

DRÁŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 779 00 OLOMOUC
sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc

Sp. zn.: MO-SDO0432/22-9/Bt

V Olomouci dne 17. ledna 2023

Č. j.: DUCR-3399/23/Bt

Telefon: +420 972 741 315 (linka 216)

Oprávněná úřední osoba: Burian Petr Ing.

E-mail: burian@ducr.cz

**OZNÁMENÍ POKRAČOVÁNÍ SPOLEČNÉHO
ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ**

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 písm. b) 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 a 2 stavebního zákona obdržel dne 1. srpna 2022 žádost stavebníka Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, Nové Město, IČ:70994234, zastoupen MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, IČ: 64610357 o vydání společného povolení pro soubor staveb, kde stavbou hlavní je stavba dráhy:

**“Optimalizace traťového úseku Havířov (včetně) –
zastávka Havířov střed (mimo)“**

v rozsahu:

TECHNOLOGICKÁ ČÁST

Zabezpečovací zařízení

Staniční zabezpečovací zařízení

PS 12-01-11 Žst. Havířov, staniční zabezpečovací zařízení

PS 12-01-11.01 Žst. Havířov, definitivní SZZ

PS 12-01-11.02 Žst. Havířov, provizorní SZZ

Traťové zabezpečovací zařízení

PS 11-01-21 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, úprava traťového zabezpečovacího zařízení

PS 11-01-21.01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, definitivní úprava TZZ

PS 11-01-21.02 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, provizorní úprava TZZ

PS 13-01-21 Havířov – Ostrava Bartovice, úprava traťového zabezpečovacího zařízení

PS 13-01-21.01 Havířov – Ostrava Bartovice, definitivní úprava TZZ

PS 13-01-21.02 Havířov – Ostrava Bartovice, provizorní úprava TZZ

Sdělovací zařízení

Místní kabelizace

PS 12-02-11 Žst. Havířov, místní kabelizace

Rozhlasové zařízení

PS 12-02-21 Žst. Havířov, rozhlasové zařízení

Integrovaná telekomunikační zařízení

PS 12-02-31 Žst. Havířov, sdělovací zařízení

Elektrická požární a zabezpečovací signalizace

PS 12-02-41 Žst. Havířov, PZTS

Dálková, optická, závěsná kabelizace (DK, DOK, ZOK)

PS 12-02-51 Žst. Havířov, DOK a TK

PS 00-02-51 Albrechtice u Českého Těšína – Ostrava Bartovice, DOK ČD-T

Informační systém pro cestující

PS 12-02-61 Žst. Havířov, informační zařízení

Jiné sdělovací zařízení

PS 12-02-71 Žst. Havířov, kamerový systém SŽ

PS 12-02-72 Žst. Havířov, kamerový systém městské policie

Přenosový systém

PS 12-02-81 Žst. Havířov, doplnění přenosového systému

Rádiové systémy

PS 12-02-91 Žst. Havířov, úprava MRS

DOZ a další nadstavbové systémy (DDTS ŽDC,...)

PS 00-02-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, DDTS ŽDC

Silnoproudá technologie včetně dispečerské řídicí techniky

Dispečerská řídicí technika

PS 11-03-11 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, zast. Havířov střed, zřízení DŘT

PS 12-03-11 Žst. Havířov, zařízení DŘT

PS 12-03-12 Žst. Havířov, SpS Havířov, úprava DŘT

PS 09-03-11 ED Ostrava, doplnění řídicího systému

Silnoproudá technologie trakčních spínacích stanic

PS 12-03-41 Žst. Havířov, úprava SpS

Technologie transformačních stanic VN/NN (energetika)

PS 11-03-51 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, systém ochran trafostanic

PS 11-03-52 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, TS 7003, zast. Havířov střed, 22/0,4kV

PS 12-03-51 Žst. Havířov, TS 7004, Havířov (EOV), 22/0,4kV

PS 12-03-52 Žst. Havířov, TS 7005, Havířov, 22/0,4kV

PS 12-03-53 Žst. Havířov, demontáž trafostanice 22/0,4kV ve VB, přechodové stavy

Silnoproudá technologie elektrických stanic

PS 11-03-61 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, přeložka TTS 6/0,4kV č. 806

PS 11-03-62 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, přeložka TTS 6/0,4kV č. 808

PS 12-03-61 Žst. Havířov, přeložka TTS 6/0,4kV č. 812, 813

PS 12-03-62 Žst. Havířov, STS 6/0,4kV u technologické budovy

Provozní rozvod silnoprůdu

PS 11-03-71 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, zast. Havířov střed, úprava stávající rozvodny NN

PS 12-03-71 Žst. Havířov, úprava rozvodny NN ve VB

PS 12-03-72 Žst. Havířov, rozvodna NN v TS 7004

PS 12-03-73 Žst. Havířov, rozvodna NN v TS 7005 v technologické budově

Elektrické předtápěcí zařízení (EPZ)

PS 12-03-91 Žst. Havířov, rozvodna EPZ

Ostatní technologická zařízení

Osobní výtahy, schodišťové výtahy

PS 12-04-11 Žst. Havířov, technologie výtahů

Ostatní technologická zařízení

PS 12-04-51 Žst. Havířov, technologie čerpání

STAVEBNÍ ČÁST

Inženýrské objekty

Kolejový svršek a spodek

SO 11-10-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, železniční svršek

SO 11-11-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, železniční spodek

SO 12-10-01 Žst. Havířov, železniční svršek

SO 12-11-01 Žst. Havířov, železniční spodek

SO 00-14-01 Žst. Havířov, výstroj trati

SO 12-11-02 Žst. Havířov, hloubkové odvodnění objektu VB – drén

SO 12-11-03 Žst. Havířov, stavební jáma pro čerpací šachtu

SO 12-11-04 Žst. Havířov, čerpací šachta

SO 12-11-05 Žst. Havířov, monitoring

Nástupiště

SO 12-12-01 Žst. Havířov, nástupiště

Mosty, propustky a zdi

SO 11-21-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, propustek v ev. km 17,120 – zrušení propustku

SO 11-21-02 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, propustek v ev. km 17,257

SO 11-20-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, most v ev. km 17,965

SO 11-20-02 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, most v ev. km 18,120

SO 12-21-01 Žst. Havířov, propustek v ev. km 18,527

SO 12-21-02 Žst. Havířov, propustek v ev. km 18,606 – zrušení propustku

SO 12-21-03 Žst. Havířov, propustek v ev. km 18,924 *

SO 12-22-01 Žst. Havířov, propustek pod místní komunikací *

SO 12-20-01 Žst. Havířov, most v ev. km 18,969

SO 12-20-02 Žst. Havířov, most v ev. km 19,127 – zrušení stávajícího podchodu

SO 12-20-03 Žst. Havířov, most v ev. km 19,141 – podchod

SO 12-20-03.01 Žst. Havířov, most v ev. km 19,141 – výstupní objekt

SO 12-21-04 Žst. Havířov, propustek v ev. km 0,200, vlečka METRANS

SO 12-22-02 Žst. Havířov, propustek v ev. 19,700 před drážní příkop

SO 12-20-04 Žst. Havířov, most v ev. km 19,992

SO 12-20-05 Žst. Havířov, most v ev. km 20,259

Ostatní inženýrské objekty (inženýrské sítě a hydrotechnické objekty)

Přeložky a úpravy sdělovacích zařízení

SO 12-30-01 Žst. Havířov, ochrana stávajícího DK

SO 00-30-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, ochrana kabelů CETIN

SO 00-30-02 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, přeložka a ochrana mimodrážních sdělovacích kabelů

Potrubní vedení (voda, plyn, kanalizace)

SO 12-31-01 Žst. Havířov, odvodnění nástupiště

SO 12-31-02 Žst. Havířov, odvodnění podchodu

SO 12-31-02.01 Žst. Havířov, odvodnění výstupního objektu

SO 12-31-03 Žst. Havířov, odvodnění technologického objektu

SO 12-31-04 Žst. Havířov, odvodnění trafostanice

SO 12-31-05 Žst. Havířov, kanalizační přípojka splaškových vod

SO 12-31-06 Žst. Havířov, přeložka jednotné kanalizace SmVaK, DN300 *

SO 12-32-01 Žst. Havířov, vodovodní přípojka

SO 12-32-02 Žst. Havířov, přeložka vodovodní přípojky pro sklad

SO 12-32-03 Žst. Havířov, přeložka vodovodu SmVaK DN 200 v ev. km 18,606 *

SO 12-32-04 Žst. Havířov, Vodovod, přeložka vodovodní přípojky *

SO 12-32-05 Žst. Havířov, přeložka horkovodu VEOLIA v ev. km 18.969

SO 12-32-06 Žst. Havířov, přeložka horkovodní přípojky v ev. km 18.969

SO 12-32-07 Žst. Havířov, podpurná konstrukce přípojky horkovodu v ev. km 18.969

SO 12-33-01 Žst. Havířov, ochrana STL plynovodu v ev. km 18.969

Pozemní komunikace, zpevněné plochy

SO 12-52-01 Žst. Havířov, zpevněná plocha u technologického objektu

SO 12-52-02 Žst. Havířov, zpevněná plocha u trafostanice TS 7004

SO 12-52-03 Žst. Havířov, přístupový chodník a zpevněná plocha podél VB

Kabelovody, kolektory

SO 12-60-01 Žst. Havířov, kabelovod

Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů

Pozemní objekty budov (provozní, technologické, skladové)

SO 12-71-01 Žst. Havířov, stavební úpravy výpravní budovy

SO 12-72-01 Žst. Havířov, technologická budova

SO 12-72-02 Žst. Havířov, trafostanice TS 7004

SO 12-72-03 Žst. Havířov, EPZ

Zastřešení nástupiště, přístřešky na nástupištích

SO 12-74-01 Žst. Havířov, zastřešení nástupiště

SO 12-74-02 Žst. Havířov, zastřešení výstupu z podchodu

Orientační systém

SO 12-77-01 Žst. Havířov, orientační systém

Drobná architektura a oplocení

SO 12-79-01 Žst. Havířov, mobiliář

Trakční a energetická zařízení

Trakční vedení

- SO 11-81-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, úprava trakčního vedení
- SO 11-81-02 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, zavěšení kabelu 22kV na TP
- SO 12-81-01 Žst. Havířov, trakční vedení
- SO 12-81-02 Žst. Havířov, zavěšení kabelu 22kV na TP
- SO 12-81-03 Žst. Havířov, SpS Havířov, úprava připojení napájecího vedení 3kV
- SO 12-81-04 Žst. Havířov, SpS Havířov, úprava připojení zpětného vedení 3kV
- SO 12-81-05 Žst. Havířov, EPZ, připojení na TV

Ohřev výměn (elektrický - EOV, plynový - POV)

- SO 12-84-01 Žst. Havířov, EOV

Elektrické předtápěcí zařízení

- SO 12-85-01 Žst. Havířov, kabelové rozvody EPZ

Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládaní odpojovačů

- SO 11-86-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, přeložky kabelu 6kV
- SO 11-86-02 Albrechtice u Českého Těšína – žst. Havířov, závěsný kabel VN 22 kV
- SO 11-86-03 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, DOÚO
- SO 11-86-04 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, kabelové rozvody a přeložky NN
- SO 12-86-01 Žst. Havířov, venkovní osvětlení
- SO 12-86-02.01 Žst. Havířov, osvětlení podchodu a nástupišť, část Správa železnic
- SO 12-86-02.02 Žst. Havířov, osvětlení podchodu a nástupišť, část TS Havířov
- SO 12-86-03 Žst. Havířov, kabelové rozvody 6kV
- SO 12-86-04 Žst. Havířov, přeložky kabelu 6kV
- SO 12-86-05 Žst. Havířov, kabelové rozvody VN 22kV
- SO 12-86-06 Žst. Havířov, přípojka 22kV
- SO 12-86-07 Žst. Havířov, DOÚO
- SO 12-86-08 Žst. Havířov, kabelové rozvody NN
- SO 12-86-09 Žst. Havířov, přeložky kabelových rozvodů NN
- SO 12-86-10 Žst. Havířov, provizorní stanoviště – přípojky NN
- SO 12-86-11 Žst. Havířov, elektrická přípojka k čerpadlu v čerpací šachtě

Ukolejnění kovových konstrukcí

- SO 11-87-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, ukolejnění
- SO 12-87-01 Žst. Havířov, ukolejnění

Vnější uzemnění

- SO 11-88-01 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, uzemnění TS 7003
- SO 11-88-02 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, uzemnění TTS č. 806
- SO 11-88-03 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, uzemnění TTS č. 808
- SO 12-88-01 Žst. Havířov, uzemnění EPZ
- SO 12-88-02 Žst. Havířov, uzemnění TS 7004
- SO 12-88-03 Žst. Havířov, uzemnění technologického objektu
- SO 12-88-04 Žst. Havířov, uzemnění TTS č. 812, 813
- SO 12-88-05 Žst. Havířov, uzemnění STS 6/0,4kV u technologického objektu

Ostatní kabelizace

- SO 11-86-51 Albrechtice u Českého Těšína – Havířov, přeložka NN ČEZ v km 16,140 – 16,160
- SO 12-86-52 Žst. Havířov, ul. U Nádraží, přeložka VO TS Havířov v km 18,991 – 19,041 *
- SO 12-86-54 Žst. Havířov, ul. Ostravská, přeložka VO TS Havířov v km 19,982 – 20,004 *

* takto označené, jedná se o vedlejší stavby souboru

Umístění stavby:

v k.ú. Dolní Suchá, obec Havířov, okres Karviná

Na pozemcích p.č. **2750/1** (ostatní plocha, dráha), **385/9**, **2742/1** (vodní plocha, koryto vodního toku přirozené nebo upravené), **2736/7** (ostatní plocha, silnice), **2750/14**, **2656/1**, **2656/3** (ostatní plocha, neplodná půda), **2651/7**, **2651/8** (ostatní plocha, ostatní komunikace).

v k.ú. Havířov-Město, obec Havířov, okres Karviná

Na pozemku p.č. **3705/5**, **3709/3**, **3750/3**, **3748/1**, **3704**, **3709/1**, **2837/1**, **3813**, **3882**, **2741/1**, **2739/1**, **2527** (ostatní plocha, ostatní komunikace), **3705/2**, **3705/1**, **3705/4**, **3705/6**, **3751/1**, **3751/11**, **3751/12**, **3751/4**, **3873** (ostatní plocha, dráha), **3673/2**, **3673/1**, **3673/3**, **3674/1**, **3747/3**, **3751/2**, **3751/8**, **3742**, **3752**, **2835**,

3869, 2802/5, 2742/1, 2738/1 (ostatní plocha, jiná plocha), 3706 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba bez čp/če – jiná stavba), 3707 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba Město, č.p. 1593 – doprava), 3745 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba Město, č.p. 1300 – doprava), 3743 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba Město, č.p. 1302 – doprava), 3751/9 (zastavěná plocha a nádvoří, stavby bez čp/če – tech. vybavenost), 3749/1, 3669/1, 3746/1, 3746/3, 3749/3, 3746/2, 3750/1, 3708, 3668, 3703/3, 3828/1 (ostatní plocha, zeleň), 3727/1, 3812, 3880, 3881, 3883, 2740 (ostatní plocha, silnice), 3751/13 (ostatní plocha, ostatní dopravní plocha), 3702/4, 3889 (vodní plocha, zamokřená plocha), 3874, 3875 (ostatní plocha, manipulační plocha), 2802/1, 2534/1 (lesní pozemek, les jiný než hospodářský).

v k.ú. Horní Suchá, obec Horní Suchá, okres Karviná

Na pozemcích p.č. 3158/1, 3158/3, 3159/2, 3158/2, 3159/1, (ostatní plocha, dráha), 3146/24, 3146/23 (ostatní plocha, ostatní komunikace).

v k.ú. Prostřední Suchá, obec Havířov, okres Karviná

Na pozemcích p.č. 2663/12, 2746, 2641/1, 2687/10, 2687/12, 2073/2 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 2702/2, 2702/3 (ostatní plocha, neplodná půda), 2703/2, 1409/2, (orná půda), 2706/2 (trvalý travní porost), 2705 (zahradka), 2689 (zastavěná plocha a nádvoří), 2670/12 (vodní plocha, zamokřená plocha), 2686, 2687/1, 2687/7, 2687/6, 2687/5, (ostatní plocha, dráha), 2604/19, 2645/7, 2645/4, 2648/2, 2604/2, 2645/5 (ostatní plocha, silnice).

v k.ú. Šenov u Ostravy, obec Šenov, okres Ostrava-město

Na pozemcích p.č. 3612, 5804/1 (ostatní plocha, dráha), 3910/2 (orná půda), 3908, 3591, 3585, 3583, 3581 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 3613/6, 3613/7, 3611, 3570/30, 3570/26, 3570/27, 3570/14, 3553/1 (trvalý travní porost), 4167/1, 3534 (vodní plocha, koryto vodního toku přirozené nebo upravené).

v k.ú. Šumbark, obec Havířov, okres Karviná

Na pozemcích p.č. 2416, 1917/1, 1968, 2453/2, 2452 (ostatní plocha, dráha), 1217/3 (vodní plocha, koryto vodního toku přirozené nebo upravené), 181/1, 185/1 (ostatní plocha, manipulační plocha), 1970, 2428 (zahradka), 2482/1 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba Šumbark, č.p. 587 – rod. dům), 284/19, 1918, 284/2, 284/1, 2429, 2466 (ostatní plocha, neplodná půda), 182, 285/11, 2453/1, 186/1, 285/2, 2453/4, 2455/1, 2411/4, 2467, 2479/6, 1995/6, 1995/8, (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1995/1, 1995/2, 2468, 2479/4, 2479/2 (ostatní plocha, silnice), 285/12, 2480/1, 2479/1 (ostatní plocha, jiná plocha), 2481 (trvalý travní porost).

Stručný popis stavby:

Stavba "Optimalizace traťového úseku Havířov (včetně) – zastávka Havířov střed (mimo)" je součástí celostátní dvojkoľejné, elektrifikované železniční dráhy Český Těšín – Opava východ, která je součástí devátého evropského nákladního koridoru a je zařazena do systému TEN-T. Stavba kolejově začíná v km 16,070 a končí v km 20,306. Liniová část stavby, stavební objekty a provozní soubory, až na výjimky, jsou realizovány ve stávajícím obvodu dráhy.

Cílem stavby je odstranění propadů traťové rychlosti, zvýšení bezpečnosti provozu, zajištění spolehlivého provozu, zajištění potřebných parametrů pro provoz nákladní dopravy, zajištění bezbariérového přístupu pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, zlepšení technického stavu řešené trati, zajištění parametrů interoperability a zajištění splnění požadavků platné legislativy.

Popis celkové koncepce technického řešení po skupinách objektů

Zabezpečovací zařízení

Ve stanici bude vybudováno nové staniční zabezpečovací zařízení – elektronické stavědlo 3. kategorie dle TNŽ 34 2620 s elektromotorickými přestavníky a světelnými návěstidly. Pro zjišťování volnosti kolejových úseků budou použity počítače náprav. Zařízení bude umožňovat budoucí plánované nasazení DOZ a systému ETCS L2.

Přejezdy P10641 v km 19,521 vlečky OKD a přejezdu P10642 v km 0,499 vlečky METRANS budou vybaveny novým zabezpečením kategorie PZS 3ZBI s celými závory a pozitivní signalizací.

Součástí optimalizace železniční stanice Havířov je i začlenění zastávky Havířov-střed do žst. Havířov. Tím dochází k vysunutí vjezdových návěstidel a zrušení některých oddílů autobloku.

Po dobu stavebních postupů bude bartovické zhlaví ovládáno stávajícím zabezpečovacím zařízením, na albrechtickém zhlaví bude po stavebním postupu SP2 aktivováno provizorní traťové zabezpečovací

zařízení s vnitřní technologií umístěnou v kontejneru na zhlaví. Zabezpečovací zařízení bude zapojeno do systému dálkového ovládaní z CDP Přerov a příslušných pracovišť pro řízení provozu.

Sdělovací zařízení

Část sdělovacího zařízení řeší novou kabelizaci dálkové a místní kabelizace. V obvodu žst. Havířov a přilehlých traťových úsecích bude vybudován základ traťové kabelizace. Budou realizovány dvě téměř nezávislé trasy. V trase realizované do 5 m od osy krajní koleje bude ponechána rezerva pro budoucí nasazení systému detekce lomu kolejnic. V rámci stavby dojde k doplnění a úpravě vizuálního informačního zařízení dle směrnice SŽ SM 118. V železniční stanici bude instalován dohledový video-systém (VSS) tj. „kamerový systém“. Rozhlas, sdělovací zařízení, informační systém a kamerový systém (mimo kamer městské policie města Havířova) bude zapojen do systému dálkového ovládaní z CDP Přerov.

Silnoproudá technologie a energetická zařízení (vč. DŘT)

V rámci silnoproudých technologií a energetických zařízení budou provedeny nové kabelové rozvody NN, VN, DOUO, venkovního osvětlení a kabeláže pro EOv a EPZ. Dále bude provedeno nové osvětlení nástupišť a podchodu. Dále bude vybudován nový rozvod a napájení LDSž. 22kV. Stávající odběratelská trafostanice TS 22/0,4kV SŽ ve výpravní budově (VB) bude zrušena. Nová hlavní trafostanice pro ŽST Havířov TS 7005, Havířov, 22/0,4kV bude umístěna v nové technologické budově (TB), která bude situována na kunčickém zhlaví.

Z hlavní trafostanice pro ŽST Havířov TS 7005, Havířov 22/0,4kV bude zemním kabelem 22kV napojena nová trafostanice 22/0,4kV Správy železnic TS 7004, Havířov (EOV), 22/0,4kV, která bude umístěna na albrechtickém zhlaví cca v km 18,880. Z této trafostanice bude proveden vývod závěsným kabelem 22kV (umístěným na trakčních podpěrách) směrem na Zast. Havířov-střed. Na Zast. Havířov-střed bude vybudována nová trafostanice TS 7003, zast. Havířov střed, 22/0,4kV ze které bude napojena stávající rozvodna NN umístěná v technologické budově u nástupiště. Trafostanice bude umístěna vedle nástupiště na jeho konci cca v km 17,100.

V ŽST Havířov a v úseku mezi ŽST Havířov a Zast. Havířov střed je veden zemní kabel 6kV a je osazeno několik traťových trafostanic TTS 6kV. V rámci této akce je nutné zrealizovat potřebné přeložky stávajícího kabelu 6kV, položit nový kabel 6kV a přeložit některé stávající TTS 6kV, respektive stávající TTS 6kV již nově neosazovat a nahradit je novými, včetně nových uzemnění. Stávající trafostanice 6kV nejsou začleněny do systému DŘT a ani v této akci se neuvažuje, s instalací DŘT pro rozvod a trafostanice 6kV.

Na albrechtickém zhlaví v blízkosti nové trafostanice TS 7004, Havířov (EOV), 22/0,4kV bude v cca km 18,850 osazena nová rozvodna EPZ pro napájení požadovaných předtápěčích stojanů 3 kV. Technologie trafostanic 22kV a rozvodny EPZ budou napojeny do systému DŘT a DDTS.

Trakční vedení

Stav trakčního vedení je poplatný době svého vzniku v 60. letech minulého tisíciletí. Vlivem působení bludných proudů dochází k praskání základů, některé základy jsou základy staticky narušené. Nosné konstrukce a konzoly jsou na hranici životnosti, nesplňují požadavek na izolační hladinu 25kV. Motorové pohony odpojovačů jsou výrazně poruchové, po životnosti. Vzhledem k celkové změně konfigurace kolejiště ve stanici bude provedena kompletní výměna prvků trakčního vedení. Směrem k zastávce Havířov střed bude, vzhledem k novému zavěšení kabelu 22 kV na trakční podpěry nutná jejich výměna.

Dále bude provedena výměna ukolejnění trakčních podpěr a ostatních vodivých konstrukcí v souladu se současně platnými normami.

Inženýrské objekty

Železniční svršek a spodek

V km 16,070 – 20,500 bude provedena celková rekonstrukce kolejového roštu v traťových a hlavních kolejích novým materiálem z kolejnic tvaru 60 E2 na betonových pražcích s pružným upevněním, mimo v roce 2017 zrekonstruované koleje v zast. Havířov střed, ve většině staničních kolejí bude použit svršek 49 E1 na betonových pražcích s pružným upevněním. V části kolejí č. 12, 14 je železniční svršek po rekonstrukci a bude ponechán. V kolejích č. 10, 16 bude vložen regenerovaný materiál tvaru 60 E2 na betonových pražcích; v kolejích 3, 4, 10a, 14a a v manipulačních kolejích, kde se provádí pouze napojení na stávající stav v nejnútnejším rozsahu (č. 7, 7a, 7b, 9a), bude regenerovaný materiál tvaru 49 E1 na betonových pražcích.

V novém stavu je navržena zásadní změna konfigurace. Pro osobní dopravu budou nadále určeny hlavní koleje č. 1, 2 a předjízdne č. 5, 6 s ostrovními nástupišti. Dopravní koleje č. 3, 4 budou nově zapojeny oboustranně. Pro nákladní dopravu jsou určeny dopravní koleje č. 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, přičemž pět z nich bude mít nově užžitnou délku přes 760 m.

Konstrukce pražcového podloží v trati bude kompletně vyměněno. Konstrukce pražcového podloží je uvažována typy A2.1 a B2.1. V úseku Albrechtice – Havířov je navržena zesílená konstrukce pražcového podloží u mostu v km 18,120 silniční podjezd na ulici Orlovská. Šířka pláně tělesa železničního spodku se mění od hodnoty 3,1 m – 4,5 z důvodu dodržení šířky drážní stezky min. 550 mm. a to i v místech budoucího rozšíření osové vzdálenosti. Sklon pláně železničního je většinou 5,0 %. Sklon zemní pláně je vždy 5,0 %. Odvodnění je realizováno povrchově ve žlabech nebo podpovrchově v trativodech. Ve stanici bude provedena sanace pražcového podloží a konstrukční vrstva ze štěrkodrti. U koleje č. 22 je pak zemní těleso rozšířeno pomocí příkopových zídek. Odvodnění je realizováno pomocí systému trativodů, příčných svodů a kanalizačních sběračů.

Vzhledem k častým poruchám GPK v km 17,600 – 18,000 (od km 17,900 začíná násep) je navrženo zpevnění násypového tělesa předvrtanými štěrkovými pilotami.

V prostoru severně od výpravní budovy bude v místě stávající koleje č. 7 vybudován hloubkový drén, mající za cíl odvedení podzemní vody, která smáčí vnitřní podzemní části stávající, místy již zrekonstruované výpravní budovy. Drén bude z převrtávaných štěrkových pilot průměru 1200 mm, hloubky cca 12 m. Ukončení bude v čerpací šachtě, z níž bude voda čerpána do příčného svodu a odvedena do blízké vodoteče.

Nástupiště

V zastávce žst. Havířov bude provedena rekonstrukce obou ostrovních nástupišť. Obě nástupiště budou z prefabrikátů tvaru H, délky 350 m a s výškou nástupní hrany 550 mm nad TK. Povrch bude proveden ze zámkové dlažby. Na albrechtické straně budou uzavřena dálkově uzamykatelnou brankou. Z důvodu zachování provozu během prací bude během stavebních postupů 0–2 vybudováno mezi kolejemi 8 a 10 provizorní nástupiště se dvěma nástupními hranami délky 350 m a výškou nad TK 250 mm.

Přejezdy

V prostoru stavby se nacházejí dva přejezdy, P10641 v km 19,521 vlečky OKD na Prostřední Suchou, a přejezd P10642 v km 0,499 vlečky Metrans. U obou bude vyměněno zabezpečení, stavebně do nich zasahováno nebude. Na albrechtickém konci obou ostrovních nástupišť pak bude vybudován nový služební přejezd pro vozíky.

Mosty, propustky a zdi

Součástí stavby je celkem 16 mostních objektů, z toho 8 propustků, 7 mostů a 1 výstupní objekt podchodu. Z těchto objektů jsou tři určeny ke zrušení: propustek v km 17,120 (SO 11-21-01), propustek v km 18,606 (SO 12-21-02) a podchod v km 19,127 (SO 12-20-02), tři objekty budou rekonstruovány: most v km 17,965 (SO 11-20-01) a most v km 18,120 (SO 11-20-02), pět objektů bude kompletně přestavěno: propustek v km 17,257 (SO 11-21-02), propustek v km 18,527 (SO 12-21-01), propustek v km 18,924 (SO 12-21-03), most v km 19,992 (SO 12-20-04) a most v km 20,259 (SO 12-20-05) a pět jich bude postaveno nových: propustek pod místní komunikací za propustkem v km 18,924 (SO 12-22-01), nový přesunutý podchod v km 18,141 a jeho samostatný výstupní objekt (SO 12-20-03 a SO 12-20-03.01), propustek v km 0,206 přes vlečku Metrans (SO 12-21-04) a propustek v km 19,700 přes drážní příkop (SO 12-22-02).

Potrubní vedení

Součástí stavby je celkem 13 stavebních objektů potrubních vedení, z toho 6 objektů odvodnění a kanalizace, 4 objekty vodovodních řádů a vodovodních přípojek, 2 objekty horkovodních rozvodů a 1 objekt ochrany plynovodu. Pro přeložku horkovodní přípojky v km 18,969 bude vybudována samostatná nosná konstrukce (samostatný SO).

Pozemní komunikace a zpevněné plochy

Samostatné pozemní komunikace nejsou ve stavbě řešeny, zpevněné plochy budou vybudovány/upraveny v okolí nového technologického objektu, okolo trafostanice TS 7004 a budovy EPZ. Podél stávající výpravní budovy bude obnovena zpevněná plocha a vybudován nový přístupový chodník pro zajištění bezbariérového přístupu ke kolejišti.

Kabelovody

V rámci stavby bude vybudován nový kabelovod, který bude v km 18,350–19,720 sloužit pro zajištění bezpečného a přehledného uložení kabelových vedení sdělovacích, zabezpečovacích a silnoproudých.

Pozemní stavební objekty

V rámci pozemních objektů budou vybudovány celkem tři nové objekty – technologická budova, budova trafostanice TS 7004 a budova EPZ a provedeny stavební úpravy stávající výpravní budovy v rozsahu daném zadáním (vybudování nového sociálního zařízení v části výpravní budovy zůstávající Správě železnic, státní organizace, vybudování nového vstupu do přemístěného podchodu a další, z těchto změn vyplývající práce).

Zastřešení nových nástupišť a zastřešení výstupu z podchodu za stanicí v místní části města Havířova Šumbarku bude náplní dvou samostatných stavebních objektů. Zastřešení na výstupním objektu z podchodu bude po stavbě předáno do vlastnictví a správy městu. Pro zastřešení nástupišť budou použity jednosloupové „vlaštovky“ s celoplošným podhledem, v místě podchodu bude zastřešení dvousloupové s částečným podhledem ve střední části. Výstup z podchodu je zastřešen pomocí ocelové konstrukce se zasklením bočních stěn a pultovou střechou, spádovanou ke kolejišti.

Orientační systém bude osazen v souladu se směrnicí SŽ SM 118 Orientační a informační systém v železničních stanicích a na železničních zastávkách.

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-52376/22/Bt ze dne 30. srpna 2022 současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti č.j. DUCR-52374/22/Bt ze dne 30. srpna 2022. Na základě žádosti žadatele, Drážní úřad prodloužil lhůtu pro doplnění všech podkladů usnesením č.j. DUCR-76028/22/Bt ze dne 8. prosince 2022. Dne 5. ledna 2023 byly odstraněny všechny nedostatky žádosti.

Na toto 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 poučuje účastníky řízení v souladu s § 2 odst. 1 zákona o urychlení výstavby.

Drážní úřad podle § 94m odst. 1 stavebního zákona

o z n a m u j e

účastníkům řízení, kteří jsou mu známi, a dotčeným orgánům pokračování společného územního a stavebního řízení. Jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upouští podle § 94m odst. 3 stavebního zákona od ohledání na místě i ústního jednání.

Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy nejpozději **do 15 dnů následujících po dni doručení tohoto oznámení.**

Závazná stanoviska, která mohou dotčené orgány uplatňovat podle § 4 odst. 4 stavebního zákona, musí být uplatněna nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží.

K závazným stanoviskům a námítkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se podle § 94n odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e) stavebního zákona, může uplatňovat námítky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, může uplatnit námítky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námítkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Drážní úřad posoudí námítky na základě obecných požadavků na výstavbu, závazných stanovisek, popřípadě rozhodnutí dotčených orgánů nebo technických norem, pokud taková námítka nepřesahuje rozsah jeho působnosti. O námítce občanskoprávní povahy si Drážní úřad učiní úsudek a rozhodne ve věci; to neplatí v případě námitek týkajících se existence nebo rozsahu vlastnických nebo jiných věcných práv.

Do podkladů žádosti o společné povolení lze nahlédnout u Drážního úřadu, sekce infrastruktury, na výše uvedené adrese.

Drážní úřad posoudil předmětnou stavbu jako stavbu s velkým počtem účastníků řízení, což odůvodňuje oznámení zahájení stavebního řízení formou veřejné vyhlášky podle § 144 odst. 2 správního řádu. V řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení účastníkům řízení podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě; účastníky podle § 27 odst. 1 správního řádu, jsou vždy účastníci podle § 94k písm. a), c) a d) stavebního zákona. U stavebních záměrů zasahujících do území několika obcí se v řízení s velkým počtem účastníků oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují vždy veřejnou vyhláškou podle § 25 odst. 3 správního řádu; jednotlivě se doručuje dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona. Účastníci řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru.

Upozornění:

Drážní úřad považuje shora uvedenou stavbu podle § 5 odst. 1 zákona, s vazbou na § 184a odst. 3 stavebního zákona, za stavbu ve veřejném zájmu, pro kterou je stanoven účel vyvlastnění zákonem.

V souladu s § 2 odst. 5) zákona o urychlení výstavby dopravní infrastruktury se oznámení o pokračování řízení doručuje postupem podle stavebního zákona. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům, ostatním účastníkům se doručují veřejnou vyhláškou.

Ing. Jarmila Wagnerová
ředitelka územního odboru Olomouc

Platí pro veřejnou vyhlášku:

Toto oznámení 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 oznámení se doručuje k vyvěšení takto:

- Drážní úřad – zde, zveřejnění na www.ducr.cz (elektronická úřední deska) podle § 25 odst. 2 správního řádu
- Statutární město Havířov, Svornosti 86/2, Město, 736 01 Havířov
- Město Šenov, Radniční náměstí 300, 739 34 Šenov
- Obec Horní Suchá, Sportovní 2/3, 735 35 Horní Suchá

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

razítko

Podpis:

*Na vyvěšované písemnosti se označí orgán, který ji vyvěsil, uvedou se data jejího vyvěšení a sejmutí a opatří se podpisem, popř. razítkem oprávněné osoby. **Po sejmutí zašlete neprodleně zpět správnímu orgánu, který písemnost vydal!***

Rozdělovník:

Účastník řízení: (doručení jednotlivě)

Podle § 94k písm. a) stavebního zákona – stavebník:

- Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, zastoupen MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

Podle § 94k písm. b), c), d) stavebního zákona - obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem, vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:

- Statutární město Havířov, Svornosti 86/2, Město, 736 01 Havířov
- Město Šenov, Radniční náměstí 300, 739 34 Šenov
- Obec Horní Suchá, Sportovní 2/3, 73535 Horní Suchá
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4
- Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové
- ČD Telematika a.s., sídlo společnosti Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
- ČEZ Distribuce, a. s. Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín
- Green Gas, a.s., Rudé armády 637, 739 21 Paskov
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Bohumínská 1877/4, 733 01 Karviná
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 149 00 Praha 4
- METRANS, a.s., Podleská 926/5, 104 00 Praha 10
- PKP CARGO INTERNATIONAL a.s., Betonářská 580/14, 712 00 Ostrava
- MILNEA státní podnik v likvidaci, Třanovského 622/11, Řepy, 16300 Praha 6
- České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 110 00 Praha 1
- Statutární město Havířov – Městská policie, Karvinská 1a, 736 01 Havířov
- Technické služby Havířov a.s., karvinská 66/1461, 736 29 Havířov
- Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava
- GasNet, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno
- Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
- ČEPS a.s., Elektrárenská 774/2, 101 92 Praha 10
- Asental Land, s.r.o. Gregorova 2582/3, Moravská Ostrava, 702 00, Ostrava
- se mnou do pohody s.r.o., Ovocný trh 573/12, Staré Město, 110 00 Praha 1
- BIO TOP s.r.o., Nemanická 440/14, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice
- FORDIOS s.r.o. Přívozská 1135/23, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
- NZF 1 s.r.o., Revoluční 1003/3, Staré Město, 110 00 Praha 1
- Lidl Česká republika v.o.s., Nárožní 1359/11, Stodůlky, 158 00 Praha 5
- NANTUCKET, s.r.o., Záměstní 1155/27, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava
- CREAM property, s.r.o., Nuselská 262/34, Nusle, 140 00 Praha 4
- NewCo Immo CZ GmbH, id.č. HRB 510168, In der Buttergrube 9, Legefefeld, 99428 Weimar, Spolková republika Německo
- PODA a.s., 28. října 1168/102, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
- Immo - Log - CZ Alpha Beta s.r.o., Bělohorská 2428/203, Břevnov, 169 00 Praha 6
- Volvo Group Czech Republic, s.r.o., Obchodní 109, 251 01 Čestlice
- Liberty Ostrava a.s., Vratimovská 689/117, Kunčice, 719 00 Ostrava
- Balon Bohuslav, Prostřední Bludovice 509, 739 37 Horní Bludovice
- Malý Petr, Na Nábřeží 8/11, Město, 736 01 Havířov
- Malá Dana, Na Nábřeží 8/11, Město, 736 01 Havířov

- Gwizdź Pavel, Fryštátská 929/43, Prostřední Suchá, 735 64 Havířov
- Koniček Antonín, Na Baště 324, 686 01 Uherské Hradiště
- Hrbáčková Kamila, V úvozu 383, 739 34 Šenov
- Ramíková Michaela, Mgr., K Trati 936, 739 34 Šenov
- Panták Petr, K Trati 49, 739 34 Šenov
- Panták František, K Trati 49, 73934 Šenov
- Pantáková Jiřina, K Trati 49, 73934 Šenov
- Danihelková Kamila, Mgr., K Trati 765, 739 34 Šenov
- Zelinová Zdenka, Za Ještěrkou 44/16, Bartovice, 717 00 Ostrava
- Lepík Zdeněk, Jaroslava Misky 66/3, Dubina, 700 30 Ostrava
- Stach Jiří, Volgogradská 2385/80, Zábřeh, 700 30 Ostrava
- Walachová Martina, Klidná 523, 739 34 Šenov
- Charvát Přemysl, Hornická 662, 735 43 Albrechtice
- Branná Dana, Požárnická 179/13, Šumbark, 73601 Havířov
- Hrbatý Bohumír, Požárnická 180/15, Šumbark, 736 01 Havířov
- Lipowský Ondřej, U Závor 589/7, Šumbark, 736 01 Havířov
- Němcová Andrea, U Závor 587/4, Šumbark, 736 01 Havířov
- Tříška Hynek, Těšínská 977, 739 34 Šenov

Účastník řízení: (doručení veřejnou vyhláškou)

Podle § 94k písm. e) stavebního zákona - osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno:

- k.ú. Dolní Suchá
2651/2, 2691/43, 2691/28, 2651/6, 2651/1, 2651/4, 379, 380/3, 383/5, 2651/3, 383/1, 378/2, 377, 374, 376, 375, 371, 373, 385/4, 385/12, 2646/2, 370/2, 385/11, 2649, 369, 368, 2641, 366/1, 2648, 2750/10, 367/2, 366/3, 363, 367/4, 2580/75, 365/3, 2750/11, 2750/12, 362/2, 359/1, 2566/8, 360/3, 2548/7, 2548/1
- k.ú. Prostřední Suchá
2755/11, 2755/74, 2755/62, 2645/98, 2755/81, 2755/80, 2755/61, 2755/1, 2755/45, 2755/83, 2755/44, 2755/22, 2755/85, 2038/1, 2755/86, 2755/21, 2645/6, 2052, 2645/9, 2645/117, 2046/3, 2048/3, 2645/120, 2645/8, 2046/1(součástí je stavba č.p. 965 rodinný dům), 2046/4 (stavba pro výrobu a skladování), 2745, 2048/5, 2048/1, 2744, 2057/1, 2742, 2048/4, 2741, 2056, 2048/8, 2073/11, 2048/9, 2073/10, 2048/10, 2048/11, 2073/3, 2687/4, 2078, 2060/1, 2048/20, 2077, 2604/17, 2604/18, 2073/9, 1737/6, 2750/2, 2687/3, 2079/1, 2690/6, 2740/2, 2690/4, 1737/11, 2690/5, 2754/1, 1729/1, 2752/2, 2649, 2690/1, 1555/1, 1550, 1549/1(součástí je stavba č.p. 1003 rodinný dům), 2687/2, 1557/1, 2687/11, 2604/54, 2648/1, 1405/110, 2604/53, 2604/1, 2604/52, 1405/111, 1409/4, 1405/8, 1405/9, 2687/8, 2688, 2687/9, 1405/1, 1405/59, 1405/113, 1409/1, 2718/1, 2717/1, 2713/2, 2714, 2713/1, 2710, 2711, 2708/3, 2704, 2706/1, 2707, 2703/1, 2663/14, 2663/13, 2663/5
- k.ú. Horní Suchá
1778, 1875/2, 3024/6, 1688/1, 1701, 1817, 1687, 1690, 1689 (součástí je stavba č.p. 466 rodinný dům), 1691, 1781/1, 1819/1, 1700, 1779, 1875/1, 3149/1, 1820/2, 1824 (součástí je stavba č.p. 15 rodinný dům), 1820/1, 1820/3, 3061/1, 3158/4, 615/2, 1880/3, 586, 1880/1, 585, 618, 616/1, 869, 3061/2, 867, 871, 908/7, 880, 855, 902/2, 865, 887, 881, 1879/3, 902/3, 911, 634
- k.ú. Havířov – město
2531, 2535/27, 2535/26, 2535/25, 2535/23, 2535/28, 2535/20, 2535/14, 2535/15, 2535/8, 2527, 2533, 2534/5, 2739/4, 2741/4, 2738/5, 2742/2, 2534/4, 2748/1, 2751/1, 2815, 2803, 3878, 3884/1, 2813, 3876, 2806, 2805, 2804, 2816 (součástí je stavba č.p. 1276 rodinný dům), 2817, 2834, 2829/1, 3819, 3872, 3870, 3868, 3867, 3871, 2833, 2838, 2882, 2883, 2936, 2937/1, 3506, 2937/2, 3001, 3474, 3473, 3828/5, 3002, 3420, 3075, 2837/7, 3076, 3158/2, 3417, 3342, 3418, 3158/1, 3341, 3419, 3252, 3159, 3251, 3250, 3835/1, 3855, 3863/1, 3726/1, 3702/3, 3864, 865, 3738/1, 3857, 3854, 3670/10, 3670/9, 3703/2, 3709/2, 3776, 3802, 3737/1, 3711/1, 3670/8, 3801, 3739/3, 3840, 3670/7, 3841, 3791, 3751/10, 3737/2, 3839 (součástí je stavba č.p. 1307 rodinný dům), 3670/6, 3769, 3737/4, 3774, 3773, 3772, 3737/3, 3771, 3670/21, 3770, 3753, 3670/5, 3674/3, 3751/14, 3669/2, 3800, 3799, 3670/1, 3670/4, 3798, 3797, 3796, 3670/3, 3795, 3794, 3793, 3792, 3676, 3670/2, 3677,

3678, 3679, 3682, 3680, 3681, 3744, 3683, 3684, 3705/3, 3685, 3748/2, 3686, 3671/1, 3687, 3675, 3688, 3751/3, 3689, 3690, 3691, 3694, 3693, 3672/3, 3692, 3672/1, 3672/2, 3747/2, 3673/17, 3673/18

- k.ú. Šenov u Ostravy
5798/1, 5799/1, 4102/2, 4107, 4103/1, 5798/2, 4102/1, 4103/2, 4120, 4112, 4117, 4106, 4099/1, 4102/5, 5804/4, 4084, 4094, 4078/10, 4096, 4078/1, 3537/14, 4082, 3554/1, 4092, 4087, 4078/9, 3552/1, 4089, 4078/11, 5843/4, 5843/1, 4070, 5842/4, 4071, 5841, 5843/5, 3553/2, 3562, 3537/3, 5842/5, 3560, 3554/2, 3533, 3555, 3563/1, 3570/24, 4060/3, 3537/13, 3570/22, 4060/8, 3570/21, 3570/23, 4060/4, 4060/6, 4060/5, 3570/20, 3569, 4029, 4030, 3570/1, 3570/25 3570/29, 3570/28, 3587/14, 3907, 3587/15, 3589, 3932, 3570/33, 3920, 3928, 3915/1, 3917, 3910/8, 3570/34, 3910/1, 3910/7, 3570/8, 3914/1, 3570/38, 3910/2, 3570/4, 3570/43, 3570/12, 3570/42, 3570/13, 3909, 3599, 3628 (*součástí je stavba č.p. 383 rodinný dům*), 3911, 3630, 3623, 3621, 3570/44, 3629, 3631, 3619, 3601, 3617, 3627, 3618, 3603, 3615/35, 3602, 3613/7, 3608/6, 3613/8, 3613/9, 3608/2, 3615/34, 3530/3, 3530/5
- k.ú. Šumbark
2478/1, 2478/3, 2478/2, 2479/3, 2479/7, 2480/2, 2469/9, 2469/10, 2469/2, 2469/14, 2469/17, 2469/42, 2474, 186/2, 2437, 178, 2425, 2453/3, 2445/1, 2424, 183, 2421/1, 2421/2, 1995/7, 2445/2, 1986, 1987, 1978, 1964/2, 1979, 285/1, 1995/3, 1995/4, 2446/2, 1967, 2417, 1995/5, 1964/4, 1993, 2420/1, 2410, 1989, 1966, 1972, 1988, 1964/1, 2418, 1920/3, 1964/5, 1942, 1943, 1969, 2349/1, 1920/1, 1920/2, 2447/2, 284/12, 284/4, 2419, 1217/2, 1917/1, 1919, 1963/1, 2415/1, 180, 284/18, 2349/2, 284/14, 2415/2, 1216, 1217/1

Dotčené orgány: (doručení jednotlivě)

- Magistrát města Havířova, Odbor životního prostředí, Svornosti 85/2, 736 01 Havířov-Město
- Magistrát města Havířova, ekonomický odbor, Svornosti 85/2, 736 01 Havířov-Město
- Magistrát města Havířova, Odbor stavebního řádu a památkové péče, Svornosti 85/2, 736 01 Havířov-Město
- Krajský úřad Moravskoslezský kraj, odbor územního plánování a stavebního řádu, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Krajský úřad Moravskoslezský kraj, odbor dopravy, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Krajský úřad Moravskoslezský kraj, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Městský úřad Šenov, odbor výstavby a životního prostředí, Radniční náměstí 300, 739 34 Šenov
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6
- Ministerstvo dopravy, nábf. Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1
- Městský úřad Šenov, odbor výstavby a životního prostředí, Radniční náměstí 300, 739 34 Šenov
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Ostravská 883/8, 733 01 Karviná-Fryšták
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava
- Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Karviná, dopravní inspektorát, Mírová 1429, 735 06 Karviná
- Obvodní báňský úřad, Veleslavínova 18, P. O. BOX 103, 702 00 Ostrava

Na vědomí:

- Správa železnic, státní organizace, adresa pro doručování Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava a Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc
- Archeologický ústav AV ČR, BRNO, V.V.I., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno

Pro spis