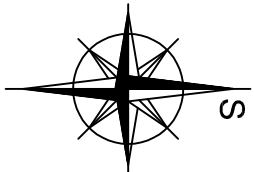


LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:


- hranice stávky
- parcelní hranice vč. parc. čísel
- navržená hrana stavebních úprav
- navržená ochranná inženýrských sítí
- rekonstruovaný autobusový záliv (černý asfalt) - celá konstrukce
- rekonstruovaný autobusový záliv (černý asfalt) - 5 cm
- chodník, nástupišť - zámková dlažba (tl. 60 mm, šedá barva)
- červená dlažba (tl. 60 mm, šifka 30 cm)
- reléfní dlažba (červená barva)
- zatravnění
- + 16 cm příjezd na stavenišť
- navržený příčný sklon komunikaci

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- plynovod NTL
- sčítací vedení CETIN
- kanalizace
- vodovodní potrubí
- kabel VO
- NN podzemní ČEZ
- VN podzemní ČEZ
- sčítací vedení Telco Pro Services



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 vyjádřeních jednotlivých správců sítí.

Investor	Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21	 HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. Prokešovo nám.5, 702 00 Ostrava 1 Tel.: +420 596 263 120
Stavba	Rekonstrukce autobusové zastávky Kopřivnice Kolonie - směr centrum	Zodpovědný projektant Ing. Ondřej Bojko Kontrola projektu Ing. Martin Krejčí Vyracoval Ing. Ondřej Bojko Datum únor 2021 Zakázka č. CA 2059 Formát 2 x A4 Měřítko 1 : 250 Stupeň DUR + DSP + DPS Souprava
Objekt	SO 101 - Místní komunikace	
Název výkresu	SITUACE STAVBY	Výkres číslo D1.1.2