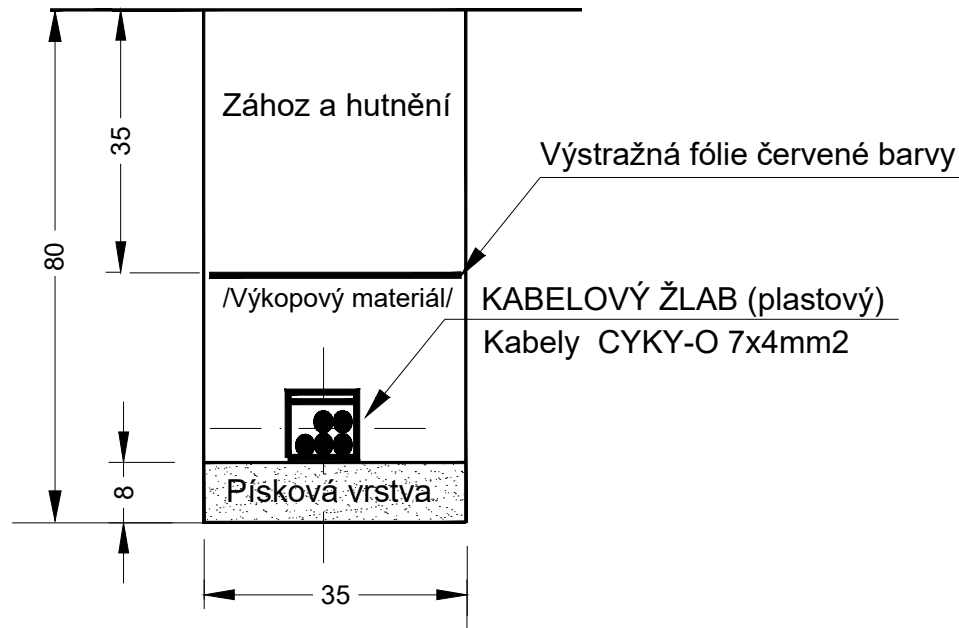


TRASA KABELŮ V TERÉNU

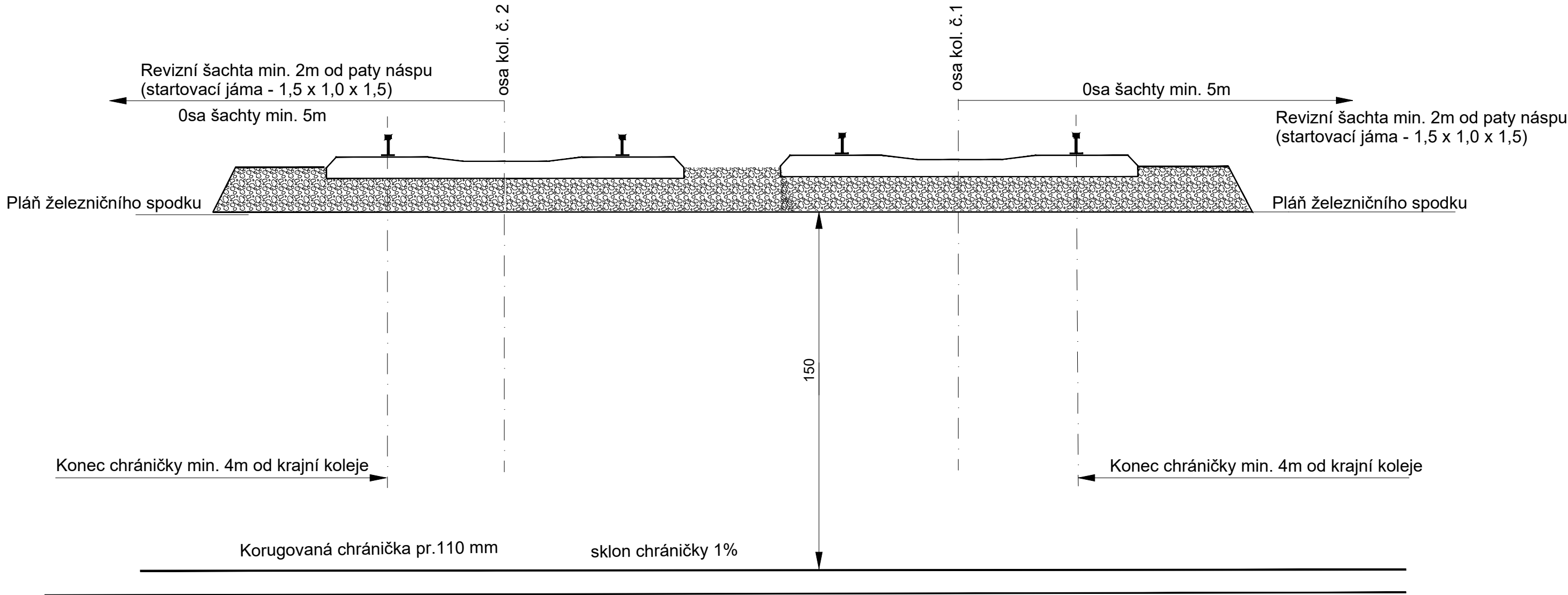
(kóty v cm)



Dle ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005, SŽDC S4

KŘÍŽENÍ KABELŮ S KOLEJEMI

(kóty v cm)



Projektovaná délka řízených protlaků: 18m

LEGENDA:

Před zahájením výkopových prací je nezbytné požádat o vytyčení podzemních sítí. Místa křížení je nutné označit osazením kabelových označníků.

Uložení a křížení kabelů provést dle ČSN 37 5711 ed. 2.

Souběhy kabelů s kolejí provést dle TNŽ 37 5715.

Souběhy kabelů a křížení kabelů provést dle ČSN 73 6005 tab. 2

Všechny chráničky budou vyvedeny v určeném místě 0,5m nad terén a pracovně zatěsněny. Při předání pro pokládku kabelů bude doložena průchodnost chrániček.

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 TRAMO RAIL, a.s. <small>Mobilní telefonická služba a dotazy</small>	TRAMO RAIL, a.s. Železniční 547/4 772 00 Olomouc
Vladimír Kamarád	Ing. Jaroslav Kypús	Ing. Jaroslav Kypús	Jiří Wlodaz		
					
INVESTOR: SŽDC, s.o. - Oblastní ředitelství Ostrava		KRAJ: Moravskoslezský		DATUM	10/2019
PD - Oprava TV na odb. Odra SO 02 Oprava DOÚO				FORMÁT	4xA4
				ÚČEL	Projekt
				ČÍSLO ZAKÁZKY	10/2019
				MĚŘÍTKO	----
VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍ KABELŮ				ČÁST DOKUMENTACE	PŘÍLOHA
				E.3.6	6