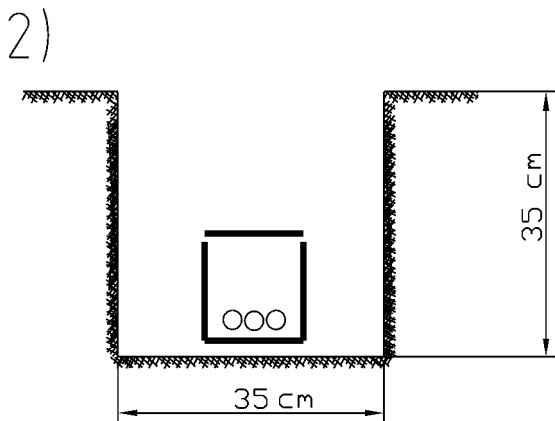
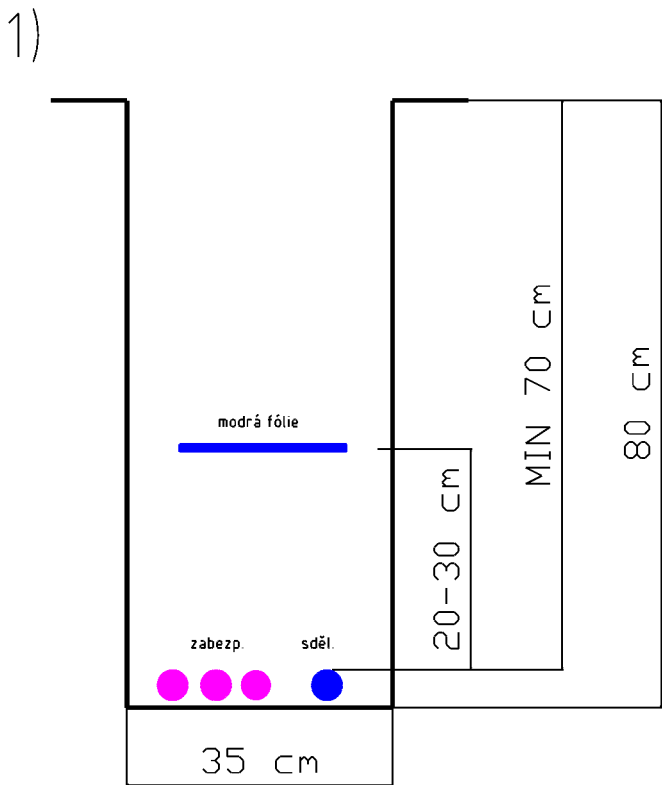
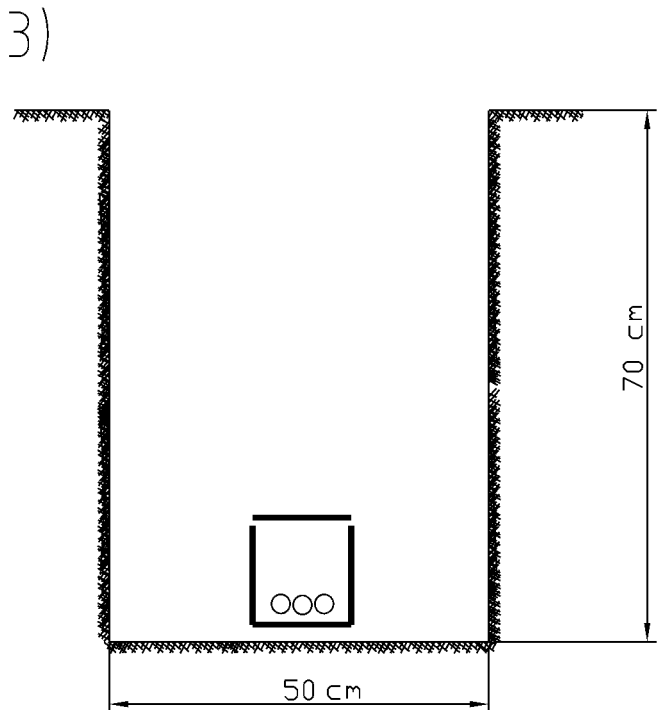


Vzorový řez uložení zab. kabelů v kabelovém
výkopu při souběhu s dráhou dle předpisu S4

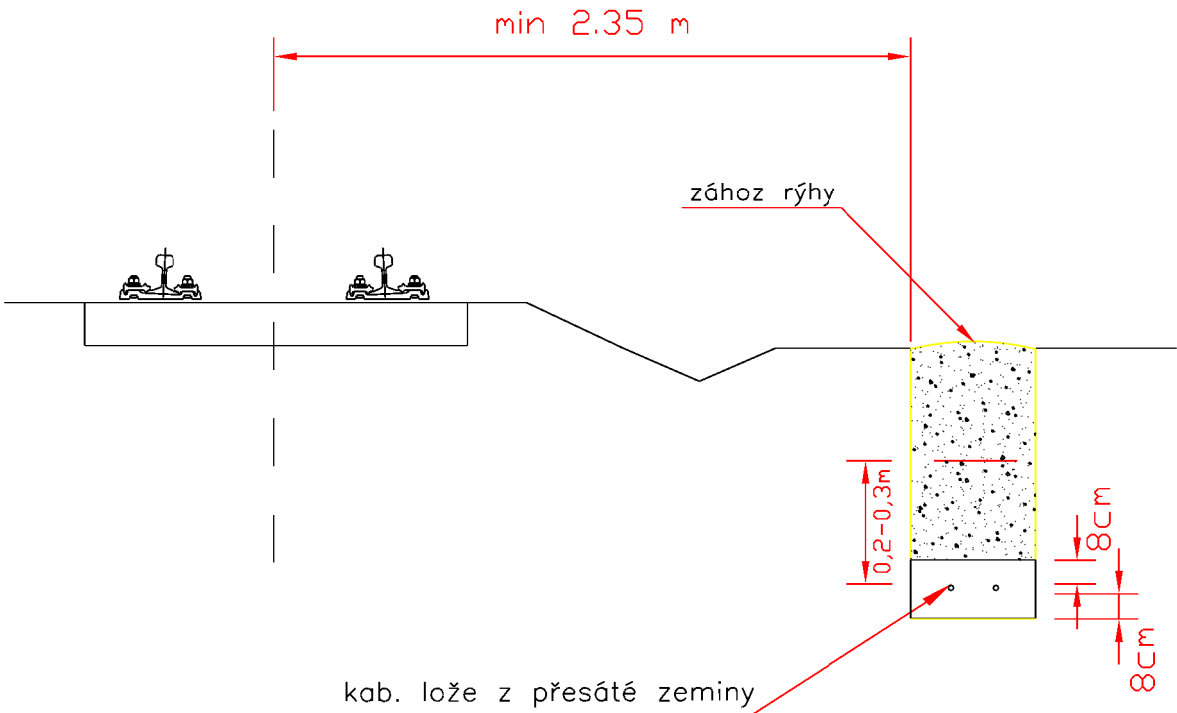


Kabelová rýha 35x35 cm
pro žlab 13x13 cm
krytí min. 10 cm



Kabelová rýha 50x70 cm
pro žlab 13x13 cm
krytí min. 10 cm

- 1) HLOUBKY ULOŽENÍ JSOU MINIMÁLNÍ DLE PŘEDMĚTNÝCH
ČSN A JSOU VZTAŽENY K DEFINITIVNĚ UPRAVENÉMU
TERÉNU. JE NUTNÉ RESPEKTOVAT POŽADAVKY SPRÁVCŮ
DOTČENÝCH SÍTÍ A PLOCH.
- 2) SOUBĚHY A KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI TECHNICKÉHO
VYBAVENÍ DLE ČSN 73 6005 NEBO DLE VYJÁDRĚNÍ
SPRÁVCŮ SÍTÍ.



V místech souběhu zab. kabelů s nap. kabelem musí být vzdálenost mezi jejich vnějšími povrchy
kabelů alespoň 15 cm , v opačném případě musí být odděleny (chráničkou, žlabem, přepážkou a pod.)

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:		 SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
HIP:	Tomáš Brhel		<div>Zhotovitel projektové dokumentace:</div> <div> SB projekt</div> <div>SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín</div>	Výtisk číslo:	
ODP. PROJ:	Ing. Petr Szabo				
VYPRACOVAL:	Tomáš Brhel				
KONTROLOVAL:	Ing. Petr Szabo				
Stavba: "Rekonstrukce PZS (P7624) v km 11,627 trati Kostelec na Hané - Olomouc"			Archivní číslo: 1903037-01_D.1_PS01-02_1601.dgn		
Část: PS01 Kabelizace a vazby na SZZ PS02 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 11,627			Formát: A3	Datum: 9/2020	Měřítko: -
Název přílohy: Vzorový řez kabelové trasy			Stupeň PD: DUSP	Část: D.1	Příloha: 1601