



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- parcelní hranice vč. parc. čísla
- navržená hrana stavebních úprav
- hranice stavby
- navržený chodník (zámková dlažba , šedá, tl. 60 mm), 530 m²
- slepecká reliéfní dlažba (červená, tl. 60 mm), 32 m²
- příjezdová komunikace (černý asfalt), 2105 m²
- navržené parkoviště (zámková dlažba, šedá, tl. 80 mm), 1780 m²
- plocha z kačírku (tl. 15 cm), 120 m²
- asfaltová plocha, 9 m²
- zatravněná plocha
- keřové záhony 60 m²
- navržená výsadba skupiny dřevin v rámci stavby prodejny Lidl

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Stávající kanalizace - OV/ak
- Stávající NN podr. - 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 prolak
- navržená chránička

LEGENDA :

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

LEGENDA SADOVÝCH ÚPRAV (SO 801):

- kácené stromy
- Acer campestre „Eisrijk“ (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 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 chráničce 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 vytyčit za účasti jejich správů. 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, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka			
	Stavba	Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě Zábřehu		
		SO 402 - Ochrana sdělovacího vedení PODA		
		SITUACE STAVBY		
		Název výkresu		
		Objekt		
		Datum		
		Zakázka č.		
Formát				
Měřítko				
Stupeň				
Souprava				
Výkres číslo				
D1.4.2				