

# MĚSTSKÝ ÚŘAD HUSTOPEČE - STAVEBNÍ ÚŘAD

Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče 519 441 011 ☒ e-mail: stavebni@hustopece.cz



S 0 0 N X 0 1 D T L U Y

Č.j. MUH/ 50226/19/13  
SPIS. ZN.: **výst/4253/19/13**  
VYŘIZUJE: *Ing.Vondráček*

v Hustopečích dne 2.8.2019

*Ředitelství silnic a dálnic ČR  
Závod Brno  
Šumavská 525/33  
659 77 Brno  
IČO 00283193*

## v zastoupení plnou mocí :

**SUDOP Praha a.s.**  
Olšanská 2643/1a  
**130 80 Praha 3**  
IČO 25793349

## O Z N Á M E N Í ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Společnost SUDOP Praha a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3, IČO 25793349, v zastoupení plnou mocí Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 525/33, 659 77 Brno, IČO 00283193, (dále jen „žadatel“), podala dne 2.4.2019 u zdejšího stavebního úřadu žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nazvané :

„D2 Oplocení dálnice v úseku Hustopeče (exit 25) – Velké Pavlovice (most přes železnici)“,

na pozemku parcelní číslo 4536/4; 4536/9; 3810/4; 3821/3; 3821/4; 3753/127; 3753/27; 3753/9; 3753/28; 3753/92; 3753/93; 3753/94; 3753/95; 3753/10; 3753/96; 3753/29; 3753/98; 3753/99; 3753/100; 3753/30; 3753/102; 3753/31; 3753/32; 3753/13; 4536/7; 3805/5; 3805/2; 3805/14; 3753/14; 3753/159; 3753/35; 3753/36; 3753/7; 3753/131; 3753/130; 3753/136; 3753/135; 3753/19; 3753/141; 3753/144; 3753/148; 3753/150; 3753/154; 3753/6; 3753/128; 3753/124; 3753/123; 3753/122; 3753/121; 3753/120; 3753/119; 5117/1; 3753/132; 3753/133; 3753/134; 3753/139; 3753/140; 3753/149; 3753/152; 3180/21; 3180/23; 3180/22; 3180/7, v katastrálním území Hustopeče u Brna.

na pozemku parcelní číslo 1055/2; 1055/3; 1055/1; 977; 1010/1; 1010/4; 1010/3, v katastrálním území Starovičky,

na pozemku parcelní číslo 7715; 7661; 4866, v katastrálním území Velké Pavlovice.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

## Objekty úpravy území

### **SO 860 Oplocení**

Oplocení na výše uvedených pozemcích a katastrech bude provedeno z drátěného pletiva napnutého na ocelových sloupcích. Standardní délka jednoho plotového pole, tj. osová vzdálenost sloupků, bude délky cca 4 m. Povrchová úprava oplocení (pletivo sloupky, vzpěry, branky, brány) je řešena žárovým pozinkováním – min. 230 g/m<sup>2</sup>. Napínání pletiva a napínacích drátů bude prováděno rapidospojkami. Napínání se nepoužívají. Výška oplocení je s ohledem na výskyt spárkaté zvěře (sika, daněk, muflon) v celé trase stanovena na 2,0 m nad terén. V celém řešeném úseku oplocení se předpokládá hlinitý terén, a proto bude pletivo oplocení zapuštěno 100 mm pod terén (v kamenitém terénu bude pletivo ukončeno na terénu). V trase oplocení tak bude provedena průběžná rýha šířky 500 mm a hloubky cca 150 mm. Do rýhy bude vložena netkaná textilie proti prorůstání plevelů (tkaninu bude umístěna na dno a oba boky rýhy) o hmotnosti min. 50g/m<sup>2</sup> minimálně šířky 800mm (pro pokrytí celé plochy rýhy šířky 500 mm a hloubky cca 150 mm) a rýha bude zasypána štěrskem frakce 16/32. V případech trasování oplocení po vrstevnici na svazích většího sklonu se provede odřez, aby textilie se štěrskem nesjížděly. Veškeré terénní prohlubně a drobné vyvýšeniny v trase oplocení musí být v rámci realizace oplocení odstraněny a zarovnané. V případě napojení oplocení

k jiné konstrukci (PHS, nadjezdy, mostní opěry apod.) nesmí vzdálenost krajních sloupků od navazující konstrukce přesáhnout hodnotu 100 mm. Přechody oplocení přes odvodňovací prvky (rigoly, příkopy) budou řešeny pokud možno co nejvíce kolmo. Trasa oplocení (osa) je vedena cca 0,5 m před hranicí silničního pozemku (trvalého záboru).

**Příprava území** pro realizaci oplocení vyžaduje odstranění dřevin. Pro výstavbu oplocení bude nutné vykácet pruh o šířce minimálně 1 m na každou stranu od osy trasy oplocení. V případě, že se bude možné dostat s technikou pro výstavbu oplocení například s přilehlé komunikace u dálnice, bude pro stavbu dostačující vykácení pásu dřevin o šířce 1 m na obě strany od osy trasy oplocení. V případě, kdy bude probíhat výstavba oplocení z dálnice, protože nebude možné se dostat technikou jinudy, bude nutné odstranit dřeviny v celém pruhu mezi dálnicí a navrženou trasou oplocení. Odstranění dřevin kolidujících s navrženou trasou oplocení v jednotlivých úsecích bude zajištěno prostřednictvím ŘSD v předstihu realizace tohoto záměru v rámci vlastní údržby. Veškeré terénní prohlubně pod plotem budou zasypány zeminou, naopak drobné vyvýšeniny způsobující zdvižení pletiva nad terén budou odstraněny, aby byla zajištěna správná funkce oplocení.

**Výkopy** v podobě průběžné rýhy šířky 500 mm a hloubky cca 150 mm v trase oplocení budou prováděny strojní mechanizací, popř. v hůře přístupném terénu ručně. Výkop jam pro patky sloupků a vzpěr bude prováděn malou strojní mechanizací (vrtáková souprava). Výkopek bude odvezen na skládku s částečným využitím na terénní úpravy v trase oplocení (zakrytí prohlubní apod.).

**Základy** budou provedeny jako monolitické výšky 800 mm z betonu C 16/20 - X0 Ø 300 mm (platí pro oplocení výšky 2,0 m nad terén). Horní úroveň základu bude zarovnána na úroveň dna rýhy resp. na spodní úroveň štěrkového lože. Základy budou provedeny pod sloupky i pod vzpěrami. Pod základy bude proveden štěrkopískový podsyp tl. 100 mm.

**Pletivo** bude z vysokopevnostního ocelového drátu Ø min 2,5 mm s pevností v tahu min. 1200 MPa. Pletivo bude pozinkované s množstvím zinku min 230 g/m<sup>2</sup> a odolností proti organickým i neorganickým vlivům. Spojení vodorovných a svislých drátů musí být provedeno pevným a neklouzavým uzlem, který musí být tvořen samostatným kusem drátu (nesmí být součástí svislého ani vodorovného drátu). Do výšky cca 600 mm nad terén má pletivo hustá oka s roztečí vodorovných drátů max. 100 mm. Nad uvedenou výšku již má pletivo rozteč vodorovných drátů max. 200 mm. Svislé dráty mají rozteč max. 200 mm. Přichycení pletiva na krajní sloupky bude prováděno pevnostním uzlem, trubičkovou lisovací kovovou sponou nebo rapidospojkou. Po rozvinutí pletiva se provede fixace pletiva na napínací dráty pomocí C sponek. Napínání se bude provádět od země nahoru napínacími kleštěmi, na kterých se síla napínání nastaví. V jednom tahu se bude napínat maximálně 150 m pletiva. Pletivo bude umístěno na vnější straně plotu (tj. směrem od komunikace).

**Ocelové napínací dráty**, na kterých bude umístěno pletivo, budou umístěny min. ve třech řadách. Tyto dráty mají průměr 3,0 mm, pevnost v tahu a pozinkování shodné s pletivem (vodorovné dráty). Spodní napínací drát povede v rýze pro zapuštění pletiva, druhý drát bude přibližně v polovině výšky pletiva a horní ve vrcholové části pletiva. Každý napínací drát i pletivo v podélném směru budou napnuty silou min. 1,5 kN.

**Vázací drát** bude ocelový pozinkovaný Ø cca 2 mm. Pozinkování je stejné jako u pletiva.

**Plotové sloupky** budou z hladkých ocelových pozinkovaných trubek 60,3x2,9 mm a délky 2,65m. V horní části budou sloupky opatřeny plastovou krytkou odolnou proti UV záření. Vzdálenost sloupků bude 4m, případně 3m při trase oplocení blíže než 5m od zpevněné hrany komunikace, (v odůvodněných případech max. 6m).

**Šikmé vzpěry** sloužící ke ztužení oplocení budou instalovány na koncích plotu a ve směrových lomech. Dále pak bude plot vzpěrami vyztužen vždy ve vzdálenosti max. 25 m. Vzpěry budou z hladkých ocelových pozinkovaných trubek 48,3x2,6 mm. Vzpěry budou ke sloupkům přišroubovány nebo systémově uchyceny (typovým hákem nebo třmenem) – spoj nesmí být celoplastový. Vzpěry budou k plotovým sloupkům uchyceny cca ve 2/3 výšky sloupku pod úhlem cca 40° (v rozmezí 35-45°). Délka vzpěr pro plot výšky 2,0 m je 2,4 m.

**Branky** budou velikosti 1x2 m a otevírají se vždy proti směru průchodu zvěře (tj. směrem od komunikace). Veškeré ocelové prvky branky budou zinkovány, konstrukční prvky (panty, šrouby apod.) je možné nahradit nerezovým provedením. Branky nesmí mít žádné běžné kliky, kování, mechanické zavírače, které vyžadují údržbu. Branky budou instalovány v místech usnadňujících údržbu (v místě křížení plotu a příkopu, v místě větších propustků, apod.). V místech, kde bude plot ve vzdálenosti menší než 5 m od hrany koruny komunikace, budou branky rozmístěny ve vzdálenosti max. 750 m. Směr otevírání křídla branky bude umístěn ve směru úniku z dálnice.

**Brány** budou instalovány pro průjezd velkého nákladního vozidla. Brány budou dvoukřídlé o rozměrech 4x2 m. Křídla brány mají svislé závěsy a jsou ze stejných profilů jako křídla branek. Závěsy jsou řešeny tak, aby znemožnily vysazení křídel bez použití náradí. Uzavření brány zajišťuje ocelová otočná západka, upevněná na každém křídle ve dvou bodech. Výška brány bude stejná jako výška okolního plotu, tj. 2 m.

**Návaznost oplocení na mostní opěry nebo mostní zábradlí** - pokud není v situaci uvedeno jinak, bude vždy započato s oplocením v těsné blízkosti líce mostní opěry nebo zábradlí viz staničení km 33,259 KÚ 7 (vlevo i vpravo), km 33,272 ZÚ 8 (vlevo i vpravo).

**V případě roztečí sloupků větších než 4m** - pletivo bude ukončeno na obou sloupcích a mezi tyto sloupky bude pletivo navázáno samostatně, tak aby tvořili samostatné pole. Oba sloupky budou doplněny vzpěrami.

**Ochrana proti prorůstání plevelů** v trase oplocení bude řešena položením průběžného pásu netkané textilie o plošné hmotnosti min. 50 g/m<sup>2</sup> do rýhy. Textilie bude mít šířku min. 800 mm (pro pokrytí celé plochy rýhy šířky 500 mm a hloubky cca 150 mm) a celá rýha s textilií se následně zasype štěrkem frakce 16/32.

*Poznámka:* V rámci instalace oplocení může dojít k upřesnění řešení dle konkrétních místních podmínek jednotlivých úseků a částí oplocení. Toto se týká zejména zapuštění pletiva pod terén a s tím související provedení zasypání textilie bránící prorůstání plevelů. Případně je možno provést i drobné úpravy podélného vedení trasy oplocení (odchylka ± 150 mm) i výškového řešení oplocení (+ 100 mm, -50 mm).

**Celková délka oplocení bude 20 174 m.**

*Trasa oplocení je rozdělena do osmi úseků – viz tabulka:*

Název úseku	Staničení	Popis	počet branek [ks]	počet bran [ks]	celková délka oplocení v úseku [m]	demolice stávajícího oplocení [m]	demolice stávajícího oc.zábradlí [m]
ÚSEK 1	km 24,500 - 25,700	Nové oplocení vlevo i vpravo. Oplocení vpravo ve staničení km 25,227 bude napojeno na stávající PHS.	4	2	2 058	-	-
ÚSEK 2	km 25,175 - 26,494	Nové oplocení vlevo.	2	-	790	-	433
ÚSEK 3	km 26,500 - 28,155	Nové oplocení vlevo i vpravo. Oplocení vpravo ve staničení km 26,768 bude napojeno na stávající PHS.	8	1	3 139	240	930
ÚSEK 4	km 28,175 - 29,991	Nové oplocení vlevo i vpravo.	8	2	3 780	-	-
ÚSEK 5	km 30,010 - 30,737	Nové oplocení vlevo i vpravo.	4	2	1 515	670	-
ÚSEK 6	km 30,755 - 32,250	Nové oplocení vlevo i vpravo.	6	3	3 014	1 565	-
ÚSEK 7	km 32,250 - 33,259	Nové oplocení vlevo i vpravo.	5	1	3 047	1 040	-
ÚSEK 8	km 33,272 - 33,666	Nové oplocení vlevo i vpravo.	6	-	2 831	-	-
<b>CELKEM</b>			<b>43</b>	<b>11</b>	<b>20 174</b>	<b>3 515</b>	<b>1 363</b>

Stavební úřad Městského úřadu v Hustopečích, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení, ve kterém upouští od ústního jednání a ohledání na místě, neboť jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky

**nejpozději do 15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení.**

#### **Poučení:**

Závazná stanoviska dotčených orgánů podle § 4 odst. 4 a námítky účastníků řízení musí být uplatněny ve stanovené lhůtě; jinak se k nim nepřihlíží.

K závazným stanoviskům dotčených orgánů a námítkám k věcem, o kterých bylo rozhodnutí při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží.

Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námítkám, které překračují rozsah stanovený v odstavci 4, se nepřihlíží.

Obec uplatňuje v územním řízení námítky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) a b) může uplatňovat námítky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. c), může v územním řízení uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námítkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

Účastníci řízení a dotčené orgány mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí v kanceláři číslo 708 stavebního úřadu, ve dnech pondělí a středa od 8.00 hodin do 17.00 hodin, jinak po telefonické domluvě na č. tel. 519441042.

Dnem následujícím po uplynutí lhůty 15 dnů pro uplatnění závazných stanovisek a námitek počíná běžet 3 denní lhůta pro možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí dle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), ve znění pozdějších předpisů.

Účastníci mají právo vyjádřit v řízení své stanovisko dle ustanovení § 36 odst. 2 správního řádu.

Nechá-li se některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc. Pověřený zaměstnanec stavebního úřadu je podle § 172 odst. 1 stavebního zákona oprávněn při plnění úkolů podle tohoto zákona vstupovat na cizí pozemky, stavby a do staveb s vědomím jejich vlastníků při zajišťování stavu stavby a pozemku nebo opatřování důkazů a dalších podkladů pro vydání správního rozhodnutí nebo opatření.

Stavební úřad může podle § 173 odst. 1 stavebního zákona uložit pořádkovou pokutu do 50 000 Kč tomu, kdo závažným způsobem ztěžuje postup v řízení anebo plnění úkolů podle § 172 odst. 1 stavebního zákona tím, že znemožňuje oprávněné úřední osobě nebo osobě jí přizvané vstup na svůj pozemek nebo stavbu.

Účastník si může dle ustanovení § 33 odst. 1 správního řádu zvolit zmocněnce. Zmocnění k zastoupení se prokazuje písemnou plnou mocí. V téže věci může mít účastník současně pouze jednoho zmocněnce. Účastník nebo jeho zástupce je ve smyslu ustanovení § 36 odst. 4 správního řádu povinen předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti. Průkazem totožnosti se rozumí doklad, který je veřejnou listinou, v němž je uvedeno jméno a příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, popřípadě bydliště mimo území České republiky a z něhož je patrná i podoba, popřípadě jiný údaj umožňující správnímu orgánu identifikovat osobu, která doklad předkládá, jako jeho oprávněného držitele.

Otisk razítka

Ing. Vondráčková Růžena  
vedoucí stavebního úřadu MěÚ Hustopeče

### **Obdrží :**

#### účastníci řízení

SUDOP Praha a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3 – *v zastoupení plnou mocí*  
Město Hustopeče, Dukelské náměstí 2/2, 693 17 Hustopeče  
Obec Starovičky, Starovičky 43, 693 01 Starovičky  
Město Velké Pavlovice, Náměstí 9. května 700/40, 691 06 Velké Pavlovice  
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4  
Bořivoj Švásta, Táborů 517/22, 693 01 Hustopeče – *opatrovník osob neznámého pobytu*  
(*Fritscherová Justina, Globočnicková Antonie*)  
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2  
Kazda Pavel, Kpt. Jaroše 626/2, 693 01 Hustopeče  
Kazdová Marta, Školní 981/20, 693 01 Hustopeče  
Kazda Petr Ing., Komenského 791/25, 693 01 Hustopeče  
Kazdová Jarmila, Mrštíkova 121/3, 693 01 Hustopeče  
Daňšová Jaroslava, Purkyňova 451/1, 591 02 Žďár nad Sázavou 2  
Fialová Ladislava, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1  
Šajnerová Hana, Hlohová 1280/45, 591 01 Žďár nad Sázavou 5  
Kadrnka Bohuslav, Polní 1164/4, 693 01 Hustopeče  
Kadrnková Dagmar, Polní 1164/4, 693 01 Hustopeče  
Hönig Bohumil, Podzahrady 389, 691 67 Šakvice  
Konečný Zdeněk, Svat. Čecha 580/11, 693 01 Hustopeče  
Nováková Ludmila, V Sídlišti 345/19, 683 01 Rousínov  
Novotný Karel, V Sídlišti 360/35, 683 01 Rousínov  
Vévodová Nikola, Sportovní 532, 664 11 Zbýšov  
Zvěřinová Ludmila, Havlíčkova 286/20, 693 01 Hustopeče  
Pražák Alois, Dukelské nám. 99/28, 693 01 Hustopeče  
Pražáková Marie, č.p. 127, 691 12 Boleradice  
Mazálková Jana PhDr., Opálkova 759/18, 635 00 Brno  
Zajícová Přibyslava, Masarykovo nám. 176/8, 693 01 Hustopeče

účastníci řízení dle § 85 odst.2 veřejnou vyhláškouFritscherová Justina, Globočnicková Antonie – *osoby s adresou neznámou, zastoupené opatrovníkem*

Vlastníci pozemků parcelní číslo

4536/5; 4536/50; 4536/49; 4536/48; 4536/47; 4536/46; 4536/45; 7038; 7039; 4536/172; 4536/176; 3821/2; 3821/9; 3799/2; 3810/4; 3821/3; 3805/3; 3805/4; 3805/13; 3805/14; 3800/3; 3800/4; 3799/3; 3799/4; 3799/5; 3799/6; 3799/7; 3799/8; 3748; 3749/1; 505/1; 505/3; 511; 523/2; 506/12; 3753/104; 506/1; 506/4; 576/4; 576/1; 3753/21; 3753/160; 3753/50; 3753/51; 3753/24; 3753/137; 3753/25; 3753/57; 3753/26; 3753/142; 3753/143; 3753/147; 3753/151; 3753/153; 3753/58; 3753/84; 3753/69; 3753/66; 3753/111; 3753/112; 3753/113; 3753/114; 3753/115; 3753/116; 3753/117; 3753/5; 3753/88; 3179/17; 3179/16; 3179/18; 3179/2; 3180/18; 7894/1; 5117/1; 3180/5; 5023/3; 5041/3; 3753/132; 3753/133; 3753/134; 3257/55; 3257/56; 3257/57; 3257/58; 3257/59; 3257/60; 3257/61; 3257/62; 3257/63; 3257/64; 3257/65; 3257/66; 3257/67; 3257/68; 3257/69; 3257/70; 3257/71; 3257/72; 3257/73; 3257/74; 3257/75; 3257/76; 3257/77; 3257/78; 3257/79; 3257/80; 3257/81; 3257/82; 3257/83; 3257/84; 3257/1; 3249/2; 3249/3; 3249/4; 3249/1; 3249/5; 3249/6; 3249/7; 3248/1; 3247/3; 3247/1; 3240/1; 3240/2; 3240/3; 3239/1; 3238/1; 3238/3; 3238/4; 3238/6; 3238/5; 3237/1; 3236/1; 3236/3; 3236/4; 3236/5; 3236/6; 3232/26; 3232/27; 3232/28; 3232/29; 3232/30; 3233/35; 3233/1; 3233/24; 3179/14; 3175/1; 4870/1; 4870/2; 4870/3; 4870/4; 4870/5; 4880/2; 5040/33; 5040/30; 5040/34; 5040/28; 4938/5; 4938/4; 4938/3; 4938/2; 3800/2; 3753/44; 3753/125, v katastrálním území Hustopeče u Brna  
 1054/1; 1054/6; 1061/1; 1061/3; 866/7; 1051/3; 1051/4; 1051/5; 1051/6; 1051/7; 1051/8; 1051/9; 1051/10; 1051/11; 1051/12; 1051/1; 1051/13; 1051/14; 1051/15; 1051/16; 1050/4; 1050/5; 1050/1; 1050/6; 1049/12; 1049/13; 1049/14; 1049/15; 1049/22; 1049/23; 1049/24; 1049/25; 1049/18; 1049/20; 1049/1; 1049/26; 868/4; 869/4; 869/3; 907/2; 907/1; 907/3; 907/4; 907/5; 907/6; 907/7; 907/8; 907/9; 907/10; 907/11; 907/12; 907/13; 907/14; 907/15; 907/16; 907/17; 907/18; 907/19; 907/20; 907/21; 907/22; 907/23; 907/24; 907/25; 907/26; 907/27; 907/28; 907/29; 907/30; 907/31; 907/32; 907/33; 907/34; 907/35; 907/36; 907/37; 74/3; 1013/106; 1013/108; 1013/110; 1013/111; 1013/114; 1013/116; 1013/119; 1013/121; 1013/124; 1013/126; 1013/127; 1013/130; 1013/134; 1013/138; 1013/123; 1013/1; 1013/120; 1013/122; 1013/125; 1013/136; 1013/139; 1013/142; 1013/72; 1013/151; 1013/152; 1013/154; 1013/156; 1013/158; 1013/160; 1013/161; 1013/162; 1013/163; 1013/164; 1013/165; 1013/166; 1013/167; 1013/168; 1013/169; 1013/170; 1013/172; 1013/173; 1013/171; 1014; 1078/33; 1060/3; 1060/4; 1060/5; 1060/6; 1060/2; 981/2; 981/3; 981/1; 979/2; 979/3; 979/4; 978/6; 978/5; 978/2; 978/1; 978/3; 978/4; 978/7; 978/8; 978/14; 978/15; 978/16; 978/17; 978/22; 978/23; 978/25; 978/24; 978/21; 978/19; 978/38; 978/27; 978/28; 978/26; 978/29; 978/30; 978/31; 978/32; 978/35; 978/34; 978/39; 978/43; 978/37; 978/40; 978/42; 1012/2; 92/2; 987/148; 987/55; 987/58; 987/59; 987/62; 987/63; 987/66; 987/67; 987/138; 987/70; 987/79; 987/82; 987/86; 987/87; 987/90; 987/95; 987/98; 987/99; 987/104; 987/106; 987/107; 987/111; 987/114; 987/118; 987/123; 987/127; 987/144; 987/131; 987/132; 987/134, v katastrálním území Starovičky  
 7660; 7658; 7657; 7656; 7959; 7958; 7957; 7956; 7955; 7954; 7953; 7952; 7951; 7950; 7949; 7948; 7947; 7946; 7945; 7944; 7943; 7942; 7941; 7940; 7939; 7938; 7937; 7936; 7935; 7934; 7933; 4867; 4868; 4869; 7662; 7663; 7664; 7665; 7666; 7667; 7668; 7669; 7670/2; 7670/1; 7671; 7672; 7673; 7674; 7675; 7676; 7677; 7678; 7679; 7680; 7681; 7683; 7684; 7685; 7686; 7687; 7688; 7689; 7690/2; 7690/1; 7691; 7692; 7693; 7694; 7695; 7696; 7697; 7698; 7699; 7700; 7701; 7702; 7703; 7704; 7705; 7706; 7707; 7708; 7709; 7710; 7711; 7712; 7713; 7714; 7715; 7716; 7717; 7718; 7719; 7720; 7721; 7722; 7723; 7724; 7725; 7726; 7727; 7728; 7729; 7730; 7731; 7732, v katastrálním území Velké Pavlovice  
 4802; 6204; 6205; 6206; 6207; 6208; 6209; 6210; 6211; 6212; 4861, v katastrálním území Rakvice

E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 11 Břeclav

CETIN a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3

itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11, 628 00 Brno

ČEPS a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4

Dial Telecom, a.s., Křížíkova 36a/237, 186 00 Praha 8

OPTILINE a.s., Příkop 843/4, 602 00 Brno

T-Mobile CR a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4

Dotčené orgány :

MěÚ Hustopeče – odbor životního prostředí

Obecní úřad Starovičky, Starovičky 43, 693 01 Starovičky

Městský úřad Velké Pavlovice, Náměstí 9. května 700/40, 691 06 Velké Pavlovice

Obecní úřad Rakvice, Náměstí 22, 691 03 Rakvice

MěÚ Hustopeče – odbor územního plánování

Drážní úřad, Oblast Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc  
Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Kounicova 687/24, 611 32 Brno  
Ministerstvo dopravy, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1  
Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7  
Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor OÚZ, Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6

**Na vyvěšení :**

- Městský úřad Hustopeče – KT
- Obecní úřad Starovičky, Starovičky 43, 693 01 Starovičky
- Městský úřad Velké Pavlovice, Náměstí 9. května 700/40, 691 06 Velké Pavlovice
- Obecní úřad Rakvice, Náměstí 22, 691 03 Rakvice  
(*po sejmutí zaslat stavebnímu úřadu MěÚ Hustopeče*)

Toto Oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce pro účastníky řízení dle § 85 odst. 2 b) a c) stavebního zákona. Na MěÚ Hustopeče také způsobem, umožňujícím dálkový přístup.  
Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.  
(počátek lhůty pro doručení se počítá ode dne vyvěšení na úřední desce MěÚ Hustopeče)

Vyvěšeno dne : .....

Sejmuto dne : .....

Vyvěšeno v elektronické podobě dne : .....

*Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.*