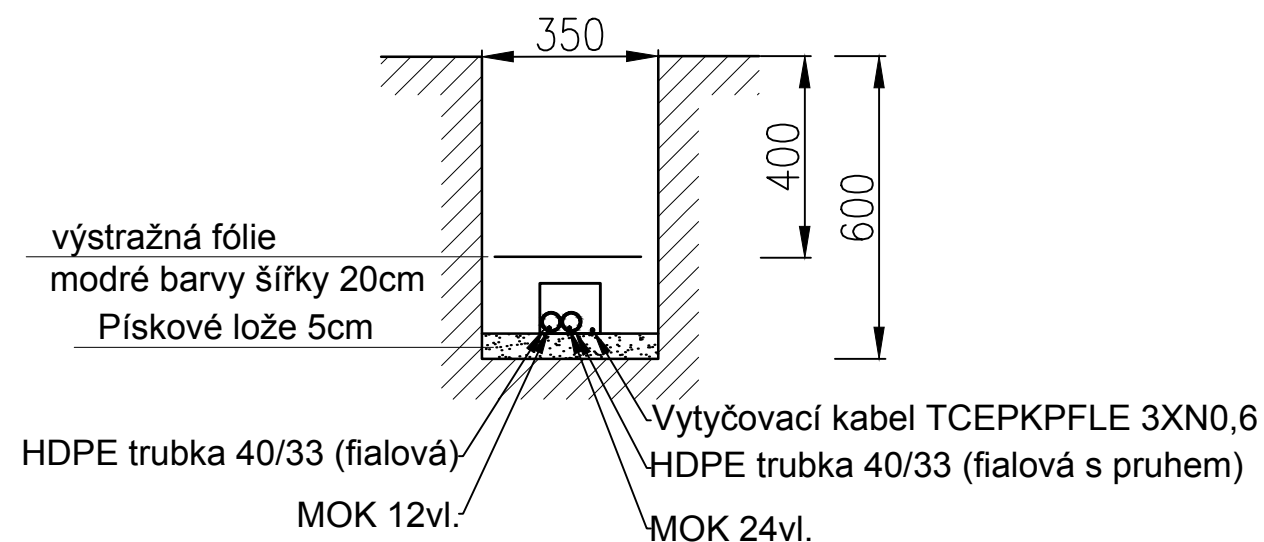
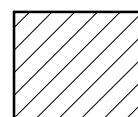


1

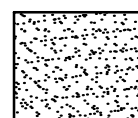
ŘEZ KABELOVOU TRASOU



Legenda:



Původní terén



Písek



Plastový žlab 120x100mm



Trubka HDPE 40/33

Poznámka: Udávaný rozměr žlabu je jeho vnitřní rozměr, plně využitelný pro uložení kabelů.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	21 SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa	GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. PETR KORTYŠ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Lukáš Bari	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Lukáš Bari	KONTROLOVAL Ing. Josef Naništa
KRAJ : Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ : Znojmo	STUPEŇ : DUSP	
ŽST. ZNOJMO - OPRAVA TRAFOSTANICE A ROZVODNY PS 01 úprava MOK			ZAK. ČÍSLO 19044-01-0620
			ARCH. ČÍSLO 2018240001
			MĚŘÍTKO POČET FORMÁTŮ 2xA4
Řezy kabelovou kynetou			DATUM: 12/2020
			ČÁST DOKUM. D.1.1
			PŘÍLOHA 2.5.01