



Pomáhat a chránit

MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OSTRAVA

dopravní inspektorát



Č. j. KRPT-85878/ČJ-2020-070706

Ostrava 1. června 2020

Počet stran: 2

Royal HaskoningDHV spol.s.r.o.
 provoz Prokešovo nám. 5
 Ostrava

vyřizuje: O.Bojko

Stanovisko pro společné řízení výstavba "Parkovací plocha ul.Tylova u Lídlu O.-Zábřeh"

Policie České republiky, Dopravní inspektorát Městského ředitelství Policie Ostrava obdržel Vaší žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro společné řízení akce "Parkoviště u Lídlu ul. Jugoslávská - Tylova v Ostravě-Zábřehu" na základních parcelách č. 100/33 a 1440 s napojením na ul. Tylova v k.ú. Ostrava-Zábřeh.

Součástí Vaší žádosti je technická zpráva a výkresová část.

Jako dotčený orgán Policie ČR, příslušný k uplatnění souhlasu dle § 10 odst. 1 i dle § 16 odst.2b, zák.č. 13/1997Sb. připojení a územní a stavební řízení, včetně dohledu na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích po konzultaci a seznámení se s předloženým materiálem k věci vydáváme a uvádíme:

s o u h l a s

- proti uvedenému záměru nemáme zásadních výhrad
- dodržení uvedených postupů a umístění stavby
- pro informaci ostatních účastníků provozu nutně instalovat před zahájením stavby upozornění na pohyb vozidel stavby /IP 22 Pozor Výjezd vozidel stavby/
- umístění trvalého dopr.značení dle platné legislativy /dle konzultace odsouhlaseno komisí OŘD/

Částečným uvolněním prostoru dojde k rozšíření parkovacího prostoru za prodejnu Lidl, dojde k avíзованé stavbě s rozšířením parkovacích kapacit v lokalitě. Touto stavbou se zvýší počet parkovacích míst a dojde k uvolnění dopravního prostoru a jeho zpřehlednění.

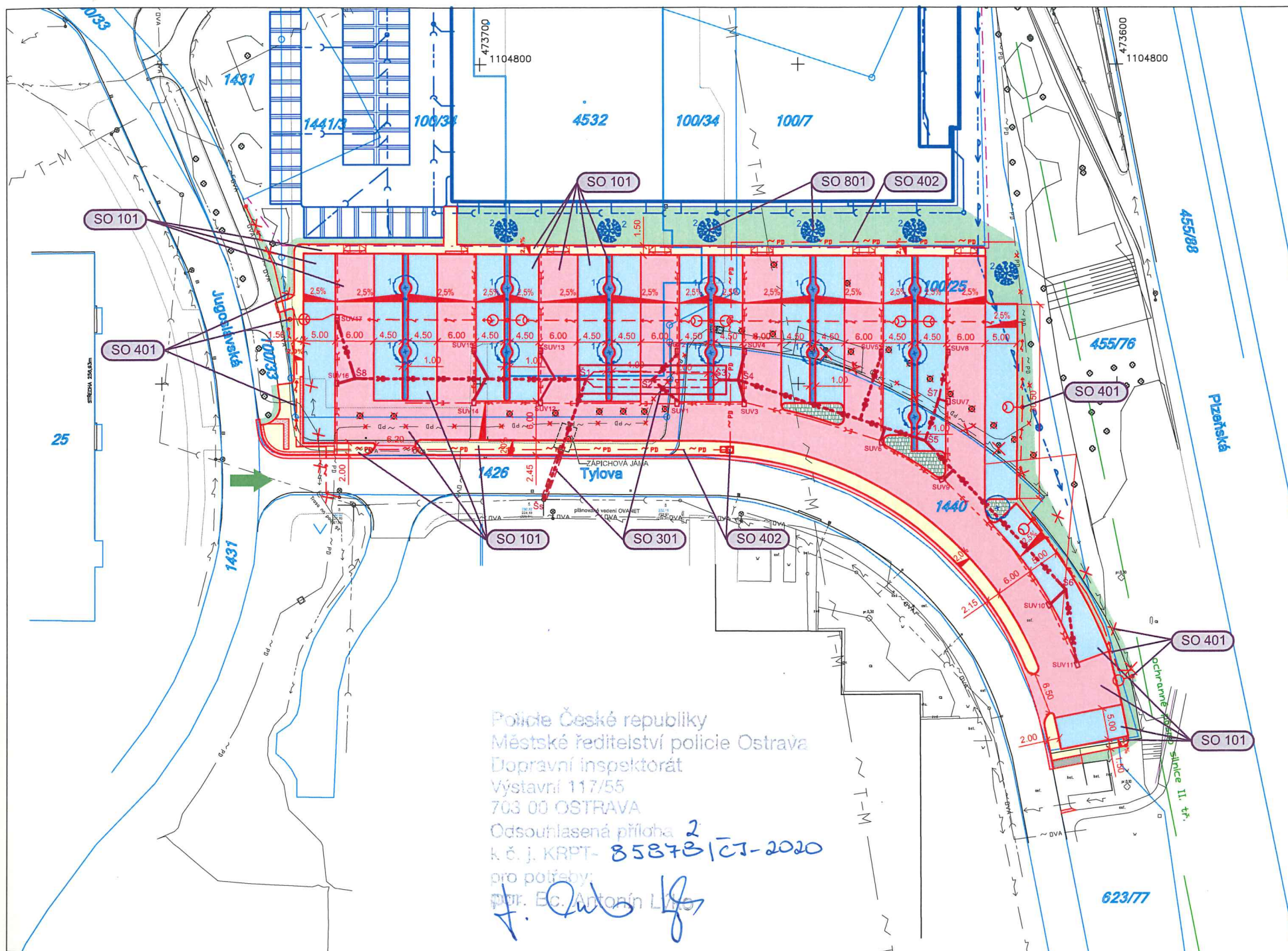
por. Bc. Antonín Lýko

Výstavní 117/55
 703 49 Ostrava

Tel.: 974725258
 Fax:
 Email:
 ID DS: n5hai7v

Zpracoval:
por. Bc. Antonín LÝKO
komisař

npor. Ing. Aleš Kořistka
vedoucí DI
z.r. por. Bc. Antonín LÝKO



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- parc. hranice vč. parc. čísla
- navržená hrana stavebních úprav
- hranice stavby
- navržený chodník (zámková dlažba, šedá, tl. 60 mm), 500 m²
- slepecká reliéfní dlažba (červená, tl. 60 mm), 30 m²
- příjezdová komunikace (černý asfalt), 2100 m²
- navržené parkoviště (zámková dlažba, šedá, tl. 80 mm), 1780 m²
- plocha z kačírku (tl. 15 cm), 120 m²
- betonová plocha, 3 m²
- zatravněná plocha
- keřové záhony 60 m²

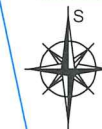
LEGENDA:

- příčný sklon komunikace
- vjezd na stavební pozemek
- navržené stromy
- navržené převýšení obruby
- navržená drenáž DN 100
- stromy určené ke kácení
- navržené umístění sorbční vpusť

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- D1.1 SO 101 - Místní komunikace
- D1.2 SO 301 - Odvodnění
- D1.3 SO 401 - Veřejné osvětlení
- D1.4 SO 402 - Ochrana sdělovacího vedení PODA
- D1.5 SO 801 - Sadové úpravy

- SO 101 označení stavebního objektu



Pozn.:

Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky vytyčit za účasti jejich správců. Při souběžném vedení sítí a při křížení sítí budou dodrženy odstupy jednotlivých tras trubních a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásma, stanovená v provozních řádech a vyjádřených jednotlivých správců sítí. Hodnoty ochranných pásem jsou uvedeny v průvodní zprávě a z důvodu přehlednosti nejsou vyznačeny ve výkresové části. Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém - BALT P. V.

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Stávající kanalizace - OVAK
- Stávající NN podz. - ČEZ
- Stávající VO - OK
- Stávající sděl. vedení - T-Mobile
- Plánované sděl. vedení - Ovanet
- Stávající sděl. vedení - PODA
- Stranová přeložka sděl. vedení PODA
- vodovod v rámci přestavby LIDLu
- kanalizace v rámci přestavby LIDLu
- navržená dešťová kanalizace SO 301
- navržený protlak

LEGENDA SADOVÝCH ÚPRAV (SO 801):

- kácené stromy
- Acer campestre „Elsrijk“ (javor babyka), vel. 14/16 cm, 14 ks
- Acer campestre „Elegant“ (javor babyka), vel. 14/16 cm, 6 ks
- Spiraea japonica „Little princess“ (tavelník japonský) 60 m²

LEGENDA VO (SO 401):

- uliční svítidla 1x37W (10 ks) na stožár BM8 (7 ks) s novými výložníky 1,25 m
- navržený kabel VO CYKY 4x16 mm² v ochranné DN75 + pásek FeZn 30/4 mm, nebo drát 10 mm v zemi

TECHNICKÁ DATA VO:

Proudová soustava: 3 NPE AC 50 Hz 400 V / TN-C-S

Ochrana dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 : automatickým odpojením od zdroje - základní doplňujícím pospojováním - zvýšená

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-1 ed.3: AB8, AD3 - nebezpečné - dané změnou Z1 normy ČSN 33 2000-4-41 ed.2

Prostředí - nebezpečné - stanoveno protokolem OK, a.s. č.1/2011 O určení vnějších vlivů.

Policie České republiky
Městské ředitelství policie Ostrava
Dopravní inspektorát
Výstavní 117/55
703 00 OSTRAVA
Odsouhlasená příloha 2
k č. j. KRPT- 85873/CT-2020
pro potřeby:
por. Bc. Antonín Líba

Investor	Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka	Royal HaskoningDHV HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r. o. Prokešovo náměstí 5, Moravská Ostrava Tel.: +420 596 263 120
Stavba	Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě Zábřehu	
Název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
Zodpovědný projektant	Ing. Ondřej Bojko	Výkres číslo C3
Kontrola projektu	Ing. Martin Krejčí	
Vypracoval	Ing. Ondřej Bojko	
Datum	duben 2020	
Zakázka č.	CA 2010	
Formát	3 x A4	
Měřítko	1 : 500	
Stupeň	DUR + DSP	
Souprava	Výkres číslo	