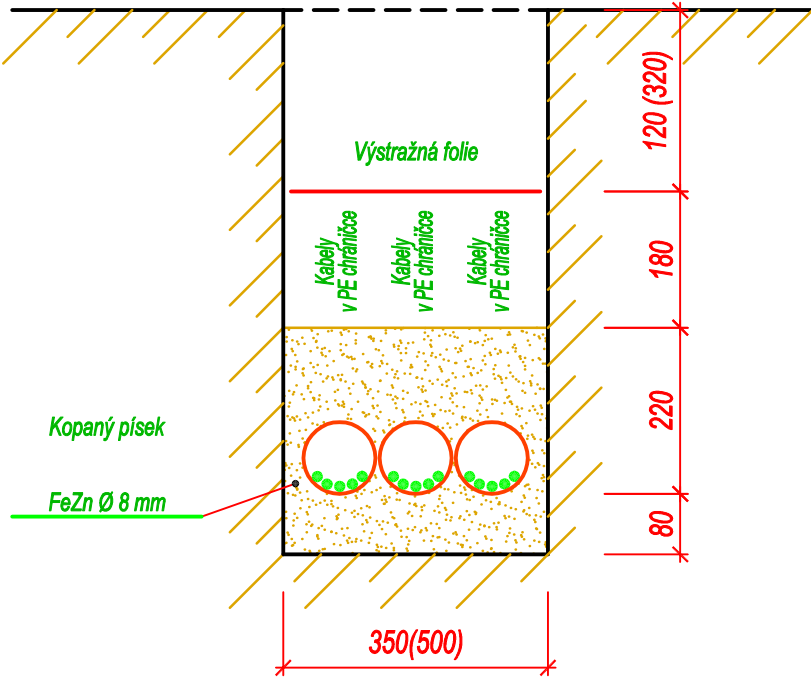







- Legenda:**
- Nové kabely SSZ křižovatky č. 1016 28. října x Vítkovická
  - Stávající kabely SSZ křižovatky č. 1016 28. října x Vítkovická
  - Nový výhledový stžár
  - Stávající výhledový stžár
  - Nový chodcovský stžár s ručním řízením
  - Stávající chodcovský stžár
  - Rušený chodcovský stžár
  - Radice SSZ
  - RE
  - VA1
  - VA2
  - VF1
  - VF2
  - SA
  - ZHC
  - TA
  - HF1
  - Nový tramvajový křiž - náhradní výzva vozidel MHD
  - Stávající tramvajový křiž - náhradní výzva vozidel MHD
  - Nová indukční smyčka
  - Stávající indukční smyčka
  - Rušené indukční smyčka
- Poznámky:**
- Pokud není uvedeno jinak, všechny údaje jsou pouze informativní, a proto bude třeba před zahájením zemních prací nechat všechny inženýrské akty vypracovat.
  - Pro přechod kabelů SSZ pod vozovkami a tramvajovou trať budou použity stávající kabelové protupy. Pod výhledem na ÚAN bude stávající protup nainstalován novým kopaným protupem, který bude tvořit jednu PE trubku D160.
  - Pro zvýšení mechanické odolnosti budou všechny kabely SSZ uloženy do PE chráněných ODS až D110.

- Legenda obnovy povrchů:**
- Obnova povrchu chodníku z litého asfaltu
  - Obnova povrchu zelené osvětlení

Vzorový řez uložení kabelů v chodníku a zeleni (M 1:10)



SOUBORNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		ZHOVOTVITEL:	
OBJEDNATEL:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA	 <b>AFRY</b>	AFRY CZ s.r.o.
	PROJEKČOVÉ NÁMĚSTÍ 8 729 30 OSTRAVA		MAGISTRÁT 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz
PODZHOVOTVITEL:	PK SSZ Obrdlík, s.r.o.	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. DAVÍD NOVÁK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. LUDĚK OBRDLÍK
	SENČICKÁ 1053/1 641 00 BRNO	VYPRACOVAL:  Ing. DAVÍD NOVÁK	KONTROLOVAL:  Ing. LUDĚK OBRDLÍK
NÁZEV PROJEKTU:			
REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY			
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 431 ÚPRAVA SSZ		
PŘÍLOHA:	Situace SSZ		
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	11/2024	D.4	2
STUPEŇ:	DPS		
MĚŘÍTKO:	1:250		
Č. ZAKÁZKY:	2022/0144	ČÍSLO PÁRE:	