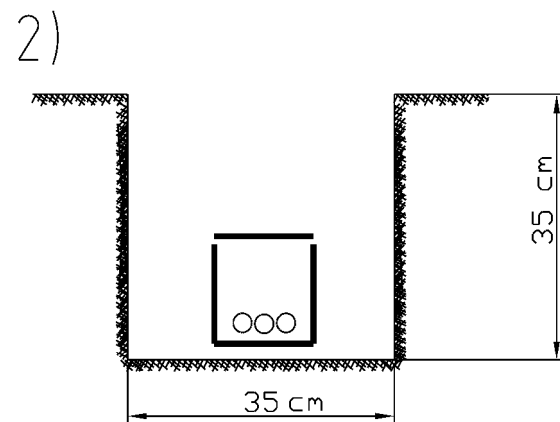
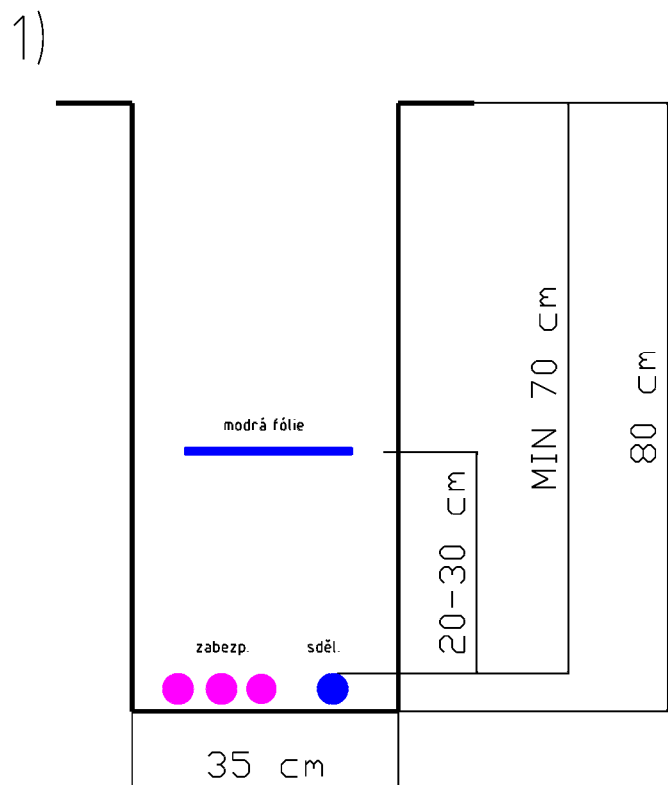
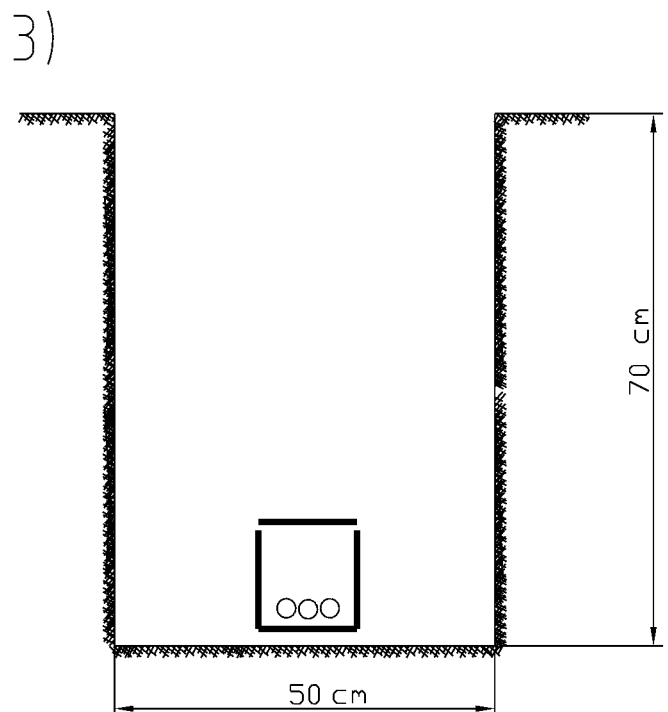


Vzorový řez uložení zab. kabelů v kabelovém výkopu při souběhu s dráhou dle předpisu S4

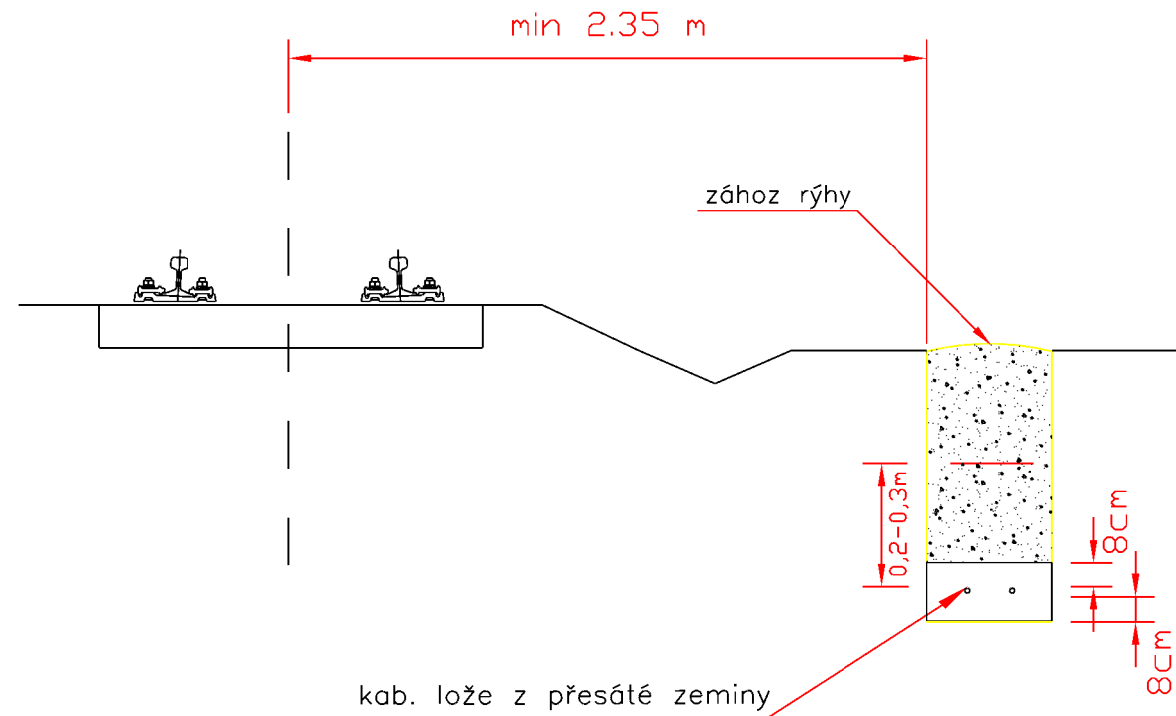


Kabelová rýha 35x35 cm
pro žlab 13x13 cm
krytí min. 10 cm



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 VYJÁDŘENÍ 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.)

Po připomínkovém řízení

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:		 SPRÁVA ŽELEZNIC		Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HIP:	Ing. Marian Kiss	<i>K.</i>	Zhotovitel projektové dokumentace:  SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín		Výtisk číslo:
ODP. PROJ:	Tomáš Brhel	<i>Brhel</i>			
VYPRACOVAL:	Tomáš Brhel	<i>Brhel</i>			
KONTROLOVAL:	Ing. Marian Kiss	<i>K.</i>			
Stavba: "Odstranění TOR na přejezdu P8146 v km 11,557 trati Rohatec - Veselí nad Moravou"			Archivní číslo: 2003108-01_D.1._PS01,02_1601.dgn		
Část: PS02 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 11,557			Formát: A3	Datum: 04/2021	Měřítko: -
Název přílohy: Vzorový řez kabelové trasy			Stupeň PD: DUSP	Část: D.1	Příloha: 1601