



LEGENDA PŘÍPRAVY ÚZEMÍ

- HRANICE PARCELE DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- 1937/1 ČÍSLO KATASTRU
- NOVÉ OBRYSY ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ODSTRANĚNÍ ASPHALTOVÉ VOZOVKY
- ASf. krytí tl. 100 mm + SD tl. 300 mm
- ODSTRANĚNÍ ZB VOZOVKY
- ZB krytí tl. 200 mm + SD tl. 200 mm
- ODSTRANĚNÍ ZB PANEVÍ tl. 200 mm
- ODSTRANĚNÍ PANEVÍ tl. 200 mm
- ODSTRANĚNÍ DLAŽDĚNÉ VOZOVKY
- DL. krytí tl. 80 mm + SD tl. 320 mm

* POZNÁMKY:

- PŘED ODSTRANĚNÍM PODKLADNÍCH VRSTEV BUDE PROVEDENO OVĚŘENÍ DEFORMAČNÍHO MODULU STÁVAJÍCÍCH PODKLADNÍCH VRSTEV V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE ZAJIŠTĚN MINIMÁLNÍ E_{mod} = 30 MPa, NĚŽENÍ V DRUHÉM ZATÍŽOVACÍM CYKLU. JE MOŽNÉ ZACHOVAT STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ VRSTVY A PROVĚST POUZE SROVNÁNÍ PODKLADU A ULOŽENÍ NOVEHO DLAŽDĚNÉHO KRYTÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ-TRASY

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD - SMYK
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE - SZ
- PODZ. ROZVODY SLABOPROUD - CETIN
- PODZ. KABEL. ROZVODY - SSZT
- PODZ. KABEL. ROZVODY VO - SEE
- PODZ. KABEL. ROZVODY VO - SEE
- PODZ. KABEL. ROZVODY VN - SEE
- PODZ. KABEL. ROZVODY NN - SEE
- PODZ. KABEL. ROZVODY NN - SEE

NAVAZUJÍCÍ PD - PŘEKLÁDANÉ/NOVÉ INŽ.SÍTĚ

- NOVÉ NAVRHOVANÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN160, DN250
- NOVÉ NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE DN160, DN200, DN300
- PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE DN160, DN200, DN300
- UZENĚNÍ Pevn. 30kV - SEE

LEGENDA ZELENĚ

- STÁVAJÍCÍ STROM

Ověření schéma: Raztko oprávněné osoby:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontrola:
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zastupce investora:	Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc
Adresa:	

Zhotovitel stavby:	Společnost Koptivnice ON
Adresa:	Suderova 2024/8, 709 00 Ostrava
Kontakt:	T: 728600747 E: info@myradservice.cz
Zhotovitel objektu:	RH PARTNER ENGINEERING s.r.o.
Adresa:	IČO: 28605888 Podbátarova 3359, 702 00 Ostrava
Kontakt:	T: +420 608 800 019 E: info@rhpartner.cz
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:
Ing. Tomáš Bruckner	Ing. Radim Žvak
Odpovědný projektant:	Ing. Alena Hájková
Ing. Václav Oravec	



Název stavby/akce:	Koptivnice ON - rekonstrukce částí výpravní budovy - Rekonstrukce zpevněné plochy	Označení (S-kód):	S-3822/2021
Název části:	D.2.1. INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	Označení zhotovitel:	21005
Název objektu:	SO 01 Výpravní budova Koptivnice	Označení části:	D.2.1.8.
Název přílohy:	D.2.1.8. Pozemní komunikace	Označení objektu/komplexu:	SO 33-71-70
Název dílčí části přílohy:	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	Číslo přílohy:	2.1.8.03
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:
Moravskoslezský	Koptivnice (599565)	2171F1	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formát:	Měřítko:
DSP-PDPS	6/2023	4x A4	1:250
S-kód: 1 - 3 1 8 2 1 2 2 0 2 1 1 - D 1 1 1 P 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			
[Prostor pro další informace]			