 Velká Chuchle, odbor životního prostředí, U Skály /262, 15900 Praha 5, č.j. 3325/2022/Pol ze dne 23.11.2022
- Závazná stanoviska vydal Úřad městské části Praha 16, odbor výstavby, dopravy a životního prostředí, Václava Balého 23/3, 15300 Praha 5, č.j. 18418/2022/OŽP ze dne 17.10.2022, č.j. 12067/2022/OŽP ze dne 28.6.2022, č.j. 14028/2022/OD ze dne 3.8.2022
- Stanovisko vydala Policie České republiky - Krajské ředitelství hlavního města Prahy, odbor služby dopravní policie, Kongresová 2/1666, 14600 Praha 4, č.j. KRPA-208003-2/CJ-2022-0000DŽ ze dne 13.7.2022
- Usnesení vydal Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy, Sokolská 62/, 12124 Praha, č.j. HSAA-9611-3/2022 ze dne 13.9.2022
- Závazné stanovisko vydala Hygienická stanice hlavního města Prahy se sídlem v Praze, Rytířská 404/12, 11001 Praha, č.j. HSHMP 33367/2022 ze dne 7.9.2022
- Výzkumný Ústav Železniční, a.s., Novodvorská 1698/138b, 14200 Praha 4 vydal dílčí stanoviska o ověření subsystémů:
 - č. certifikátu 1714/8.6/SG/2023/CCT/CS/4862/V01 pro subsystém Traťové řízení a zabezpečení
 - č. certifikátu 1714/8.6/SG/2023/INF/CS/4909/V01 pro subsystém Infrastruktura
 - č. certifikátu 1714/8.6/SG/2023/ENE/CS/4852/V01 pro subsystém Energie.
- a projektová dokumentace, vypracovaná firmou SUDOP EU a.s., Špitálské náměstí 3517/, 40100 Ústí nad Labem, IČO 05165024, autorizovanou osobou Ing. Stanislavem Jarošem, ČKAIT 0401370.

Povolení vedlejší stavby vodních děl bylo odůvodněno v závazných stanoviscích podle § 94j odst.2 stavebního zákona, které vydal Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/088313/23/OST/CICH ze dne 2.3.2023, č.j. P4/142872/23/OST/CICH ze dne 5.4.2023: Vodoprávní úřad ověřil, že projektová dokumentace

stavby vodních děl splňuje požadavky nařízení č. 10/2016 Sb. Hlavního města Prahy, kterým se stanovují obecné požadavky na využívání území a technické požadavky na stavby v hl. m. Praze (pražské stavební předpisy) a dospěl k těmto závěrům : záměr je v souladu s ust. § 39 odst.1, ve kterém je stanoveno, že stavba musí být navržena a provedena tak, aby byla při respektování hospodárnosti vhodná pro určené využití.

Dále vodoprávní úřad ověřil, že stavby splňuje požadavky vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, ve znění pozdějších předpisů, zejména těch základních a obecných specifikovaných v ust. § 3-5 citované vyhlášky.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem a zvláštními předpisy, Vzhledem k tomu, že záměrem nedojde ke zhoršení vodních útvarů, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu, vydal vodoprávní úřad souhlasná stanoviska.

Stanovené podmínky byly zapracovány do oddílu III. Část A. tohoto společného povolení. S odstraněním staveb původních částí vodních děl byly vyjádřeny souhlasy dotčených účastníků.

Povolení vedlejší stavby objektů distribuční soustavy v elektroenergetice bylo odůvodněno v závazném stanovisku podle § 94j odst. 2 stavebního zákona, které vydal Magistrát hl.m. Prahy, odbor stavebního řádu, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1, č.j. MHMP 2269675/2022 ze dne 7.12.2022: Podle předložených dokladů je návrh nových částí distribuční soustavy v elektroenergetice i veřejného osvětlení v souladu s požadavky na veřejnou dopravní i technickou infrastrukturu, k možnosti a způsobu napojení nebo podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, neboť vlastníci dopravní infrastruktury a technické infrastruktury vydali k záměru svá vyjádření, která byla u vlastníků veřejné technické infrastruktury, jejichž ochranná nebo bezpečnostní pásma budou záměrem přímo dotčena, souhlasná. Stanovené podmínky byly zapracovány do oddílu III. Část B. tohoto společného povolení.

Povolení vedlejší stavby objektu v působnosti silničního správního úřadu bylo odůvodněno v závazném stanovisku podle § 94j odst. 2 stavebního zákona, které vydal Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4, č.j. P4/527834/22/525 ze dne 21.11.2022: Chráněnými zájmy z hlediska silničního správního úřadu jsou zejména zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu a ochrana pozemních komunikací. Za účelem ochrany tohoto zájmu jsou předepsány uvedené podmínky.

Stanovené podmínky byly zapracovány do oddílu III. Část C. tohoto společného povolení.

Povolení ke kácení dřevin a stanovení náhradní výsadby bylo odůvodněno v souhlasných závazných stanoviscích, které vydaly místně příslušné orgány ochrany přírody:

- Uznaly důvod ke kácení jako závažný, bez odstranění dřevin nemůže dojít k realizaci stavby.
- Za účelem zajištění vymahatelnosti provedení náhradní výsadby požaduje orgán ochrany přírody provedení náhradní výsadby ve stanovené lhůtě, a to v nejbližším vhodném agrotechnickém termínu po dokončení stavby a před vydáním právního aktu povolujícího užívání stavby, nejpozději do půl roku od vydání tohoto aktu. Tuto lhůtu považuje orgán přírody za přiměřenou k tomu, aby vzniklá ekologická újma byla kompenzována co nejdříve a současně aby žadatel měl dostatečný časový prostor pro pořízení konkrétních dřevin a pro nalezení vhodného agrotechnického termínu pro jejich výsadbu.

Okruh účastníků společného územního a stavebního řízení byl stanoven podle § 94k stavebního zákona. Drážní úřad vydává toto společné povolení na základě kladného výsledku společného územního a stavebního řízení.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Podmínky účastníků řízení k návrhu záměru byly zapracovány do projektu stavby nebo zahrnuty do podmínek rozhodnutí..

Ve společném územním a stavebním řízení Drážní úřad zjistil, že předmětná stavba je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, v souladu s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem a v souladu se zvláštními právními předpisy a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů. Drážní úřad dále ověřil účinky budoucího užívání stavby a dále, že předložená dokumentace byla úplná, přehledná, že byly v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, že byl zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem.

Na základě výše uvedeného rozhodl Drážní úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

P o u č e n í o o d v o l á n í

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání podle §81 odst. 1 správního řádu, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, k Ministerstvu dopravy, **podáním** učiněným u Drážního úřadu, sekce infrastruktury, územní odbor Praha, Wilsonova 300/8, 12106 Praha 2. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle § 82 odst.1 správního řádu **nepřípustné**. Odvolání se podává s potřebným počtem vyhotovení tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je Drážní úřad na náklady účastníka.

Otisk úředního razítka

Ing. Miroslav Hron, v. r.
ředitel územního odboru Praha

Informace pro stavebníka:

- Stavba nesmí být zahájena, dokud společné územní a stavební povolení nenabude právní moci.
- Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy Drážní úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Stavebník uhradil Drážnímu úřadu správní poplatek stanovený podle sazebníku správních poplatků zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položky 18 bod 1 písm. f), bankovním převodem ve výši **10000 Kč**.

Přílohy:

Pro stavebníka (bude předáno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- Ověřená projektová dokumentace
- Štítek „Stavba povolena“

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce. Poslední den vyvěšení se považuje za den jeho doručení. Rozhodující pro běh lhůty je vyvěšení na úřední desce Drážního úřadu.

Toto rozhodnutí se doručuje k vyvěšení takto:

- Drážní úřad – zde, zveřejnění na www.ducr.cz (elektronická úřední deska) podle § 25 odst. 2 správního řádu
- Úřad městské části Praha 10, Vršovická 1429/68, 10138 Praha
- Úřad městské části Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 14000 Praha 4
- Úřad městské části Praha-Velká Chuchle, U skály 262/2, 15900 Praha.

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

Podpis:

razítko

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona

- SUDOP EU a.s., Špitálské náměstí 3517/, 40100 Ústí nad Labem
- Městská část Praha 10, Vršovická 1429/68, 10138 Praha
- Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 14000 Praha 4
- Městská část Praha-Velká Chuchle, U skály 262/2, 15900 Praha
- Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy, příspěvková organizace, Vyšehradská 2077/57, 12800 Praha 2
- Hlavní město Praha, Mariánské nám.2/2, 11001 Praha 1
- Gařeková Helena, Dr., Rostovská 318/5, 10100 Praha 10
- Janatková Alena, Dr., Rostovská 318/5, 10100 Praha 10
- Kohout Pavel, MUDr., Luční 20/13, 30100 Plzeň
- Kohoutová Anna, Ing., Slovanská 824/148, 32600 Plzeň
- Procházka Petr, 243/, 36262 Boží Dar
- Thelenová Eva, Rostovská 318/5, 10100 Praha 10
- Vojta Jiří, MUDr, Na Malé Šárce 789/, Praha 6
- Vojta Radim, Ing., Besední 487/3, 11800 Praha 1
- Počinek Milan, Psohlavců 1360/4a, 14700 Praha
- PANÝREK Petr, Ing., Střimelická 2493/4, 14100 Praha 4
- MOLEPO, s.r.o., nám. Republiky 1079/1a, 11000 Praha 1
- ABA - Autosklo, s.r.o., Čerpadlová 572/5, 19000 Praha 9
- AVK MAJ s.r.o., Michelská 240/49, 14100 Praha 4
- Braník pivovar a.s., Údolní 212/1, 14700 Praha 4
- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8/, 15024 Praha 5
- České dráhy, a.s., Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1
- Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, 19000 Praha 9
- Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Veletržní 1623/24, 17000 Praha
- GOLF & COUNTRY CLUB HODKOVIČKY, a.s., Vltavanů 546/, 14700 Praha 4
- ORLEN Unipetrol RPA s.r.o., Záluží 1/, 43601 Litvínov

- Raccheta, s.r.o., Pražská 777/, 25264 Velké Přílepy
- RoBiN OIL s.r.o., Libušina 172/, 27203 Kladno
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 19000 Praha 9
- ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha
- Fine Technology Outsource, s.r.o., Tylova 473/27, 30100 Plzeň
- Pražská plynárenská Distribuce, a.s., U Plynárny 500/, 14500 Praha 45
- Pražská teplerenská a.s., Partyzánská 1/7, 17000 Praha 7
- Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Ke Kable 971/1, 10200 Praha 10
- PREDistribuce, a.s., Svornosti 3199/19a, 15000 Praha 5
- Quantcom, a.s., Křížkova 237/36a, 18600 Praha 8
- SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, 14000 Praha 4
- Technologie Hlavního města Prahy, a.s., Dělnická 213/12, 17000 Praha 7
- Telco Pro Services, a. s., Duhová 1531/3, 14000 Praha 4
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, 15500 Praha 5.

podle § 94k písm. e) stavebního zákona – vlastníci následujících nemovitostí:

k.ú. Braník p.p.č. 1990, 1992, 2059, 2071, 2091, 2092, 2099, 2102, 2103, 2105, 2106, 2136, 2138, 2724, 2793, 2801, 2973, 3065, 3068, 3095, 3096, 3097, 3104, 3105, 1969/4, 1983/25, 1983/27, 1988/1, 1989/7, 1991/1, 1991/2, 1993/1, 1993/2, 2058/5, 2064/1, 2064/2, 2064/3, 2064/5, 2090/2, 2090/5, 2097/1, 2098/4, 2098/5, 2100/11, 2100/12, 2100/2, 2100/3, 2100/4, 2100/5, 2100/6, 2100/7, 3107/6, 3107/7, 3107/8, 3107/9, 3119/1, 3120/15, 3120/17, 3120/18, 3120/19, 3120/3, 3120/4, 3120/5, 3120/8, 3124/1, 3124/11, 3124/32, 3124/4, 2100/8, 2100/9, 2101/1, 2101/2, 2104/1, 2140/1, 2141/1, 2722/2, 2722/3, 2723/1, 2725/1, 2725/7, 2726/2, 2726/74, 2727/1, 2727/4, 2796/1, 2796/3, 2796/6, 2798/1, 2799/1, 2800/1, 2800/4, 2800/5, 2802/1, 2802/4, 2804/1, 2804/5, 2805/2, 2805/3, 2805/4, 2806/1, 2808/3, 2833/2, 2833/30, 2972/1, 2984/1, 2987/1, 2987/2, 3054/1, 3058/1, 3059/2, 3063/1, 3100/104, 3100/107, 3100/113, 3100/115, 3100/116, 3100/27, 3100/5, 3100/6, 3107/26, 3107/27, 3107/28, 3107/29, 3107/3, 3107/30, 3107/31, 3107/32, 3107/33, 3107/35, 3107/36, 3107/37, 3107/38, 3107/39, 3107/4, 3107/40, 3107/42, 3107/44, 3107/5, 3100/9, 3102/10, 3102/11, 3102/14, 3102/15, 3102/16, 3102/17, 3102/2, 3102/20, 3102/21, 3102/22, 3102/24, 3102/3, 3102/4, 3102/5, 3107/10, 3107/11, 3107/12, 3107/13, 3107/14, 3107/15, 3107/16, 3107/17, 3107/18, 3107/19, 3107/2, 3107/20, 3107/21, 3107/22, 3107/23, 3107/24, 3107/25, 3107/26, 3107/27, 3107/28, 3107/29, 3107/3, 3107/30, 3107/31, 3107/32, 3107/33, 3107/35, 3107/36, 3107/37, 3107/38, 3107/39, 3107/4, 3107/40, 3107/42, 3107/44, 3107/5

k.ú. Hodkovičky p.p.č. 41, 42, 43, 359, 360, 363, 366, 367, 368, 369, 372, 373, 991, 994, 1000, 1018, 1001/1, 1001/2, 1019/4, 1073/37, 1073/38, 1073/39, 1073/40, 1073/75, 1073/85, 358/2, 364/3, 365/1, 365/2, 374/1, 377/1, 40/2, 40/4, 50/6, 978/2, 980/1, 980/4, 982/1, 984/2, 984/3, 986/1, 986/2, 986/4, 987/2, 989/1, 989/2, 989/3, 989/4, 989/5, 995/3, 996/2, 996/25, 996/5, 997/2, 999/46, 999/48, 999/51

k.ú. Krč p.p.č. 2297/3, 2297/4, 2301/1, 2301/2, 2319/1, 2319/2, 2484/1, 2484/2, 2486/1, 2486/2, 2488/1, 2490/1, 2504/1, 2504/5, 2508/4, 2515/1, 2537/3, 2539/3, 2545/2, 2545/3, 2545/5, 2545/9, 3264/1, 3264/2, 3314/2, 3315/22, 3315/4, 3319/1, 3319/10, 3319/3, 1, 3, 6, 16, 18, 20, 2217, 2218, 2219, 2287, 2288, 2290, 2311, 2312, 2313, 2315, 2321, 2323, 2325, 2456, 2473, 2474, 2476, 2477, 2478, 2480, 2482, 2487, 2492, 2494, 2495, 2496, 2498, 2500, 2502, 2506, 2510, 2517, 2521, 2523, 2525, 3266, 3268, 3269, 3323, 3324, 3353, 3356, 12/1, 12/3, 12/4, 12/7, 13/2, 2/15, 2/3, 2/4, 2/6, 2/8, 2/9, 2196/9, 2203/3, 2204/3, 2209/1, 2209/2, 2209/3, 2209/4, 2209/5, 2211/1, 2211/3, 2212/1, 2213/2, 2216/1, 2216/2, 2216/6, 2216/7, 2227/17, 2227/5, 2291/1

k.ú. Malá Chuchle p.p.č. 214/1, 214/2, 216/1, 22/1, 22/2, 226/11, 226/14, 231/3, 231/4, 27/1, 27/2, 27/3, 30/1, 30/2, 33/2, 33/3, 47/1, 47/2, 5/1, 5/2, 62/1, 62/2, 78/10, 78/16, 78/6, 78/7, 8/1, 8/2, 82/3, 85/2, 2, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 25, 26, 28, 31, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 63, 86/1, 86/2, 87/1, 87/3, 89/6, 64, 65, 66, 67, 68, 81, 83, 161, 172, 199, 204, 205, 218, 222, 227, 12/1, 12/2, 13/1, 158/14, 158/15, 159/1, 159/2, 160/5, 160/6, 173/19, 18/1, 18/2, 206/1, 208/1, 213/2

k.ú. Michle p.p.č. 1750/3, 1754/1, 1759/1, 1886/1, 1887/1, 1888/1, 1888/6, 2313/1, 2314/1, 2316/1, 2319/1, 2323/1, 2323/2, 2333/2, 2352/1, 2352/39, 2352/49, 2352/52, 2354/2, 2355/2, 2355/3, 2355/4, 2355/5, 2398/2, 2431/1, 2433/2, 2433/3, 2492/2, 2494/1, 2789/1, 2789/3, 2864/9, 2865/1, 2865/2, 2892/19, 2892/21, 2892/22, 2892/23, 2893/2, 3102/1, 3103/13, 3103/16, 3103/20, 3113/22, 3113/23, 3113/24, 3113/25, 3113/26, 3113/27, 3113/28, 1222, 1223, 1224, 1225, 1228, 1230, 1232, 1753, 1755, 2315, 2493, 2787, 2792, 2793, 2794, 2795, 2796, 2797, 2798, 2801, 2866, 2909, 3104, 3115, 3127, 3113/29, 3113/6, 3113/8, 3143/5, 3153/1, 3154/1, 3154/2, 3156/1, 3156/2, 3156/5, 3156/9, 3158/1, 3158/2, 3158/3, 3158/4, 3159/1, 3161/1, 3163/2, 3163/3, 3163/4, 3186/3, 3188/3, 3194/1, 3194/2, 3198/1, 3210/2, 3213/1, 3310/1, 3310/2, 3312/1, 3312/2, 3314/1, 3318/1, 3320/12, 3374/2, 3375/10, 3375/12, 3375/2, 3412/1, 3414/3, 3414/4, 3414/5, 3420/1, 3421/1, 3421/4, 3421/8, 3421/9, 3422/2, 3422/7, 3425/10, 3134, 3135, 3136, 3165, 3166, 3167, 3195, 3209, 3381, 3428, 3431, 3433, 3434, 3435, 3445, 3458, 3466, 3469, 3470, 1221/4, 1226/4, 1231/5, 1234/2, 1234/40, 1244/2, 1244/3, 1244/4, 1742/1, 1746/2, 1749/3, 3425/12, 3425/13, 3425/14, 3425/2, 3426/2, 3427/2, 3438/10, 3438/11, 3438/2, 3438/6, 3438/7, 3439/119, 3439/138, 3439/3, 3439/4, 3439/72, 3439/73, 3439/75, 3439/76, 3441/1, 3441/2, 3448/10, 3448/11, 3448/12, 3448/13, 3448/14, 3448/15, 3448/16, 3448/17, 3448/18, 3448/19, 3448/2, 3448/23, 3448/24, 3448/3, 3448/4, 3448/5, 3448/7, 3448/8, 3448/9, 3454/18, 3462/3, 3462/6, 3462/7, 3482/1, 3485/2, 3485/3

k.ú. Velká Chuchle p.p.č. 1211/12, 1211/14, 1124/1

k.ú. Vršovice p.p.č. 2012, 2035, 2085, 2087, 2088, 2489, 2490, 2505, 2515, 2516, 2518, 2025/2, 2025/8, 2026/1, 2026/10, 2027/1, 2036/1, 2038/1, 2038/5, 2039/1, 2039/14, 2039/16, 2072/17, 2083/1, 2084/1, 2084/2, 2086/1, 2086/2, 2086/3, 2092/5, 2193/1, 2482/8, 2487/1, 2493/1, 2493/3, 2494/5, 2495/6, 2497/1, 2497/20, 2497/3, 2497/9, 2502/30, 2502/42, 2502/57, 2502/58, 2502/63, 2502/64, 2502/67, 2502/68, 2502/69, 2502/70, 2502/73, 2502/8, 2503/13, 2503/15, 2503/30, 2503/32, 2503/34, 2503/35, 2503/37, 2503/42, 2503/44, 2503/45, 2503/46, 2503/48, 2503/49, 2503/51, 2503/53, 2506/14, 2506/27, 2511/1, 2511/2, 2512/1, 2514/1, 2525/1

k.ú. Záběhlce p.p.č. 2668, 5665, 5854, 5909, 2643/1, 2650/22, 2650/26, 2650/27, 2671/3, 2671/4, 2673/1, 2673/2, 2845/11, 2845/128, 2845/129, 2845/130, 2845/131, 2845/133, 2845/50, 5625/1, 5634/6, 5639/5, 5641/2, 5641/3, 5642/1, 5642/2, 5643/11, 5643/12, 5643/3, 5643/5, 5643/6, 5643/7, 5643/9, 5666/2, 5666/3, 5668/1, 5668/2, 5701/1, 5721/174, 5721/222, 5721/5, 5753/21, 5754/1, 5848/1, 5855/4, 5905/10, 5905/11, 5905/12, 5905/13, 5905/14, 5905/15, 5905/16, 5905/17, 5905/18, 5905/19, 5905/5, 5905/6, 5905/7, 5905/8, 5905/9, 5906/1, 5906/2, 5908/1, 5908/2, 5908/4, 5908/5, 5910/1, 5910/2, 5927/2, 5930/1, 5930/3

k.ú. Nusle p.p.č. 338, 2962

Dotčené orgány:

- Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65/, 10010 Praha 10, IČO:00164801
- Ministerstvo vnitra, Nad štolou 936/3, 17000 Praha 7, IČO:00007064
- Magistrát hl.m. Prahy, odbor správy majetku, nám. Franze Kafky /1, 11001 Praha
- Magistrát hl.m. Prahy, odbor územního rozvoje, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1
- Magistrát hl.m. Prahy, odbor stavební, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1

- Magistrát hl.m. Prahy, odbor pozemních komunikací a drah, Jungmannova 35/29, 11121 Praha
- Magistrát hl.m. Prahy, Odbor památkové péče, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1
- Magistrát hl.m. Prahy, odbor krizového řízení, nám. Franze Kafky /1, 11001 Praha
- Magistrát hl.m. Prahy, odbor ochrany prostředí, Jungmannova 35/29, 11121 Praha 1
- Úřad městské části Praha 10, odbor stavební, Vršovická /68, 10138 Praha
- Úřad městské části Praha 10, odbor životního prostředí, Vršovická 1429/68, 10138 Praha 10
- Úřad městské části Praha 4, odbor stavební, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4
- Úřad městské části Praha 4, odbor životního prostředí a dopravy, Antala Staška 2059/80b, 14046 Praha 4
- Úřad městské části Praha 5 Velká Chuchle, U Skály /262, 15900 Praha 59
- Úřad městské části Praha 16, odbor výstavby, dopravy a životního prostředí, Václava Balého 23/3, 15300 Praha 512
- Policie České republiky - Krajské ředitelství hlavního města Prahy, odbor služby dopravní policie, Kongresová 2/1666, 14600 Praha 4
- Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy, Sokolská 62/, 12124 Praha
- Hygienická stanice hlavního města Prahy se sídlem v Praze, Rytířská 404/12, 11001 Praha,

Na vědomí:

- Správa železnic, státní organizace, Stavební správa západ, Ke Štvanici 656/3, 18600 Praha
- Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24/, 17000 Praha
- ČD Cargo, a.s., Jankovcova 1569/2c, 17000 Praha 7
- Podaný Luboš, U Krčského nádraží, 140 Praha 4

Spis