

LEGENDA VO :

- svítidlo LED SCHREDER VOLTANA 2, NV, 28W na stožáru BM8 s výložníkem V1/1000.
- svítidlo LED SCHREDER AMPERA MIDI, 75 W na stožáru BM8 s výložníkem VUD1/2000.
- navržený kabel VO

TECHNICKÁ DATA VO:

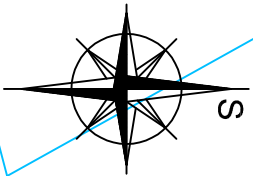
- OZNAČENÍ SOUSTAVY: 3 PEN-50 HZ, 400V, TN-C-S
- VLIVY PROSTŘEDÍ: AB8 - VENKOVNÍ
- OCHRANA PŘED NDNČ: samočinným odpojením od zdroje
- ST. DODÁVKY EL. ENERGIE: 3

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- vodovodní potrubí podzemní
- kanalizační stoka, potrubí
- kabelové vedení VO
- sčítací vedení (CETIN)
- plynovodní vedení, vysokotlak
- sčítací vedení (KTK)
- slaboproudé vedení (TATRA TRUCKS)
- navržený kabel VO
- navržená drenáž DN 100
- navržená kanalizační přípojka DN 150

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:


- navržená hrana stavebních úprav
- navržená ochranníka inženýrských sítí
- navržený chodník a nástupišť (šedá zámková dlažba tl. 60 mm)
- navržené reliéfní dlažba (červená slepecká dlažba tl. 60 mm)
- navržená vložka (černý asfalt)
- navržené červená dlažba (červená zámková dlažba tl. 60 mm)
- navržený autobusový záliv (betonový povrch)
- navržené zatravněné plochy
- navržené opevnění výustí kanalizační přípojky
- navržený příčný sklon
- navržené převýšení obruby



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 odpůlychné tras trubičnů a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásna, stanovená v provozních řádech a vyjádřených jednolitych správě sítí.

Investor	Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21
Stavba	Ulice Průmyslový park - autobusové zastávky před firmou Erich Jaeger, přechod pro chodce a navazující komunikace pro pěší
Stavba	SO 101 - Místní komunikace
Název výkresu	SITUACE STAVBY

 Royal HasconingDHV HasconingDHV Czech Republic, spol. s r.o. Prokešovo nám.5, 702 00 Ostrava 1 Tel.: +420 596 263 120	
Zodpovědný projektant	Ing. Ondřej Bojko
Kontrola projektu	Ing. Martin Krejčí
Výpracoval	Ing. Ondřej Bojko
Datum	leden 2019
Zakázka č.	CA 1756
Formát	2 x A4
Měřítko	1 : 500
Stupeň	DUR + DSP + DPS
Souprava	Výkres číslo D1.1.2

