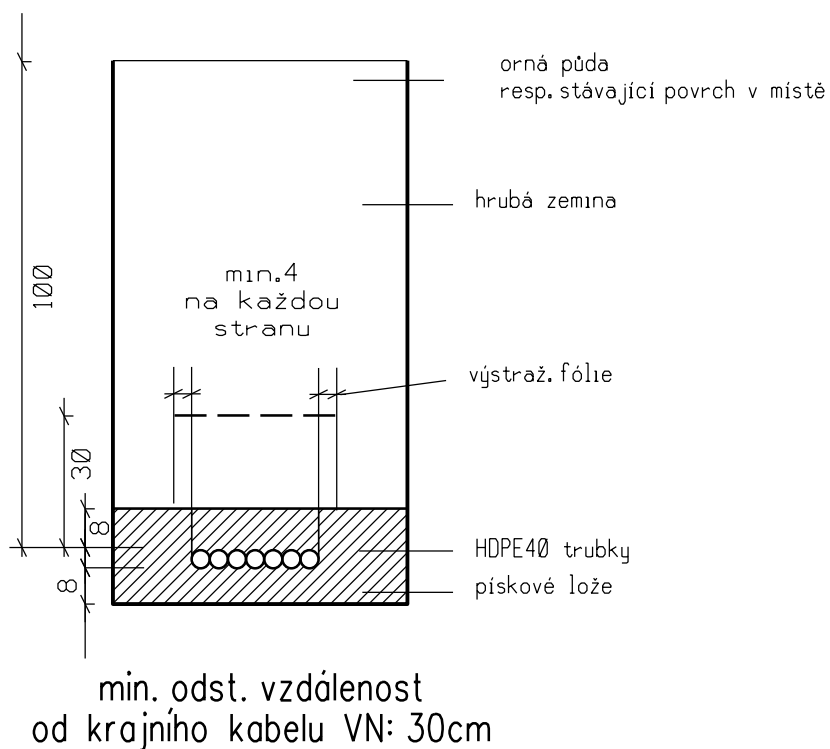


Základní uložení krytí 1,0m




Poznámka k provádění výkopů:

Dno kabelové rýhy musí být vyrovnáno a vyčištěno od kamenů. Na dno výkopu se vytvoří lože násypem cca 8cm prosáté zeminy, nebo písku. Při pokládce více chráničků do jedné rýhy se nesmí vzájemně křížovat. Zásyp se provádí pískem, nebo prosátou zeminou. Zásyp se po stranách kabelové chráničky zhutňuje. Zhutněný zásyp musí přesahovat horní okraj chráničky min. o 10cm. Výkop se pak zahrnuje po menších vrstvách a zhutňuje se do výšky 20-30cm nad horní okraj chráničky. Pak se uloží výstražná fólie. Zbývající část výkopu se zahrne vytěženou zeminou.

VZOROVÉ ŘEZY ZPRACOVÁNY DLE PNE 34 1050 ed.2 (str. 76,77)

AUTORIZACE

VYPRACOVAL	Ivan Vávra	ZOD. PROJEKTANT	Ivan Vávra		
ZHOTOVITEL PD	ENERG-SERVIS a.s., Příkop 843/4, 602 00 Brno				
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OKRES	BŘECLAV		
KATASTR. ÚZEMÍ	DLE PŘÍLOHY				
MÍSTO STAVBY	DLE PŘÍLOHY				
STAVEBNÍK	EG.D, a.s. LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO				
NÁZEV STAVBY	MODERNIZACE VN18 + OPTIKA			Č. STAVBY:	1040014444
				DATUM:	03-2021
				FORMÁT:	1xA4
				STUPEŇ PD:	DPS
NÁZEV VÝKRESU	VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍ HDPE SAD			MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
					D1.1