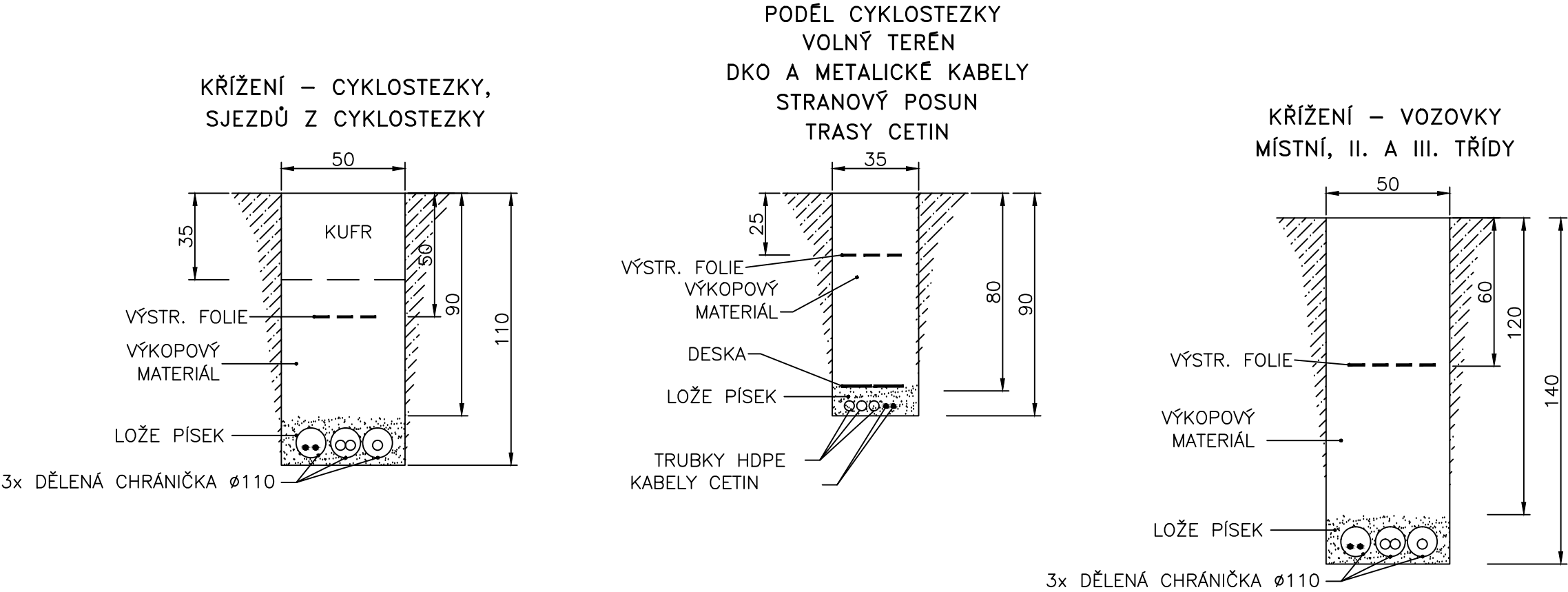


VZOROVÉ ŘEZY PRO ULOŽENÍ KABELŮ A HDPE TRUBEK
SOUBĚH PŘÍSTUPOVÉ A PŘENOSOVÉ (DKO) SÍTĚ



UPOZORNĚNÍ:

*Množství stávajících kabelů a trubek je nutno upřesnit vytyčením tras dotčených vedení!
Počet trubek a kabelů je bez záruky!
Je odečten ze situačního schématu, kabelové schéma nebylo při zpracování S0407 k dispozici.*

POZNÁMKY:

- Kóty jsou uvedeny v cm
- Trubky HDPE se ukládají jako první od vozovky
- Deska musí zakrývat veškeré trubky a kabely, přesah není nutný
- Fólie přesahuje 3 cm na každou stranu od kabelů nebo trubek
- Ochrana a uložení podzemních vedení bude prováděna podle vzorových řezů nebo jinak jen se souhlasem CETIN

Aktualizace 05/2017

SO 407

PARĚ Č.	PROJEKTANT	Ing. KALÍK	Kalík	<div>URBAN</div> <div>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ</div> <div>Ing. Petr Urban</div> <div>Drážďanská 37</div> <div>400 07 Ústí n.L.–Krásné Březno</div> <div>TEL./FAX 475 503 890 IČO 156 953 95</div>			
	VYPRACOVAL	Ing. KALÍK	Kalík				
	KRAJ	ÚSTECKÝ					
	OBEC	ŠTĚTÍ					
	INVESTOR	ÚSTECKÝ KRAJ					
LABSKÁ STEZKA Č. 2 – ETAPA 3				FORMÁTŮ A4		2	
UČS 5.3.2 HNĚVICE, OBEC – HNĚVICE, HRANICE K.Ú.				DATUM		ČERVEN 2012	
SO 407 OCHRANA TLKM. KABELŮ–ČÁST 2				STUPEŇ		DPS	
				ZAK. Č.		108/1170	
ULOŽENÍ KABELŮ CETIN				M	1:20	v.č.	6