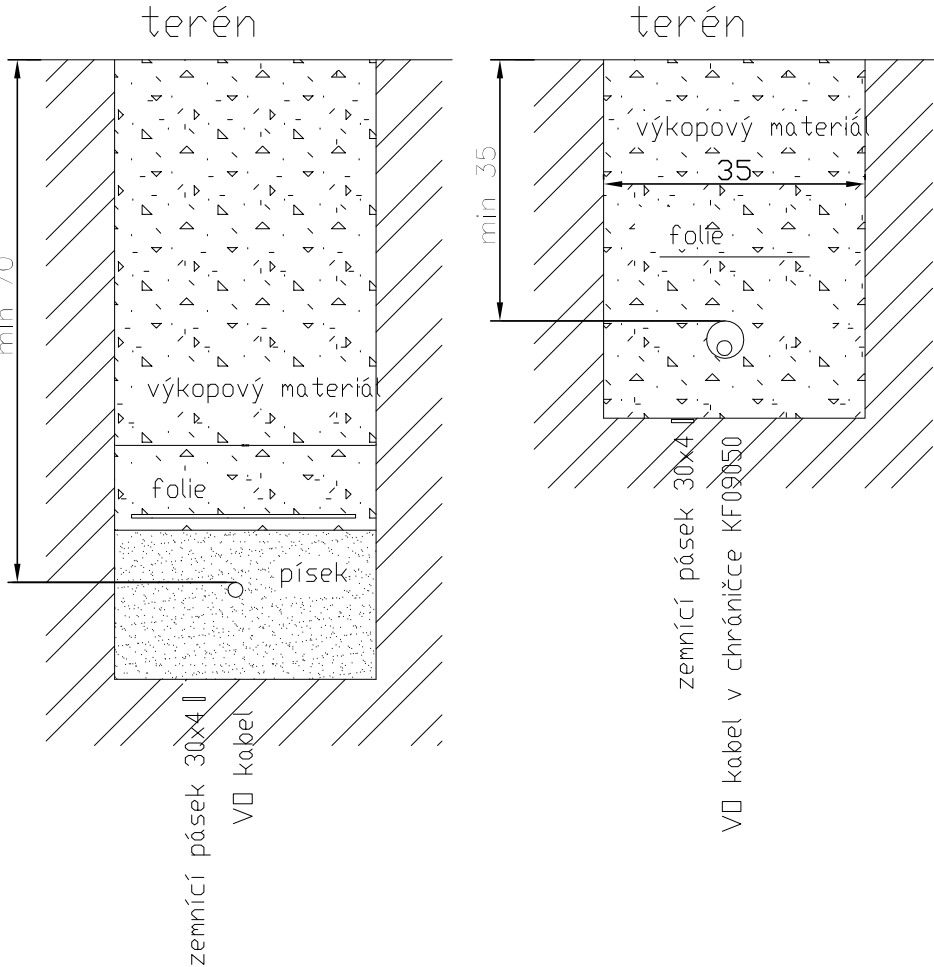
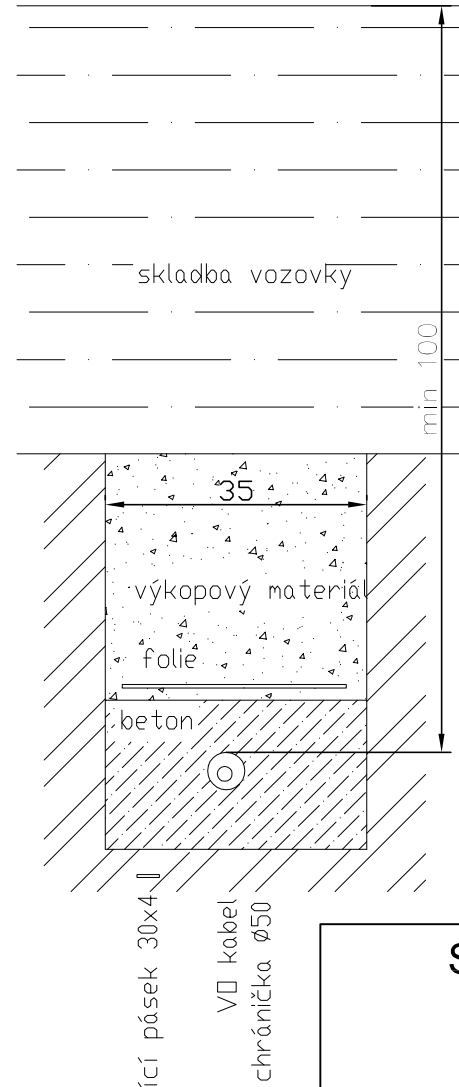
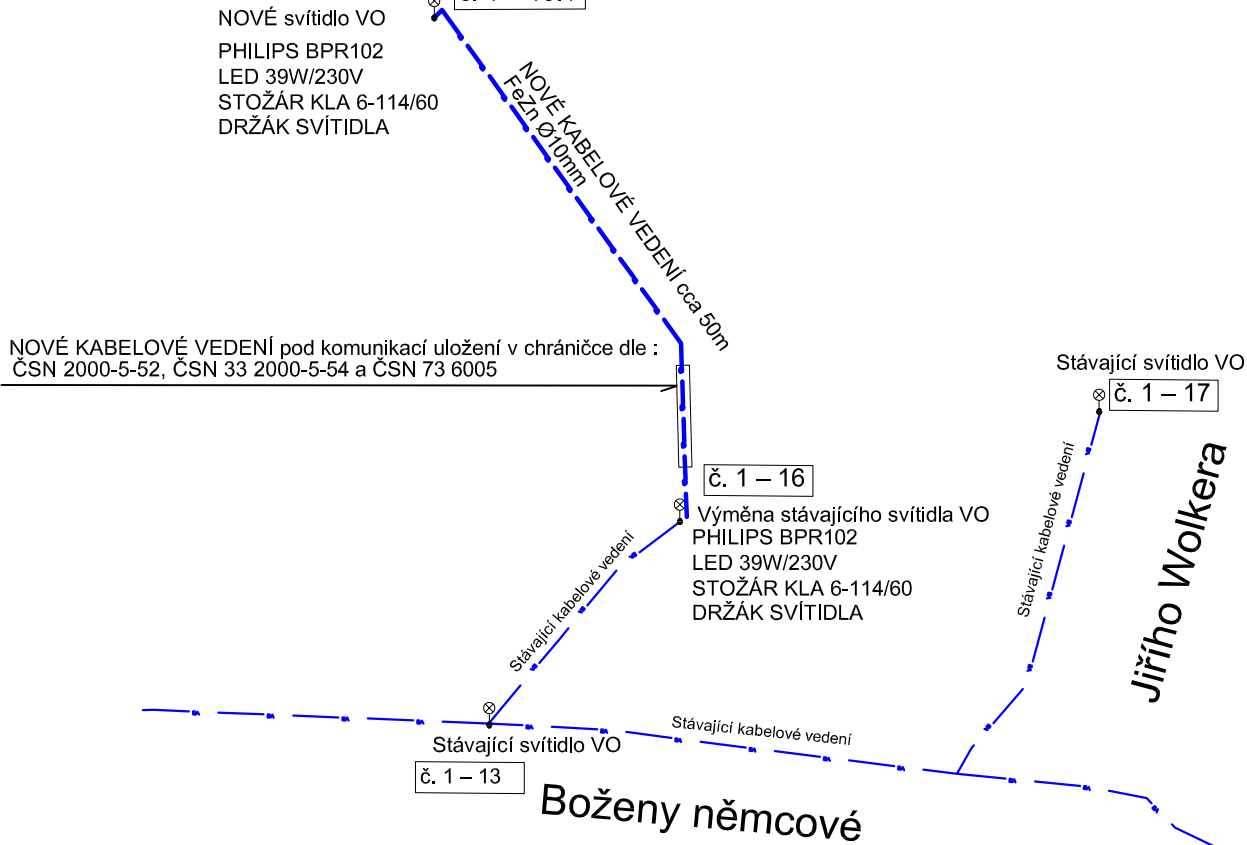


Uložení v souladu s ČSN 33 2000-5-52 a ČSN 73 6005
rozměry v cm



Schematické znázornění venkovního osvětlení PŘEMYSLOVA



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

- Rozvodná soustava sekundární 3- σ tr., 50 Hz, 400 / 230V / TN - C
- Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000 - 4 - 41
- Uložení projektovaného vedení:
v zemi dle ČSN 2000-5-52, ČSN 33 2000-5-54 a ČSN 73 6005

UPOZORNĚNÍ:

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE TŘEBA IDENTIFIKOVAT VŠECHNA PODZEMNÍ A NADZEMNÍ VEDENÍ, KTERÁ SOUVISÍ A KOLIDUJÍ S TOUTO PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ NENÍ VĚCÍ TĚTO PD, ZAJISTÍ INVESTOR ! Dle tohoto zjištění je nutné provést případné změny této PD !Trasy budou vedeny převážně mimo vozovky "v krajnici".

POZNÁMKA PRO TRASY:

TRASY JSOU NAVRŽENY A DOPORUČENY V CHRÁNICÍCH PO CELÉ DÉLCE V PŘÍPADĚ ROZHODNUTÍ INVESTORA JE MOŽNO MIMO POJEZD TECHNIKY A MIMO KRAJNICE CHRÁNIČKY NEINSTALOVAT. Dále dle identifikace skutečného stavu na místě /Doporučuje se vést trasy v celé délce v chráničích/. POTOM JE ALE NUTNÉ POSTUPOVAT DLE ČSN A VYTVOŘIT PŘÍSLUŠNÉ KABEL. LOŽE.

PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ NENAHAZUJE REALIZAČNÍ DOKUMENTACI

VYPRACOVAL:	ČÁST:	STUPEŇ:	DSP
Martina Wernerová	SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	DATUM:	03/2021
INVESTOR: Město Dobříš	MÍSTO STAVBY: k.ú. Dobříš	MĚŘÍTKO:	1:250
AKCE: Odstranění objektu bývalého kina v ulici J. Wolker a č.p.950 ÚPRAVY PLOCHY - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			
NÁZEV VÝKRESU:		REVIZE:	VÝKR. Č.
SITUACE - VO v ul. J.Wolker a			02

ROZMĚRY ZÁKLADŮ
ZÁKLAD SACOVÉHO STOŽÁRU - (A x B x C) 400 x 400 x 300mm

