



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- parcelní hranice vč. parc. čísla
- navržená hrana stavebních úprav
- hranice stavby
- navržený chodník (zámková dlažba, šedá, tl. 60 mm), 530 m<sup>2</sup>
- slepecká reliéfní dlažba (červená, tl. 60 mm), 32 m<sup>2</sup>
- příjezdová komunikace (černý asfalt), 2105 m<sup>2</sup>
- navržené parkoviště (zámková dlažba, šedá, tl. 80 mm), 1780 m<sup>2</sup>
- plocha z kačírku (tl. 15 cm), 120 m<sup>2</sup>
- asfaltová plocha, 9 m<sup>2</sup>
- zatravněná plocha
- keřové záhony 60 m<sup>2</sup>
- navržená výsadba skupiny dřevin v rámci stavby prodejny Lidl

LEGENDA :

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

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, 1 ks
- Spiraea japonica „Little princess“ (tavoľník japonský) 60 m<sup>2</sup>

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 mm<sup>2</sup> v chrániči 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 - základním 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.



Pozn.:

Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky vyčíst za účasti jejich správců. Při souběžném vedení sítí a při křížení sítí budou dodrženy odpisy jednotlivých tras trubních a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásna, stanovená v provozních řádech a vyjádřeních 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.

Investor

Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava - Jih, Homí 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka

Stavba

Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě Zábřehu

Název výkresu

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

V souladu s § 184a zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (STAVEBNÍ ZÁKON).

Vlastník pozemku č. p. 100/34 k. ú. Zábřeh nad Odrou souhlasí s navrhovaným stavebním záměrem v rámci stavby "Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě Zábřehu".

PODPIS A RAZÍTKO:

Za Vlastníka Lidlu Česká republika v.o.s., Narožní 1359/11, Stodulky, 15800 Praha 5 souhlasím se stavbou dne.....



HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r. o.  
Prokešovo náměstí 5, Moravská Ostrava  
Tel.: +420 596 263 120

Zodpovědný projektant	Ing. Ondřej Bojko
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

C3