

O B E C N Í Ú Ř A D H N O J N Í K, Hnojník č.222, 739 53

stavební úřad

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.: OH/01808/2018/SÚ/Fi

VYŘIZUJE: Filipcová Ilona

TEL.: 558694797

E-MAIL:

ilona.filipcova@hnojnik.cz

ČEZ Distribuce a.s.

Teplická 874

405 02 Děčín

V zastoupení:

ENPRO Energo s.r.o.

Sokolská 137

757 01 Valašské Meziříčí

DATUM: 30.1.2020

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Obecní úřad Hnojník, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona v návaznosti na zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 29.6.2018 podal **ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická 874, 405 02 Děčín, kterého zastupuje ENPRO Energo s.r.o., IČO 28628250, Sokolská 137, 757 01 Valašské Meziříčí** (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

č. 1 / 2020

Horní Tošanovice, kabel VN 22kV (dále jen "stavba") na pozemcích parc.číslo - 600 zat.pl., 422/17, 422/18, 428/6, 428/7, 428/15, 436/1, 437/4, 1212/4, 1212/2, 497, 1277/17, 568/27, 568/25, 568/16, 568/14, 1092/3, 1092/8, 1092/9, 872/6, 872/3, 953/5, 872/7, 1320/14, 1292/1, 1298/1, 1319/2 v katastrálním území Nošovice, na pozemcích parc.číslo 342/7, 342/8, 341/1, 812/1, 332/1, 834/4, 325/44, 834/2, 833/3, 833/2, 834/1, 832/5, 832/3, 791/16, 309/3, 827/5, 831/3, 831/17, 837 v katastrálním území Vojkovice, na pozemcích parc.číslo - 1704/2, 1615/2, 1703/17, 1220/15, 1220/16, 1703/11, 1703/8, 1703/3, 1168/2 v katastrálním území Dobratice, na pozemcích parc.číslo - 1090/1 , parc. č. 1546/1 , parc. č. 1611/1 , parc. č. 1620/2 , parc. č. 1621/2 v katastrálním území Dolní Tošanovice, parc. č. 347/3 , parc. č. 348/1 , parc. č. 351 , parc. č. 357/5 , parc. č. 406/1 , parc. č. 411/1 , parc. č. 411/4 , parc. č. 415/1 , parc. č. 415/5 , parc. č. 415/9 , parc. č. 415/11 , parc. č. 784/1 v katastrálním území Horní Tošanovice.

Druh a účel umísťované stavby:

- Předmětem záměru je rozšíření nezbytné veřejné technické infrastruktury (dále jen "VTI") - distribuční soustavy v elektroenergetice , spočívající v umístění a provedení trvalé stavby podzemního elektrického vedení o napětí 22 kV, včetně podzemního vedení řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky (dále jen "optické vedení ") , trvalé stavby elektronického kompaktního prefabrikovaného spínacího zařízení (dále jen "spínací stanice "), a trvalé stavby zpevněné manipulační plochy. DSE je , ve smyslu § 2 odst. 2 písm.a) bod l zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) , ve znění pozdějších předpisů , zřizována a provozována ve veřejném zájmu .

- Účelem užívání podzemního elektrického vedení o napětí 22 kV, včetně podzemního optického vedení a spínací stanice je posílení kapacity stávající DSE o napětí 22 kV v dotčeném území, která je již kapacitně nedostačující (nemožnost připojení nových odběratelů, navyšování stávajících odběrů apod.). Účelem užívání zpevněné manipulační plochy je zajištění obslužnosti spínací stanice vzhledem k jejímu bezproblémovému provozu a funkčnosti .

Technické a provozní řešení stavby :

Dispoziční a provozní řešení nevýrobní Stavby VTI – DSE je navrženo jednoznačně za účelem posílení kapacity stávající DSE o napětí 22 kV v dotčeném území, která je již kapacitně nedostačující (nemožnost připojení nových odběratelů, navyšování stávajících odběrů apod.).

Dispoziční umístění stavby:

1) úsek A:

- pozemek parc. č. st. 600, 422/17, 422/18, 428/6, 428/7, 428/15, 436/1, 437/4, 1212/4, 1212/2, 497, 1277/17, 568/27, 568/25, 568/16, 568/14, 1092/3, 1092/8, 1092/9, 872/6, 872/3, 953/5, 872/7, 1320/14, 1292/1, 1298/1, 1319/2 – vše v k.ú. a obci Nošovice,
- pozemek parc. č. 342/7, 342/8, 341/1, 812/1, 332/1, 834/4, 325/44, 834/2, 833/3, 833/2, 834/1, 832/5, 832/3, 791/16, 309/3, 827/5, 831/3, 831/17, 837 – vše v k.ú. a obci Vojkovice,
- pozemek parc. č. 1704/2, 1615/2, 1703/17, 1220/15, 1220/16, 1703/11, 1703/8, 1703/3, 1168/2 – vše v k.ú. a obci Dobruška,
- pozemek parc. č. 1611/1, 1090/1, 1621/2, 1620/2, 1546/1 – vše v k.ú. a obci Dolní Tošanovice,
- pozemek parc. č. 784/1, 415/1 – oba v k.ú. a obci Horní Tošanovice,

2) úsek B:

- pozemek parc. č. 415/1, 406/1, 415/11, 415/9, 415/5, 411/4, 357/5, 411/1, 351, 348/1, 347/3 – vše v k.ú. a obci Horní Tošanovice,

3) úsek C:

- pozemek parc. č. 348/1 – v k.ú. a obci Horní Tošanovice.

Průběh trasy stavby:

1) úsek A – konfigurace 2x podzemní elektrické vedení o napětí 22 kV [2x kabel v trojsvazkovém uspořádání (3x) typu 22-AXEKVCE 3x1x240/25 mm²] + 1x podzemní optické vedení [1x HDPE 40/33 mm se zataženým optickým kabelem 48 vláken]:

- z rozvodny 110/22 kV Nošovice vedení trasy ve stávajícím travnatém koridoru podzemních elektrických kabelových vedení o napětí 22 kV,
- odklon trasy od koridoru podzemních elektrických vedení o napětí 22 kV a bez-výkopové křížení (protlaky) místní veřejné komunikace – ulice Hyundai,
- vedení Stavby v doprovodné travnaté zeleni mezi místní veřejnou komunikací – ulicí Hyundai a oplocením výrobního areálu společnosti Hyundai Motor Manufacturing Czech, v této části trasy dochází k bez-výkopovému křížení (protlaky) jednokolejové železniční vlečky do areálu Hyundai a asfaltové cyklostezky,
- obchvat okružní křižovatky na pozemku parc. č. 872/6 v k.ú. Nošovice, v této části trasy dochází k bez-výkopovému křížení (protlaky) krajské silnice č. III/4775 a bezejmenné místní komunikace na pozemku parc. č. 953/5 v k.ú. Nošovice,
- vedení trasy v travnaté zeleni a následné bez-výkopové křížení (protlaky) podzemního vodovodního přivaděče DN 600 0 a jednokolejové železniční tratě Frýdek-Místek - Český Těšín – v souvislosti s uvedeným křížením je nutné uvést, že křížení nelze navrhnout, s přihlédnutím k zastavenosti místa křížení (zpevněné komunikace, podzemní inženýrské sítě) a nutností se vyhnout lesnímu pozemku parc. č. 968/10 v k.ú. Nošovice (nesouhlas vlastníků), pod požadovaným úhlem 90°,

- vedení trasy v okraji železničního pozemku parc. č. 1292/1 v k.ú. Nošovice a bez-výkopové křížení (protlaky) vzrostlého stromořadí, vodního přivaděče Morávka - Žermanice a bezejmenné místní komunikace na pozemku parc. č. 1319/2 v k.ú. Nošovice – k této části trasy je nutné uvést, že je navržena a bude provedena tak, aby v budoucnu nebránila realizaci veřejně prospěšné stavby s označením „D1 (část DK1-3) - Mimoúrovňová křižovatka na rychlostní komunikaci R48 vč. přeložek místních a účelových komunikací zasažených touto stavbou“ (označení stavby ŘSD „R48 – MÚK Nošovice“) – Stavba bude důsledně koordinovaná s výše připravovanou stavbou ŘSD, podle koordinovaného situačního výkresu odsouhlaseného projekční společností Transconsult s.r.o.,
 - vedení trasy v travnatém pásu mezi dálnicí č. D48 (za oplocením mimo dálniční koridor) a jednokolejovou železniční tratí Frýdek-Místek - Český Těšín, v této části trasy dochází ke křížení podzemního vysokotlakého plynovodu DN 500 v provozování společnosti NET4GAS, které je technicky navrženo i pro plánovaný podzemní vysokotlaký plynovod DN 700-1200 a k bez-výkopovému křížení (protlaky) vodního toku Holčina,
 - vedení trasy v doprovodné travnaté zeleni mezi dálnicí č. D48 (za oplocením mimo dálniční koridor) a asfaltovou příjezdovou komunikací k železniční stanici Dobratice pod Prašivou,
 - bez-výkopové křížení (protlaky) krajské silnice č. III/04821 a vedení trasy podél mostní konstrukce dálnice č. D48 (OP stavebního záměru nebude zasahovat do mostních pilířů),
 - bez-výkopové křížení (protlaky) vodního toku Lučina a kámen-betonového zpevněného svahu mostní konstrukce dálnice č. D48,
 - vedení trasy v travnatém pásu mezi dálnicí č. D48 (za oplocením mimo dálniční koridor) a jednokolejovou železniční tratí Frýdek-Místek - Český Těšín, v této části trasy dochází k překopu šterkové obecní komunikace na pozemku parc. č. 831/17 v k.ú. Vojkovice, k bez-výkopovému křížení (protlaky) kámen-betonového koryta odvodňovacího kanálu na pozemcích parc. č. 831/3, 837 v k.ú. Vojkovice a bez-výkopovému křížení (protlaky) bezejmenné místní komunikace na pozemcích parc. č. 1615/2, 1704/2 v k.ú. Dobratice,
 - vedení trasy v travnatém pásu mezi dálnicí č. D48 (za oplocením mimo dálniční koridor) a nezpevněnou účelovou komunikací na pozemcích parc. č. 1220/14, 1220/15, 1220/16 v k.ú. Dobratice, v této části trasy dochází ke křížení dvou podzemních vodovodních přivaděčů DN 600 0,
 - vedení trasy v travnatém pásu mezi dálnicí č. D48 (za oplocením mimo dálniční koridor) a ovocným sadem na pozemku parc. č. 1220/6 v k.ú. Dobratice,
 - bez-výkopové křížení (protlaky) vodního toku Šprochůvka a bezejmenné místní komunikace na pozemku parc. č. 1621/2 v k.ú. Dolní Tošanovice,
 - křížení dálnice č. D48, které je navrženo konvenční pokládkou do předem vykopené rýhy pod mostní konstrukcí č. 48-077 tak, aby OP záměru nezasahovalo do žádného jejího prvku,
 - vedení trasy v travnatém pásu mezi dálnicí č. D48 (za oplocením mimo dálniční koridor) a bezejmennou místní komunikací na pozemku parc. č. 1621/2 v k.ú. Dolní Tošanovice až na pozemek parc. č. 415/1 v k.ú. Horní Tošanovice (zde dochází ke změně konfigurace stavby a v této souvislosti k ukončení úseku A),
- 2) úsek B – konfigurace 1x podzemní elektrické vedení o napětí 22 kV [1x kabel v trojsvazkovém uspořádání (3x) typu 22-AXEKVCE 3x1x240/25 mm²] + 2x podzemní optické vedení [2x HDPE 40/33 mm se zataženým optickým kabelem 48 vláken]:
- odklon trasy od dálnice č. D48 (v místě odklonu dojde k ukončení jedné trasy podzemního elektrického vedení o napětí 22 kV podzemní slepou spojkou a přidání jedné trasy podzemního optického vedení) a její vedení po neobhospodařovaných loukách, v této části trasy dochází k souběhu stavebního záměru se stávajícím a plánovaným nadzemním elektrickým vedením ZVN 400 kV společnosti ČEPS,
 - bez-výkopové křížení (protlaky) bezejmenného vodního toku na pozemcích parc. č. 357/5, 411/1 v k.ú. Horní Tošanovice,

- vedení trasy po zemědělsky obhospodařovaných pozemcích zastavitelné plochy s označením „Z24“ a její zaústění do nové spínací stanice, situované na pozemku parc. č. 348/1 v k.ú. Horní Tošanovice, v této části trasy dochází k trojnásobnému křížení dvou podzemních vodovodních přívadčů DN 600 0 a tato část trasy byla koordinována se stavebními záměry společnosti TOSAN park,

3) úsek C – konfigurace 1x podzemní elektrické vedení o napětí 22 kV [1x kabel v trojsvazkovém uspořádání (3x) typu 22-AXEKVCE 3x1x240/25 mm²] + 1x podzemní optické vedení [1x HDPE 40/33 mm se zataženým optickým kabelem 48 vláken] + 1x kabelová chránička PE Ø 160 mm:

- vyvedení trasy ze spínací stanice a její zapojení do stávající linky nadzemního elektrického vedení o napětí 22 kV s označením „VN 06“.

Technické a provozní řešení Stavby:

- technické řešení Stavby, provozně rozdělené do tří úseků s označením „A“ – v konfiguraci 2x podzemní elektrické vedení o napětí 22 kV + 1x podzemní optické vedení, označením „B“ – v konfiguraci 1x podzemní elektrické vedení o napětí 22 kV + 2x podzemní optické vedení a s označením „C“ – v konfiguraci 1x podzemní elektrické vedení o napětí 22 kV + 1x podzemní optické vedení + 1x kabelová chránička PE Ø 160 mm, celkové délky cca 7 354 m, přičemž trasa C je v délce cca 42 m vedena společně s trasou B, spočívá ve vybudování nové trasy podzemního elektrického vedení o napětí 22 kV, včetně podzemního optického vedení, mezi stávající rozvodnou 110/22 kV Nošovice a novou spínací stanicí, která bude následně zapojena do stávající linky nadzemního elektrického vedení o napětí 22 kV s označením „VN 06“, v souvislosti s obsluhností spínací stanice dojde rovněž k vybudování nové zpevněné manipulační plochy,
- spínací stanice je jednopodlažní samostatně stojící malý prefabrikovaný objekt, základních rozměrů 4,18 x 2,98 x 3,58 m (délka x šířka x výška), světlé výšky nad terénem 2,84 m. Stanice je řešena jako železobetonový bezespárý odlitek zhotovený z jednoho kusu betonu třídy v kvalitě minimálně C 30/37 pro prostředí XC2 až 4. Stanice má plochou betonovou střechu z jednoho prvku se svodem dešťové vody volným výtokem na terén, obvodové stěny jsou železobetonové tl. 100 mm – jsou součástí monobloku společně se základovou deskou, vnitřní povrch je hladký s nátěrem v barvě bílé, vnější povrch bude omítnut umělou omítkou zrnitosti 2 mm, vstup do objektu bude zajištěn jednokřídlovými dveřmi velikosti 1100/2100 mm, dveře budou z eloxovaného hliníku ve stříbrné barvě, otvíravé s vloženými větracími žaluziemi,
- zpevněná manipulační plocha, půdorysných rozměrů 9,15 x 7,30 + 2,85 x 3,30 m, je řešena pro návrhovou úroveň porušení D2, v očekávané třídě dopravního zatížení VI a se zatížením nápravy Q_k = 100 kN – v této souvislosti je manipulační plocha navržena z betonové zámkové dlažby tloušťky 80 mm ve skladbě dle katalogového listu D2-D-1-PIII z katalogu vozovek TP 170. Manipulační plocha bude od okolního terénu ohraničena obrubníky ABO 1-15 v betonovém loži C20/25-XF3 s tím, že hraniční obruby na severovýchodní a jihovýchodní straně plochy budou osazeny v úrovni +130 mm nad niveletou povrchu plochy a na straně jihozápadní budou hraniční obruby osazeny v úrovni nivelety povrchu plochy – z důvodu odtoku srážkové vody z plochy. Na severozápadní straně manipulační plochy (hranice pozemků parc. č. 348/1 a parc. č. 766/4 oba v k.ú. Horní Tošanovice) bude povrch plochy plynule přecházet na nový zpevněný asfaltový sjezd (asfaltový sjezd není součástí dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby). Z důvodu problematických hydrogeologických poměrů dotčené lokality je rovněž navrženo odvodnění zemní pláň manipulační plochy pomocí podélné a příčné drenáže PVC DN 100, opláštěné netkanou geotextilií a uložené v rýze hloubky 400 mm se zásypem šterkodrtě frakce 8-16, přičemž aby nedošlo k zanesení drenážního systému jako celku, bude rýha po svém obvodu obalena geotextilií s vyšší pevností proti protlačení. Drenážní systém bude příčnou drenáží zaústěn do vsakovací jámy pro dešťové vody, půdorysných rozměrů 3,00 x 2,00 m – hloubky 2,00 m, která bude po svém obvodu obalena geotextilií s vyšší pevností proti protlačení a vysypaná

- šterkodrtí frakce 16-32. Manipulační plocha je v podélném směru spádovaná ve dvou rovinách směřovaných k příčné drenáži, přičemž rovina od silnice č. II/648 je navržena ve sklonu 6,0% a rovina od spínací stanice je navržena ve sklonu 2,0%. Manipulační plocha je v příčném směru spádovaná ve směru klesání stávajícího terénu – tzn. k jihozápadu a sklon jejího povrchu je navržen 2,5% (příčný sklon zemní pláně manipulační plochy je navržen 3,0%). Vzhledem ke skutečnosti, že manipulační plochu kříží dvě stávající podzemní telekomunikační vedení (1x trasa společného optického vedení + 1x trasa metalického vedení), je navržena nová mechanická ochrana těchto vedení a to pomocí jejich uložení do betonových kabelových žlabů krytých betonovými deskami (víky), kladených na vyrovnávací a podkladní vrstvu z betonu C16/20-XF1, směs suchá-stupeň S1 – mechanická ochrana obou telekomunikačních vedení je navržena v celé délce pod povrchem manipulační plochy a s přesahy min. 1,00 m na obě strany od jejích hran,
- pro každé elektrické vedení o napětí 22 kV je navržen kabel v trojsvazkovém uspořádání (3x) typu 22-AXEKVCE 3x1x240/25 mm², každých 1,5 m vyvázaných a každých 4,5 m označených – provedení vysokonapěťový jednožilový, jednoplášťový kabel, s Al vodivým jádrem, s izolací ze zesíťovaného polyetyleny a Cu drátovým stíněním nad vnější polovodivou vrstvou, stínění je o průřezu 25 mm², vodivé jádro je kruhového průřezu a je komprimované, kabel je opatřen pod a nad Cu stíněním vodu-blokujícími páskami k ochraně proti podélnému šíření vlhkosti, má plášť z PE (lineárního polyetyleny) černé barvy, který je stabilizovaný vůči ÚV záření a povětrnostním vlivům (*s přihlédnutím k výše uvedeným parametrům navrženého kabelu, jeho uložení v zemi a charakteru elektrického vedení je nutno konstatovat, že je kabel rezistentní vůči jakýmkoliv vlivům trakčního vedení a bludných proudů a sám bludnými proudy ostatní zařízení nepoškozuje*),
 - každé optické vedení bude v celé své délce uloženo v chrániče z vysokohustotního polyetyleny (HDPE) 40/33 mm se zataženým optickým kabelem 48 vláken a bude vedeno v souběhu s elektrickým vedením ve vzdálenosti cca 200 mm, optický kabel bude sloužit k dálkovému řízení a monitorování distribuční soustavy elektřiny,
 - nad celou trasou stavebního záměru bude, v souladu s ČSN 73 6006 - „Výstražné fólie k identifikaci podzemních vedení technického vybavení“, umístěna ve výšce cca 300 mm výstražná fólie červené barvy,
 - trasa záměru ve volném terénu – v zeleni (louky, pole, zahrady) bude kladena konvenčním způsobem, tzn. pokládkou kabelů do předem vykopané rýhy a pískového lože s hloubkou uložení min. 1,2 m (krytí min. 1,0 m),
 - trasa záměru pod zpevněnými komunikacemi (silnice, místní komunikace) bude kladena výhradně bez-výkopovou technologií (protlaky) s uložení kabelů do chrániček PE (těžké řády) a s hloubkou krytí chrániček min. 1,2 m pod niveletou vozovky, současně však min. 1,0 m pode dnem silničního příkopu,
 - trasa záměru pod železniční tratí a vlečkou bude kladena výhradně bez-výkopovou technologií (protlaky) s uložení kabelů do chrániček PE (těžké řády), hloubkou krytí chrániček min. 2,0 m od nivelety koleje, chráničky budou ukončeny min. 4,0 m od osy krajní koleje, současně však min. 0,6 m od krajní hrany odvodňovacího příkopu železniční trati a vlečky, nebo paty svahu náspu železničního tělesa – vše v souladu s ČSN 37 5711 ED. 2 - „Drážní zařízení - Křížení kabelových vedení s železničními dráhami“,
 - trasa záměru pod vodními toky bude kladena výhradně bez-výkopovou technologií (protlaky) s uložení kabelů do chrániček PE (těžké řády) a s hloubkou krytí chrániček min. 1,5 m pod úrovní dna toku, dočasné montážní jámy jednotlivých protlaků budou umístěny ve vzdálenosti min. 6,0 m od horní břehové hrany vodních toků, současně však v takové vzdálenosti, aby nenarušily biotop vodního toku (např. VKP), tzn. ve vzdálenosti větší než 1,5 m, popř. u sloupovitých forem větší než 5,0 m, od okapové linie koruny stromů (mimo kořenovou zónu dřevin),
 - trasa záměru, kde svým budoucím ochranným pásmem zasahuje do součástí dálnice č. D48, konkrétně při křížení a souběhu s povrchovým odvodňovacím zařízením (betonovými odvodňovacími žlaby), včetně případného křížení oplocení, bude kladena výhradně do

betonových kabelových žlabů krytých betonovými deskami (víky) s hloubkou dna výkopu min. 1,7 m od přilehlého terénu, přičemž při křížení bude takto uložena s přesahem min. 1,0 m na obě strany místa křížení (měřeno od obvodových hran kříženého objektu).

Základní technický popis staveb

Podzemní elektrické vedení o napětí 22 kV:

Napěťová soustava:	3 - fázová střídavá, 50Hz, 22 000V / IT	
Druh vedení:	kabelové – v trojsvazku	
Délka trasy (výkopů):	6 130 m	– úsek A
	1 172 m	– úsek B
	52 m	– úsek C
Délka kabelů:	cca 36 900 m – úsek A / cca 3 540 m – úsek B / cca 210 m – úsek C	

Podzemní optické vedení:

Druh vedení:	HDPE 40/33 mm se zataženým optickým kabelem 48 vláken	
Délka trasy (výkopů):	6 130 m	– úsek A / 1 172 m – úsek B / 52 m – úsek C
Délka kabelů:	6 150 m – úsek A / 2 360 m – úsek B / 70 m – úsek C	

Stavebně montážní prvky:

Vedení elektrické a optické (spol. trasa):	částečně pískové lože + krycí betonové desky, částečně plastové kabelové chráničky PE Ø 160 mm (elektrické vedení), PE Ø 110 mm (optické vedení) a HDPE Ø 40/33 mm, částečně betonové kabelové žlaby s deskami (víky), částečně obetonování C16/20, částečně výstražná fólie červené barvy
---	--

Spínací stanice:

Typ stanice:	kompaktní prefabrikovaná betonová pochozí (obsluhovaná zevnitř) s plochou střechou
Rozměry stanice:	4,18 x 2,98 x 3,58 m (délka x šířka x výška), z toho světlá výška nad upraveným terénem 2,84 m
Základ:	drcené kamenivo frakce 16-32 mm – cca 100 mm (podsyp) + drcené kamenivo frakce 8-16 mm – cca 50 mm (lože)
Obestavěný prostor:	44,6 m ³
Užitná plocha:	11,1 m ²
Hmotnost:	20,125 t

Zastavěná plocha:

Vedení elektrické a optické (spol. trasa):	7 663 m ² – úsek A / 1 231 m ² – úsek B / 76 m ² – úsek C
Spínací stanice:	12,5 m ²
Manipulační plocha:	76,2 m ²

Umístění stavby na pozemku:

Pozemek parc. č. st. 600, 422/17, 422/18, 428/6, 428/7, 428/15, 436/1, 437/4, 1212/4, 1212/2, 497, 1277/17, 568/27, 568/25, 568/16, 568/14, 1092/3, 1092/8, 1092/9, 872/6, 872/3, 953/5, 872/7, 1320/14, 1292/1, 1298/1, 1319/2* – vše v katastrálním území (dále také jen „k.ú.“) a obci Nošovice.

Pozemek parc. č. 342/7, 342/8, 341/1, 812/1, 332/1, 834/4, 325/44, 834/2, 833/3, 833/2, 834/1, 832/5, 832/3, 791/16, 309/3, 827/5, 831/3, 831/17, 837* – vše v k.ú. a obci Vojkovice.

Pozemek parc. č. 1704/2, 1615/2, 1703/17, 1220/15, 1220/16, 1703/11, 1703/8, 1703/3, 1168/2* – vše v k.ú. a obci Dobruška.

Pozemek parc. č. 1611/1, 1090/1, 1621/2, 1620/2, 1546/1* – vše v k.ú. a obci Dolní Tošanovice.

Pozemek parc. č. 784/1, 415/1, 406/1, 415/11, 415/9, 415/5, 411/4, 357/5, 411/1, 351, 348/1, 347/3 – vše v k.ú. a obci Horní Tošanovice tak, jak je zakresleno v koordinačním výkresu - výkres - C.2.1 /C.3/1, C.2.2/C3.2, C.2.3/C3.3 , C.2.4/C3/4, C.2.5/C3.5, C.2.6/C3.6, který tvoří nedílnou součást tohoto územního rozhodnutí .

Stanoví podmínky pro umístění a provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:1000 katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb a která tvoří součást tohoto rozhodnutí .
2. V zájmovém území stavby se nachází tato plynárenská zařízení a plynovodní přípojky - STL plynovodní zařízení společnosti GridServices s.r.o.(provozovatel GasNet s.r.o.) . Nutno respektovat stanovené podmínky pro realizaci stavby a podmínky pro provádění stavení činnosti stanovisko GridServices s.r.o. ze dne 11.7.2018 zn. 5001742657 .
3. Při realizaci stavby budou respektovány a dodrženy závazné podmínky společnosti NET4GAS , s.r.o. ze dne 16.7.2018 zn. 5394/18/OVP/Z a ze dne 2.3.2018 zn. 1502/18/OVP/Z.
4. Při realizaci stavby dojde ke střetu se zařízením v majetku společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. Nutno respektovat podmínky stanoviska SmVaK Ostrava a.s. ze dne 10.1.2019 zn. 9773/V032473/2018/JA , zejména stanovisko k umístění, stanovisko k dotčení přivaděče OOV, podmínky pro ochranné pásmo přivaděče a podmínky týkající se realizace stavby vodovodní a kanalizační řady .
5. Realizací výše uvedené stavby v zájmovém území k.ú. Nošovice, k.ú. Dobruška, k.ú. Vojkovice, k.ú. Dolní Tošanovice a k.ú. Horní Tošanovice dojde ke střetu s přivaděči pitné vody vč. souvisejících a zřízení (napájecím kabelem, odpadním potrubím, kalosvodem apod) a dále s vodovodními a kanalizačními řady v majetku a provozování SmVaK Ostrava a.s. Nutno respektovat podmínky stanoviska SmVaK Ostrava a.s. ze dne 3.10.2019 zn. 9773/V027323/2019/JA.
6. V zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen "SEK") nebo její ochranné pásmo . Nutno respektovat podmínky vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 15.2.2018 čj. 539120/18 .
7. V zájmovém území se nachází nebo ochranným pásmem zasahuje komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services.a.s. - podzemní síť. Komunikační zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 102 a nás. zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů . V trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů. Nutno respektovat sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services a.s. ze dne 16.4.2018 zn. 0200739866 a stanovisko společnosti Telco Pro Services a.s. k dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí o umístění stavby ze dne 20.06.2018 zn. 18/0200 .
8. Při realizaci výše uvedené stavby dojde ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle § 102 zák.č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Nutno respektovat souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD -Telematika a.s. ze dne 17.4.2018 zn. 1201806687 .
9. V zájmovém území se nachází v zemi podzemní komunikační vedení ve vlastnictví společnosti Dial Telecom a.s. Toto vedení je tvořeno HDPE trubkami, ve kterých je instalovaný optický kabel, na kterém jsou provozovány služby elektronických komunikací . Nutno respektovat vyjádření společnosti Dial Telecom a.s. ze dne 20.6.2018 zn. CR599965 .
10. Při realizaci výše uvedené stavby dojde ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zřízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací a.s. Při provádění zemních nebo jiných prací,

- kteře mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení nutno respektovat vyjádření k existenci podzemních sítí společnosti České Radiokomunikace a.s. ze dne 26.4.2018 zn. UPTS/OS/192518/2018 .
11. V zájmové lokalitě se nachází technická infrastruktura zařízení veřejné telekomunikační sítě . Nutno respektovat podmínky stanovené ve vyjádření a s(TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ), která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě uvedené ve vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 17.4.2018 čj. E14710/18 .
 12. Žadatel bude respektovat vyjádření ke stavbě Správy silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace , str. Frýdek-Místek ze dne 25.6.2018 zn. 7/2018/15841/Koc.
 13. Žadatel bude respektovat vyjádření k drážním podzemním kabelovým vedením a součástím zabezpečovacího a sdělovacího zařízení ve správě SŽDC, s.o., Oblastní ředitelství Ostrava - Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT) ze dne 12.11.2018 zn. 15987/2018-SŽDC-OŘ OVA-SSZT vč. zásad ochrany železničního svršku (šterkové lože, stezky , geometrická poloha koleje) při provádění prací na dotčených plochách ve správě SŽDC OŘ Ostrava ; dílčí vyjádření pro Oblastní ředitelství , OPS SŽDC , s.o. oblastní ředitelství Ostrava ze dne 10.7.2018 zn. 15987/18-SEE/412 .
 14. Žadatel bude respektovat souhrnné stanovisko SŽDC , s.o. , oblastní ředitelství Ostrava ze dne 6.12.2018 zn. 24389/2018-SŽDC-OŘ OVA-OPS.
 15. Budou dodrženy podmínky vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava ze dne 18.1.2019 zn. 54200/S80/19/MK.
 16. Budou dodrženy podmínky vyjádření Obce Dobručice ze dne 20.6.2018 zn.čj. OÚDobr-292/2018 .
 17. Budou dodrženy podmínky vyjádření Obce Vojkovice ze dne 23.8.2018 zn. OÚVojk-211/2018 .
 18. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Odry s.p. ze dne 9.7.2018 zn. POD/9141/2018/923/2/822.06 .
 19. Nutno respektovat vyjádření Lesů České republiky s.p., LS Frýdek-Místek ze dne 28.06.2018 zn. LCR110/001949/2018 .
 20. Nutno respektovat stanovisko správce toků k umístění stavby - Lesy České republiky s.p., správa toků- oblast povodí Odry, Frýdek-Místek ze dne 15.6.2018 čj. LCR951/002756/2018 .
 21. V zájmové oblasti předmětné stavby se nachází podzemní vedení veřejné komunikační sítě společnosti HnojníkNet, Pavel Jochim, které je chráněno ochranným pásmem 1,0 m kolmo od osy vedení na každou stranu dle zákona o elektronických komunikacích č. 127/2005 Sb., . Nutno respektovat vyjádření společnosti HnojníkNet.sz ze dne 1.02.2019 .
 22. Dojde ke střetu stavby v zájmovém území s kabelovou trasou v majetku SilesNet s.r.o. Jedná se o DOK SilesNet Český Těšín – Ostrava, v trase společné dálkové rasy s operátory Dial Telecom, a.s., itself s.r.o. při výstavbě dočasné panelové manipulační plochy + sjezdu . Nutno respektovat vyjádření společnosti SilesNet s.r.o. ze dne 13.11.2018 čj.VYJ/2019-1-30/MW a ze dne 23.9.2019 čj.VYJ/2019-9-20DMW.
 23. Bude respektováno závazné stanovisko Drážního úřadu, sekce stavební, územní odbor Olomouc ze dne 2.července 2018 sp.zn. MO-Soo0902/18-2/Lp.
 24. Bude respektováno Závazné stanovisko orgánu státní správy lesů – Magistrát města Frýdku-Místku, odbor ŽPaZ ze dne 9.7.2018 sp.zn. MMFM_S 11243/2018/OŽPaZ/MajeJ – o umístění stavby , která se dotkne pozemku určeného k plnění funkcí lesa.
 25. Budou respektována jednotlivá závazná stanoviska, vyjádření, k dokumentaci pro územní rozhodnutí Magistrátu města Frýdku-Místku, odbor ŽPaZ ze dne 26.7.2018 zn. MMFM 88475/2018 – závazné stanovisko z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny):

Dojde ke splnění následujících podmínek a doporučení:

- v průběhu realizace Stavby budou učiněna veškerá opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících vodní tok, půdní fond a jeho vegetační kryt,

- zachovávané dřeviny budou v nadzemní i podzemní části chráněny před poškozováním a ničením, přičemž bude přihlédnuto k ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích,
- v prostoru kořenové zóny dřevin bude výkop prováděn ručně, přičemž vnější hrana výkopu od paty kmene bude ve vzdálenosti min. o čtyřnásobku obvodu kmene ve výšce 1,0 m, nejméně však 2,5 m; při výkopech nebudou přetínány kořeny s průměrem nad 2,0 cm; kořeny budou chráněny před poraněním, popřípadě budou ošetřeny - tzn. hladce seříznuty do neroztřepené části a zamazány prostředky na ošetření ran; v případě, že nebude možno dodržet ochrannou vzdálenost od kmene stromu, bude trasa výkopu vedena blíže stromu jen za předpokladu dodržení ostatních ochranných podmínek uvedených v tomto bodě,
- výkopová zemina bude uložena mimo kořenovou zónu dřevin, tj. mimo plochu půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířenou do stran o 1,5 m; v kořenové zóně stromu rovněž nebudou prováděny žádné navážky zeminy nebo jiného materiálu,
- stromy rostoucí v blízkosti stavby budou chráněny před mechanickým poškozením; k ochraně před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny) vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy budou stromy v prostoru stavby chráněny plotem, který bude obklopotvat celou kořenovou zónu – v této souvislosti se za kořenovou zónu považuje plocha půdy pod korunou stromu (okapová linie korun) rozšířená do stran o 1,5 m, u sloupovitých forem o 5,0 m; pakliže nebude možno chránit, z prostorových důvodů, celou kořenovou zónu, bude chráněna plocha co největší, a bude zahrnovat zejména nezakrytou plochu půdy; nebude-li to ve výjimečných případech možné, budou kmeny opatřeny vypoštěňovaným bedněním z fošen, vysokým nejméně 2 m; ochranné zařízení bude připevněno bez poškození stromu a nebude osazeno přímo na kořenové náběhy; koruna bude chráněna před poškozením stroji a vozidly, popřípadě budou ohrožené větve vyvázaný vzhůru, přičemž místa uvázání budou rovněž vypoštěňována,
- kořenový prostor stromů bude chráněn i při dočasném zatížení, tzn. nebude zatěžován soustavným přecházením, pojížděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízeními staveníště a skladováním materiálů; nebude-li možné se v kořenovém prostoru vyhnout dočasnému zatížení, bude zatěžovaná plocha co možná nejmenší; plocha bude pokryta geotextilií rozdělující tlak a nejméně 20 cm tlustou vrstvou z vhodného drenážního materiálu, na kterou bude položena pevná konstrukce z fošen nebo podobného materiálu; uvedené opatření bude jen krátkodobé a pominou-li důvody tohoto opatření, bude zakrytí neprodleně odstraněno a poté půda, při šetrném zacházení s kořeny, ručně mělce nakypřena.

Souhlasné závazné stanovisko z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále také „ZoO“).

Dojde ke splnění následujících podmínek a doporučení:

- dle ust. § 5 odst. 1 a § 6 ZoO bude stavebník (dále také „původce odpadů“) povinně zařazovat odpady podle Katalogu odpadů a kategorií,
- dle ust. § 9a odst. 1 ZoO bude původce odpadů povinně dodržovat hierarchii způsobů nakládání s odpady,
- dle ust. § 16 odst. 1 písm. c) ZoO původce odpadů, které nebude moci sám využít nebo odstranit v souladu se zákonem o odpadech a prováděcími právními předpisy, povinně předá tyto odpady do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí dle ust. § 12 odst. 3 ZoO,
- dle ust. § 16 odst. 1 písm. g) ZoO původce odpadů povinně povede průběžnou evidenci o odpadech a způsobech nakládání s nimi a při roční produkci odpadů nad 100 kg nebezpečných odpadů nebo 100 tun ostatních odpadů, povinně zašle elektronicky roční hlášení o produkci a nakládání s odpady prostřednictvím Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP), a to do 15. února následujícího roku,

- dle ust. § 16 odst. 3 ZoO je původce odpadů oprávněn nakládat s nebezpečnými odpady pouze na základě souhlasu věcně a místně příslušného orgánu státní správy, s navazujícími změnami v kompetencích, pokud na tuto činnost nemá již souhlas k provozování zařízení dle ust. § 14 zákona o odpadech; shromažďování a přeprava nebezpečných odpadů v místě jejich vzniku a přeprava nebezpečných odpadů nepodléhají souhlasu,
- dle ust. § 16 odst. 1 písm. f) ZoO původce odpadů povinně odpady zabezpečí před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem.

Vyjádření z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále také „vodní zákon“).

Dojde ke splnění následujících podmínek a doporučení:

- před zahájením územního řízení řešené Stavby bude k jejímu záměru požádán místně příslušný vodoprávní úřad o vydání souhlasu dle ust. § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona, k žádosti o vydání souhlasu bude přiložena dokumentace Stavby a stanoviska správce povodí a dotčených správců vodních toků (Povodí Odry, státní podnik, Lesy České republiky s. p., oblast povodí Odry).

Vyjádření z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon o ochraně ZPF“).

Dojde ke splnění následujících podmínek a doporučení:

- termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy k nezemědělským účelům na dobu kratší než 1 rok včetně doby potřebné k uvedení pozemků do původního stavu bude nejméně 15 dnů předem písemně oznámen příslušnému orgánu ochrany ZPF,
- práce na zemědělských pozemcích budou prováděny především v době vegetačního klidu a po jejich skončení budou dotčené plochy uvedeny do původního stavu,
- práce budou prováděny tak, aby na ZPF a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám, a aby byla co nejméně narušována organizace ZPF, hydrologické a odtokové poměry v území a síť zemědělských účelových komunikací
- provádění prací na ZPF bude včas projednáno s vlastníky pozemků, nebo s jinými osobami, oprávněnými tuto zemědělskou půdu užívat,
- budou učiněna veškerá opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozující ZPF a jeho vegetační kryt.

26. Bude respektováno stanovisko Magistrátu města Frýdku-Místku, odbor dopravy a silničního hospodářství, oddělení správy dopravy a pozemních komunikací – stanovisko dotčeného orgánu č. j. MMFM 110329/2018 ze dne 30. 7. 2018 : z hlediska zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění a stanovisko z hlediska zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

27. Bude respektováno závazné stanovisko Magistrátu města Frýdku-Místku, odbor životního prostředí a zemědělství – závazné stanovisko o souhlasu vodoprávního úřadu dle § 17 vodního zákona č. j. MMFM 115576/2018 ze dne 20. 8. 2018.

Dojde ke splnění následujících podmínek a doporučení:

- Stavbou nedojde ke znečištění vodního toku stavebním materiálem a ropnými látkami,
- v bezprostředním okolí vodního toku nebude skladován žádný stavební (odplavitelný) materiál, technika, či jiné předměty, které by bránily plynulému odtoku vod,
- zahájení prací bude s předstihem minimálně 7 pracovních dnů oznámeno vodohospodářskému provozu VD -Frýdek-Místek, tj. Povodí Odry, státní podnik, Ostrava,
- zahájení prací bude s předstihem minimálně 7 pracovních dnů oznámeno správci vodního toku Holčína, tj. Lesy České republiky, státní podnik, Správa toků - oblast Povodí Odry, Frýdek-Místek.

- 28 Dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, lze podle § 119 stavebního zákona užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu, nebo kolaudačního rozhodnutí. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky měření předepsané zvláštními právními předpisy.

Účastníci řízení podle ust. § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, 405 02 Děčín
Obec Nošovice, IDDS: h3rbi5y
Obec Dobruška, IDDS: 9pzbsb6
Obec Vojkovice, IDDS: vmebjh4
Obec Dolní Tošanovice, IDDS: ypbaxme
Obec Horní Tošanovice, IDDS: 3ufaxns
ČEPS, a.s., IDDS: seccdqd
GridServices, s.r.o., IDDS: jnyys6
NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IDDS: 4xff9pv
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí, IDDS: dgzjrp
Dial Telecom, a.s., IDDS: p4vdqdt
České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f
T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i
Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko F-M, IDDS: jyt8nr
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, OŘ Ostrava, SEE, SMT, SBBH, SSZT, stavební správa východ, IDDS: uccchjm
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, IDDS: zjq4rhz
Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o., IDDS: 55ha87q
Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq
Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Odry, IDDS: e8jcfns
Lesy České republiky, s.p., LS Frýdek-Místek, IDDS: e8jcfns
Pavel Jochim, IDDS: bzgh55k
MASTER IT Technologies, a.s., IDDS: w3ye4ph
SilesNet s.r.o., IDDS: vvb2cgg
Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3
CTP Property XIX, spol. s r.o., IDDS: 6f24wxq
Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jyt8nr
Mojmír Velký, Vojkovice č.p. 188, 739 51 Dobruška
MUDr. Vlasta Pavlíková, Hnojník č.p. 94, 739 53 Hnojník
Michal Tomančák, Dolní Tošanovice č.p. 50, 739 53 Hnojník
Darina Pasterná, Horní Tošanovice č.p. 29, 739 53 Hnojník
TOSAN park a.s., IDDS: kv2gp8b
Jan Motyka, Horní Tošanovice č.p. 56, 739 53 Hnojník
Alois Škuta, Dolní Tošanovice č.p. 85, 739 53 Hnojník
ČEZ ICT Services, a. s., IDDS: zbsd9i
Moravskoslezský kraj, IDDS: 8x6bxsd
GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt
Hyundai Steel Czech s.r.o., IDDS: um5a84k
České dráhy, a.s., IDDS: e52cdsf
NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9
TOZOS spol. s r.o., IDDS: gm77x4c
Česká spořitelna, a.s., IDDS: wx6dkif
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IDDS: pmigtdu
Oberbank AG pobočka Česká republika, IDDS: 9k7ddf7
Telco Pro Services, a. s., IDDS: id6pgkc
Deutsche Pfandbriefbank AG, id.č. HRB 41054,, Freisinger Straße č.p. 5, 85716, Germany

Odůvodnění:

Dne 29.6.2018 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil dne 4.11.2019 zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Na územní řízení ve věci stavby „**Horní Tošanovice, kabel VN 22kV**“, se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací. Podle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb., se v řízení podle stavebního zákona, které je řízením s velkým počtem účastníků, se oznámení o zahájení 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 řízení se doručuje veřejnou vyhláškou.

Účastníci řízení v souladu s ust. § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, byli v oznámení o zahájení řízení poučeni, že mají možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním, popřípadě navrhnout jejich doplnění. Této možnosti nikdo z účastníků řízení nevyužil.

Okruh účastníků územního řízení stavební úřad vymezil v souladu s ust. § 85 stavebního zákona s ohledem na předpokládaný vliv stavby na její okolí zejména s přihlédnutím na její charakter a odstupy od hranic sousedních pozemků a staveb a dospěl k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle § 85 stavebního zákona přísluší :

- dle § 85 odst. 1 písm.a) stavebního zákona žadateli - ČEZ Distribuce a.s.
- dle § 85 odst. 1 písm.b) stavebního zákona - obci, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn - Obec Nošovice, Obec Vojkovice, Obec Dobratice, Obec Dolní Tošanovice, Obec Horní Tošanovice.
- dle § 85 odst. 2 písm.a) stavebního zákona - vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě : Obec Nošovice, Obec Vojkovice, Obec Dobratice, Obec Dolní Tošanovice, Obec Horní Tošanovice, ČEPS, a.s., GridServices, s.r.o., NET4GAS, s.r.o., Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČD - Telematika a.s., Servis silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko F-M, Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, OŘ Ostrava, SEE, SMT, SBBH, SSZT, stavební správa východ, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o., Povodí Odry, státní podnik, Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Odry, Lesy České republiky, s.p., LS Frýdek-Místek, Pavel Jochim, MASTER IT Technologies, a.s., SilesNet s.r.o., Státní pozemkový úřad, CTP Property XIX, spol. s r.o., Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Mojmir Velký, MUDr. Vlasta Pavlíková, Michal Tomančák, Darina Pasterná, TOSAN park a.s. Jan Motyka, Alois Škuta, ČEZ ICT Services, a. s. Moravskoslezský kraj, GasNet, s.r.o., Hyundai Steel Czech s.r.o., České dráhy, a.s., NET4GAS, s.r.o., TOZOS spol. s r.o., Česká spořitelna, a.s., UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Oberbank AG pobočka Česká republika, Telco Pro Services, a. s., Deutsche Pfandbriefbank AG, id.č. HRB 41054,, Germany.
- dle § 85 odst. 2 písm.b) stavebního zákona - osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno - tj. pozemky parc.číslo - 439/7, 437/2, 431/28, 953/4, 953/11, 872/5, 968/10, 1317/2, 1224/1, 1292/2, 437/2, 439/5, 1300/2 v katastrálním území Nošovice, ppč. 807/3, 835/2, 325/44, 325/45, 833/4, 832/8, 837/4, 731/13, 831/11, 831/10, 832/7, 301/2, 294/1 v katastrálním území Vojkovice, ppč. - 1277/1, 1220/4, 1220/6, 1220/17 v katastrálním území Dobratice, ppč. 1262/6 v katastrálním území Dolní Tošanovice, ppč. 827/18, 406/6, 347/20, 347/28, 347/29, 766/4 v katastrálním území Horní Tošanovice .

Vlastnická ani jiná práva k dalším, vzdálenějším pozemkům a stavbám na nich nebudou tímto rozhodnutím přímo dotčena. V případě, že osobám vyplývá účastenství z více určujících skutečností, stavební úřad je již znovu ve výčtu neopakoval.

Uvedení účastníků v souladu s ust. § 69 odst. 2 správního řádu :

ČEZ Distribuce a.s., Obec Nošovice, Obec Vojkovice, Obec Dobratice, Obec Dolní Tošanovice, Obec Horní Tošanovice, ČEPS, a.s., GridServices , s.r.o., NET4GAS, s.r.o., Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí, Dial Telecom, a.s., České Radiokomunikace a.s., T-Mobile Czech Republic a.s., Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko F-M, Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, OŘ Ostrava, SEE, SMT, SBBH, SSZT, stavební správa východ, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o., Povodí Odry, státní podnik, Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Odry, Lesy České republiky, s.p., LS Frýdek-Místek, Pavel Jochim, MASTER IT Technologies, a.s., SilesNet s.r.o., Státní pozemkový úřad, CTP Property XIX, spol. s r.o., Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Mojmír Velký, MUDr. Vlasta Pavlíková, Michal Tomančák, Darina Pasterná, TOSAN park a.s., Jan Motyka, Alois Škuta, ČEZ ICT Services, a. s. Moravskoslezský kraj, GasNet, s.r.o., Hyundai Steel Czech s.r.o., České dráhy, a.s., NET4GAS, s.r.o., TOZOS spol. s r.o., Česká spořitelna, a.s., UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Oberbank AG pobočka Česká republika, Telco Pro Services, a. s., Deutsche Pfandbriefbank AG, id.č. HRB 41054,, Germany.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stavební úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona :

- dle § 90 odst. 1 písm.a) stavebního zákona - soulad s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na území ;

- dle § 90 odst. 1 písm.b) stavebního zákona - soulad s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem - při realizaci budou dodrženy podmínky vlastníků a správců inženýrských sítí ze stanovisek, které byly součástí žádosti o vydání územního rozhodnutí, jejich podmínky byly zapracovány do dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení a do výroku rozhodnutí .

- dle § 90 odst. 1 písm.c) stavebního zákona - soulad s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů - ke stavbě se vyjádřily dotčené orgány z hledisek různých právních předpisů, stavební úřad tato stanoviska posoudil a případné podmínky zahrnul do podmínek rozhodnutí .

- dle § 90 odst. 2 stavebního zákona - soulad s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování, ověření účinků budoucího užívání stavby:

Dle platného Územního plánu Vojkovice se pozemky dotčené záměrem nacházejí v nezastavěném území v plochách veřejných prostranství (PV) , dopravní infrastruktury (D) , smíšeného nezastavěného území (NS) , přírodních (P) a vodních a vodohospodářských (W). Přípustným využitím plochy PV a D je nezbytná technická infrastruktura, v ploše NS jsou přípustné průchody dopravní a technické infrastruktury a v ploše P jsou přípustné nezbytné průchody dopravní a technické infrastruktury, jen v prokazatelně nutném rozsahu .

Dle platného Územního plánu Dolní Tošanovice se dotčené části pozemků v k.ú. Dolní Tošanovice nacházejí v nezastavěném území, v plochách prostranství veřejných (PV), dopravní infrastruktury silniční (DS) a přírodní – územní systém ekologické stability (ÚSES). V plochách PV a DS je mimo jiné přípustné umisťovat zařízení a stavby nezbytného technického vybavení a přípojky na technickou infrastrukturu. V ploše ÚSES je mimo jiné přípustné umisťovat nezbytné liniové stavby technického vybavení a přípojky na technickou vybavenost, stavby silnic a dalších komunikací pro vozidlovou dopravu (křížení ve směru kolmém na biokoridor) jejichž umístění, nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné .

Dle platného Územního plánu Dobratice se záměrem dotčené části pozemků nacházejí v nezastavěném území v plochách dopravních koridorů (DK) a v plochách územního systému ekologické stability (ÚSES) . V ploše DK jsou mimo jiné přípustné stavby sítí technické infrastruktury. V ploše ÚSES je

mimo jiné přípustné umisťovat stavby technického vybavení pouze liniové, křížení ve směru kolmém na biokoridor; tyto stavby budou povoleny pouze tehdy, bude-li prokázán jejich nezbytný společenský význam a nemožnost vedení mimo ÚSES.

Dle platného Územního plánu Nošovice se záměrem dotčené části pozemků nacházejí v zastavěném území v ploše technické infrastruktury (TI), v zastavitelné ploše průmyslové výroby a skladování (VP Z 25) a v nezastavěném území v plochách krajinné zeleně (K), v plochách silniční dopravy (DS) , v plochách drážní dopravy (DD) a v plochách veřejných prostranství (PV). Mezi hlavní využití plochy TI patří plochy a zařízení technické infrastruktury . Mezi přípustná využití plochy VP, DS, DD, PV a K patří mimo jiné stavby a zařízení technické infrastruktury (zařízení a vedení el. energie) .

Dle platného Územního plánu Horní Tošanovice se záměrem dotčené části pozemků nacházejí v zastavitelné ploše výroby a skladování (VS Z 24), v nezastavěném území v ploše zemědělské (Z) , ploše komunikací (K) a v ploše smíšené nezastavěného území (SN) . Mezi přípustná využití plochy VS, Z a K patří mimo jiné stavby sítí a zařízení technické infrastruktury . Mezi přípustná využití plochy SN patří mimo jiné stavby technické infrastruktury a přípojek na technickou infrastrukturu, jejichž umístění, nebo trasování mimo plochu by bylo obtížně řešitelné nebo ekonomicky neúměrné.

Předložený záměr v k.ú. Nošovice, Vojkovice, Dobratice, Dolní Tošanovice a Horní Tošanovice je v souladu s přípustným využitím všech výše uvedených plochy. Jedná se o stavbu technické infrastruktury .

Územní plán Nošovice, vydán Zastupitelstvem obce Nošovice dne 11.02.2014 , Zastupitelstvem obce Nošovice dne 11.02.2014 s účinností od 01.03.2014 ; Územní plán Vojkovice, vydaný Zastupitelstvem obce Vojkovice dne 14.12.2009 s účinností ode dne 1.1.2010 ; Zpráva o uplatňování Územního plánu Vojkovice dne 16.4.2014 ; Územní plán Dobratice, vydaného Zastupitelstvem obce Dobratice dne 14.10.2009 s nabytím účinnosti ode dne 01.11.2009 a jeho Změny č. 1 vydané 14.05.2012 s nabytím účinnosti ode dne 01.06.2012 ; Územním plánem Horní Tošanovice, vydaného Zastupitelstvem obce Horní Tošanovice dne 03.09.2012 s nabytím účinnosti ode dne 01.10.2012 ; Územní plán Dolní Tošanovice , vydaný Zastupitelstvem obce Dolní Tošanovice dne 12.4.2011 s nabytím účinnosti dne 29.4.2011 ve změně č. 1 , vydané Zastupitelstvem obce Dolní Tošanovice dne 4.6.2018 s účinností ode dne 12.7.2018

Stavební úřad rovněž ověřil účinky budoucího užívání stavby, jelikož se jedná o stavbu, kterou lze provést bez stavebního povolení nebo souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru. Stavba nebude ohrožovat život a zdraví osob nebo zvířat, bezpečnost, zdravé životní podmínky jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb a nebude ohrožovat životní prostředí nad limity obsažené v jiných právních předpisech .

Žadatel k záměru předložil:

- Stanovení příslušného stavebního úřadu Krajský úřad MSK, OÚPaSŘ ze dne 22. 6. 2018, zn.: ÚPS/2442/2018/Sed
 - Souhlasné závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů ze dne 28. 6. 2018, zn.: 84210/2018-1150-OÚZ-BR
 - Závazné stanovisko Drážního úřadu, sekce stavební, územní odbor Olomouc ze dne 2. 7. 2018, zn.: MO-SOO0902/18-2/Lp
 - Závazné stanovisko orgánu státní správy lesů vydané jako podklad pro rozhodnutí o umístění stavby Magistrátu města F-M, OŽPaZ ze dne 9. 7. 2018, zn.: MMFM_S 11243/2018/OŽPaZ/MajeJ
 - Závazné stanovisko orgánu územního plánování Magistrátu města F-M, OÚRaSŘ, odd. ÚR ze dne 24. 7. 2018, zn.: MMFM_S 12471/2018/OÚRaSŘ/Tkac
 - Závazné stanovisko Magistrátu města F-M, OŽPaZ ze dne 26. 7. 2018, č. j.: MMFM 88475/2018
- I. Závazná stanoviska:** z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“); z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) **II. Vyjádření:** z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“); z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“), dle ust. § 15 písm. n) zákona o ochraně ZPF; z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o

změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“), dle ust. § 48 odst. 2 písm. c) lesního zákona

- Stanovisko dotčeného orgánu Magistrátu města F-M, ODaSH, odd. správy dopravy a pozemních komunikací ze dne 30. 7. 2018, zn.: MMFM_S 12845/2018/ODaSH/IvSch
- Závazné stanovisko o souhlasu vodoprávního úřadu dle §17 vodního zákona Magistrátu města F-M, OŽPaZ ze dne 20. 8. 2018, zn.: MMFM_S 12464/2018/OŽPaZ/FoJ
- Stanovisko dotčeného orgánu Magistrátu města F-M, ODaSH, odd. správy dopravy a pozemních komunikací ze dne 30. 7. 2018, zn.: MMFM_S 12845/2018/ODaSH/IvSch
- Souhlas se stavbou v ochranném pásmu ČEPS, a. s. ze dne 4. 6. 2018, zn.: 575/18 BRN, 29/2018/14730/Še
- Sdělení o existenci energetického zařízení ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 4. 3. 2018, zn.: 0100884911
- Sdělení o existenci energetického zařízení ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 4. 3. 2018, zn.: 0100884912
- Stanovisko – povolení stavby GridServices, s. r. o. ze dne 11. 7. 2018, zn.: 5001742657
- Vyjádření NET4GAS, s. r. o. ze dne 16. 7. 2018, zn.: 5394/18/OVP/Z
- Vyjádření NET4GAS, s. r. o. ze dne 2. 3. 2018, zn.: 1502/18/OVP/Z
- Stanovisko pro vydání ÚR SmVaK Ostrava a. s. ze dne 3. 10. 2019, zn.: 9773/V027323/2019/JA
- Stanovisko pro vydání ÚR SmVaK Ostrava a. s. ze dne 10. 1. 2019, zn.: 9773/V032473/2018/JA
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací CETIN a. s. ze dne 15. 2. 2018, č. j.: 539120/18
- Sdělení o existenci komunikačního vedení Telco Pro Services, a. s. ze dne 16. 4. 2018, zn.: 0200739866
- Sdělení o existenci komunikačního vedení Telco Pro Services, a. s. ze dne 16. 4. 2018, zn.: 0200739874
- Stanovisko k dokumentaci pro vydání ÚR Telco Pro Services, a. s. ze dne 20. 6. 2018, zn.: 18/0200
- Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ČD – Telematika a. s. ze dne 17. 4. 2018, č. j.: 1201806687
- Vyjádření k dokumentaci Dial Telecom, a. s. ze dne 20. 6. 2018, zn.: CR599965
- Vyjádření k existenci podzemních sítí České Radiokomunikace, a. s. ze dne 26. 4. 2018, zn.: UPTS/OS/192518/2018
- Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním st. v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury T-Mobile Czech Republic a. s. ze dne 17. 4. 2018, č. j.: E14710/18
- Vyjádření – souhlas s realizací projektu Vodafone Czech Republic a. s. ze dne 11. 5. 2018, zn.: 180416-224977478
- Vyjádření ke stavbě Správa silnic MSK, středisko F-M ze dne 25. 6. 2018, zn.: 7/2018/15841/Koc
- Souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace ze dne 6. 12. 2018, zn.: 24389/2018/SŽDC-OR OVA-OPS
- Stanovisko majetkového oddělení k územnímu řízení stavby Správa železniční dopravní cesty, státní organizace ze dne 2. 7. 2018, č. j.:15987/18-MO (OPS OPD)
- Vyjádření k PD Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava ze dne 18. 1. 2019, zn.: 54200/S80/19/MK
- Vyjádření k záměru Obce Dolní Tošanovice ze dne 3. 9. 2018, zn.: D_Tos 127/2018/St
- Vyjádření vlastníka místní komunikace k záměru Obce Dobratice ze dne 20. 6. 2018, č. j.: OÚDobr-292/2018
- Vyjádření vlastníka dopravní a technické infrastruktury k stavebnímu záměru a jeho dokumentaci Obce Vojkovice ze dne 23. 8. 2018, zn.: OÚVojk-211/2018

- Souhlas vlastníka dopravní a technické infrastruktury se stavebním záměrem Hyundai Motor Manufacturing Czech s. r. o. ze dne 2. 1. 2018
- Stanovisko k dokumentaci správce Povodí Odry, státní podnik ze dne 9. 7. 2018, zn.: POD/9141/2018/923/2/822.06
- Vyjádření k záboru části lesních pozemků Lesů ČR, s. p. , Lesní správa F-M ze dne 28. 6. 2018, zn.: LCR0023790/2018
- Stanovisko správce toků k umístění stavby Lesů ČR, s. p. , Správa toků – oblast povodí Odry, F-M ze dne 15. 6. 2018, zn.: LCR0022134/2018
- Stanovisko ke zřízení sjezdu ze silnice Krajské ředitelství policie MSK, územní odbor F-M, dopravní inspektorát Třinec ze dne 30. 9. 2019, č. j.: KRPT-216205-2/ČJ-2019-070208
- Vyjádření k existenci inženýrských sítí HnojnikNet.cz ze dne 1. 2. 2019
- Vyjádření správce technické infrastruktury k stavebnímu záměru a jeho dokumentaci pro vydání ÚR MASTER IT Technologies, a. s. ze dne 1. 3. 2019
- Vyjádření o existenci sítí k územnímu řízení SilesNet, s. r. o. ze dne 13. 11. 2018, č. j.: VYJ/2019-1-30/MW
- Vyjádření k PDS pro územní řízení a souhlas se stavbou SilesNet, s. r. o. ze dne 23. 9. 2019, č. j.: VYJ/2019-9-20DMW
- Stanovisko pro vydání územního rozhodnutí SmVaK Ostrava a. s. ze dne 3. 10. 2019, zn.: 9773/V027323/2019/JA
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/001 s vlastníkem pozemku parc. č. 309/3 k. ú. Vojkovice ze dne 21. 3. 2018
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/002 s vlastníkem pozemku parc. č. 1168/2 k. ú. Dobratice ze dne 14. 3. 2018
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/003 s vlastníkem pozemku parc. č. 1090/1 k. ú. Dolní Tošanovice ze dne 8. 3. 2018
- Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti č. IV-12-8001230/VB/003 s vlastníkem pozemku parc. č. 1090/1 k. ú. Dolní Tošanovice
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/004 s vlastníkem pozemků parc. č. 415/1; 406/1; 415/11; 415/9; 415/5; 411/4; 357/5; 411/1 k. ú. Horní Tošanovice ze dne 14. 3. 2018
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/006 s vlastníkem pozemků parc. č. 812/1; 325/14; 833/3; 833/2; 832/5; 831/17; 837 k. ú. Vojkovice ze dne 23. 11. 2018
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/007 s vlastníkem pozemků parc. č. 1704/2; 1220/15; 1220/16 k. ú. Dobratice ze dne 5. 11. 2018
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/008 s vlastníkem pozemků parc. č. 1546/1; 1611/1; 1621/2 k. ú. Dolní Tošanovice ze dne 2. 11. 2018
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/009 s vlastníkem pozemku parc. č. 1319/2 k. ú. Nošovice ze dne 5. 11. 2018
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/010 s vlastníkem pozemku parc. č. 784/1 k. ú. Horní Tošanovice ze dne 20. 12. 2018
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene – služebnosti a smlouva nájemní 330 260 č. „budoucí obtíženého“: BVB 14/2018/110 a č. „budoucího opravněného“: IV-12-8001230/VB/011 s vlastníkem pozemků parc. č. 341/1 a 332/1 k. ú. Vojkovice ze dne 22. 11. 2018
- Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene – služebnosti s vlastníkem pozemků parc. č. 872/7 a 1092/3 k. ú. Nošovice a pozemek parc. č. 342/7 k. ú. Vojkovice ze dne 20. 12. 2018

- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene č. 122C18/55, č. smlouvy budoucího oprávněného IV-12-8001230 s vlastníkem pozemků parc. č. 428/6 a 428/7 k. ú. Nošovice a pozemek parc. č. 342/8 k. ú. Vojkovice ze dne 6. 12. 2018
- Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene č. FM/71/d/2018/Koc s vlastníkem pozemků parc. č. 872/6; 872/3; 953/5; 568/16; 568/14; 1092/8; 1092/9 k. ú. Nošovice a pozemky parc. č. 791/16 a 832/3 k. ú. Vojkovice ze dne 1. 11. 2018
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/005 s vlastníkem pozemků parc. č. 428/15; 436/1; 437/4; 497; 568/25; 568/27; 1212/2; 1212/4; 1277/17 k. ú. Nošovice ze dne 10. 1. 2019
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohodu o umístění stavby č. IV-12-8001230/VB/013 s vlastníkem pozemku parc. č. 325/44 k. ú. Vojkovice ze dne 18. 2. 2019

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

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování ,stavebního řádu Krajského úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě podáním u zdejšího správního orgánu (Obecní úřad Hnojník, stavební úřad).

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Příloha:

- koordinační situační výkres C.2.1 /C.3/1, C.2.2/C3.2, C.2.3/C3.3 , C.2.4/C3/4, C.2.5/C3.5, C.2.6/C3.6 v měřítku 1:1000

Ilona Filipcová
referent stavebního úřadu

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položka 17 odst. 1 písm.e) ve výši 1000 Kč byl uhrazen .

Obdrží:

- jednotlivě v souladu s ust. § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (žadatel a obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn (dodejky).

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy - v zastoupení: ENPRO Energo s.r.o., IDDS: fv8sdau

Obec Nošovice, IDDS: h3rbi5y

Obec Dobruška, IDDS: 9pzbsb6

Obec Vojkovice, IDDS: vmebjh4

Obec Dolní Tošanovice, IDDS: ypbaxme

Obec Horní Tošanovice, IDDS: 3ufaxns

- veřejnou vyhláškou v souladu s ust. § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (ostatní účastníci řízení):

ČEPS, a.s., IDDS: seccdq

GridServices , s.r.o., IDDS: jnnyjs6

NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IDDS: 4xff9pv

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí, IDDS: dgzdjrp

Dial Telecom, a.s., IDDS: p4vdqdt

České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f

T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko F-M, IDDS: jyt8nr

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, OŘ Ostrava, SEE, SMT, SBBH, SSZT, stavební správa východ, IDDS: ucchjm

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, IDDS: zjq4rhz

Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o., IDDS: 55ha87q

Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Odry, IDDS: e8jcfns

Lesy České republiky, s.p., LS Frýdek-Místek, IDDS: e8jcfns

Pavel Jochim, IDDS: bzgh55k

MASTER IT Technologies, a.s., IDDS: w3ye4ph

SilesNet s.r.o., IDDS: vvb2cgg

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

CTP Property XIX, spol. s r.o., IDDS: 6f24wxq

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jyt8nr

Mojmír Velký, Vojkovice č.p. 188, 739 51 Dobruška

MUDr. Vlasta Pavlíková, Hnojník č.p. 94, 739 53 Hnojník

Michal Tomančák, Dolní Tošanovice č.p. 50, 739 53 Hnojník

Darina Pasterná, Horní Tošanovice č.p. 29, 739 53 Hnojník

TOSAN park a.s., IDDS: kv2gp8b

Jan Motyka, Horní Tošanovice č.p. 56, 739 53 Hnojník

Alois Škuta, Dolní Tošanovice č.p. 85, 739 53 Hnojník

ČEZ ICT Services, a. s., IDDS: zbsdk9i

Moravskoslezský kraj, IDDS: 8x6bxsd

GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

Hyundai Steel Czech s.r.o., IDDS: um5a84k

České dráhy, a.s., IDDS: e52cdsf

NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9

TOZOS spol. s r.o., IDDS: gm77x4c

Česká spořitelna, a.s., IDDS: wx6dkif

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IDDS: pmigtdu

Oberbank AG pobočka Česká republika, IDDS: 9k7ddf7

Telco Pro Services, a. s., IDDS: id6pgkc

Deutsche Pfandbriefbank AG, id.č. HRB 41054,, Freisinger Straße č.p. 5, 85716, Germany

a vlastníci níže uvedených sousedních pozemků a staveb na nich :

- pozemky parc.číslo - - 439/7, 437/2, 431/28, 953/4, 953/11, 872/5, 968/10, 1317/2, 1224/1, 1292/2, 437/2, 439/5, 1300/2 v katastrálním území Nošovice, ppč. 807/3, 835/2, 325/44, 325/45, 833/4, 832/8, 837/4, 731/13, 831/11, 831/10, 832/7, 301/2, 294/1 v katastrálním území Vojkovice, ppč. - 1277/1, 1220/14, 1220/6, 1220/17 v katastrálním území Dobratice, ppč. 1262/6 v katastrálním území Dolní Tošanovice, ppč. 827/18, 406/6, 347/20, 347/28, 347/29, 766/4 v katastrálním území Horní Tošanovice .

dotčené správní úřady (doručenky):

Ministerstvo obrany, odbor územní správy majetku, IDDS: hjyaavk

Drážní úřad, sekce stavební, územní odbor Olomouc, IDDS: 5mjaatd

Magistrát města Frýdku-Místku, odbor ŽPaZ, IDDS: w4wbu9s

Magistrát města Frýdku-Místku, odbor ÚRaSŘ, IDDS: w4wbu9s

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, ÚO Frýdek-Místek, IDDS: spdaive

Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, Územní odbor F-M, Dopravní inspektorát Třinec, IDDS: n5hai7v

Ostatní:

Obecní úřad Nošovice - k vyvěšení na úřední desce

Obecní úřad Vojkovice - k vyvěšení na úřední desce

Obecní úřad Dobratice - k vyvěšení na úřední desce

Obecní úřad Dolní Tošanovice - k vyvěšení na úřední desce

Obecní úřad Horní Tošanovice - k vyvěšení na úřední desce

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Obecního úřadu Hnojník, který písemnost doručuje . Po stejnou dobu bude písemnost zveřejněná způsobem umožňujícím dálkový přístup. Současně bude tato písemnost vyvěšena na úřední desce Obecního úřadu Nošovice, Obecního úřadu Vojkovice, Obecního úřadu Dobratice, Obecního úřadu Dolní Tošanovice, Obecního úřadu Horní Tošanovice . V tomto případě jde pouze o informaci, nikoliv o způsob doručování písemnosti .

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí na úřední desce a současně zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup: