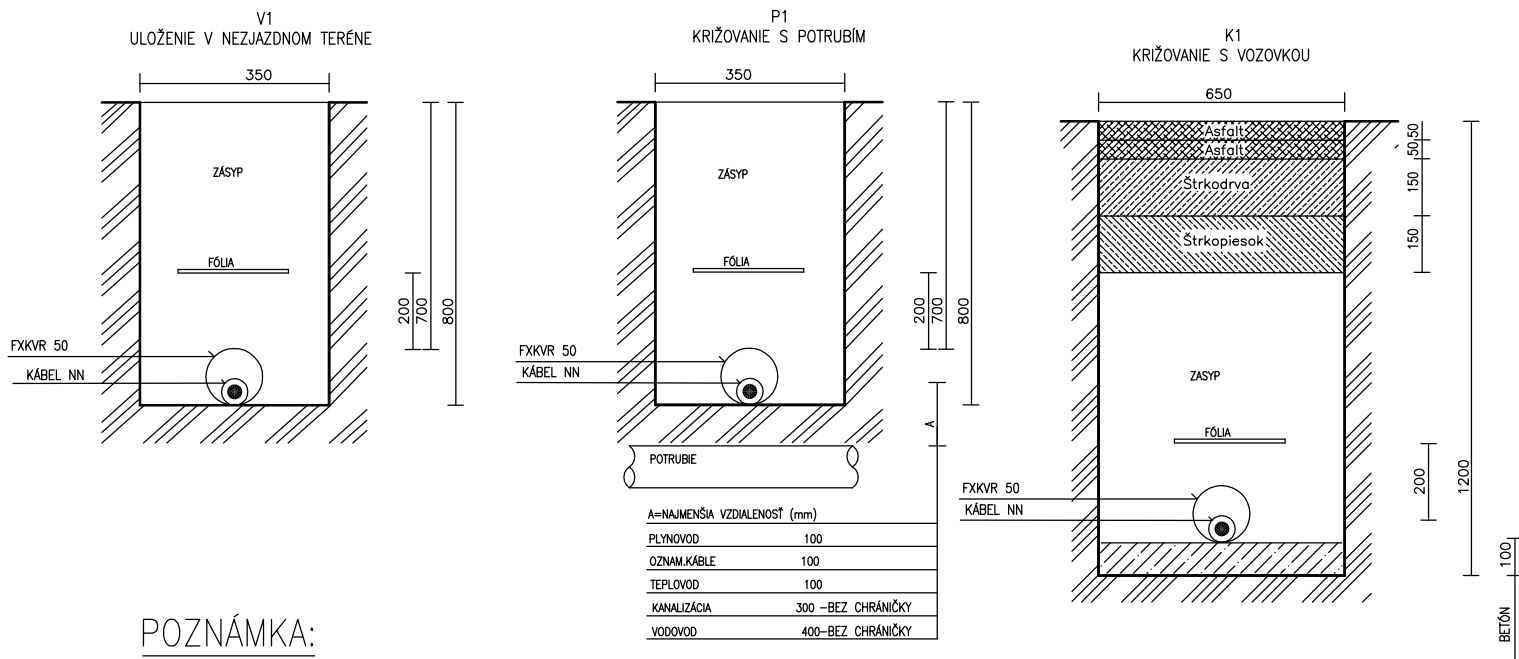


## VZOROVÉ REZY KÁBELOVÝCH RÝH



### POZNÁMKA:

ULOŽENIE KÁBLOV PODLA STN 33 2000-5-52, STN736005  
ČÍSLO PRI OZNAČENÍ REZU ZNAČÍ POČET KÁBLOV  
PRE ZASYPANIE POUŽÍŤ VÝKOPOVÝ MATERIÁL

MINIMÁLNE VZDIALENOSTI PODZEMNÝCH VEDENÍ :

Druh vedenia	SILOVÝ KÁBEL DO 1kV	SILOVÝ KÁBEL DO 10kV	SILOVÝ KÁBEL DO 35kV	OZNAMOVACÍ KÁBEL	PLYNOVOD DO 0,003MPa	PLYNOVOD DO 0,3MPa	VODOVOD	KANALIZÁCIA
SILOVÝ KÁBEL DO 1kV	0,05	0,15	0,2	0,3 0,1*	0,4	0,6	0,4	0,5
SILOVÝ KÁBEL DO 35kV	0,2	0,2	0,2	0,8 0,3*	0,4	0,6	0,4	0,5
SILOVÝ KÁBEL DO 1kV	0,05	0,15	0,2	0,3 0,1*	0,1	0,1	0,4 0,2*	0,3
SILOVÝ KÁBEL DO 35kV	0,2	0,2	0,2	0,8 0,1*	0,1	0,2	0,4 0,2*	0,5

SÚBEH  
SÚBEH  
KRIŽOVANIE  
KRIŽOVANIE

\* PLATÍ PRE KÁBEL ULOŽENÝ V CHRÁNIČKE!

SO 02

VYPRACOVAL :	KRESLIL :	ZOD. PROJEKTANT:	<b>ING. RICHARD SOPORSKÝ</b> - projektová činnosť Vihorlatská 15, 080 01 Prešov	
ING. PREVUŽNÁK		ING. SOPORSKÝ		
MIESTO :	ŠARIŠSKÉ JASTRABIE		FORMÁT :	A4
INVESTOR:	OBEC ŠARIŠSKÉ JASTRABIE		DÁTUM :	2017/09
STAVBA :	<b>VODA PRE RÓMSKU OSADU V ŠARIŠSKOM JASTRABÍ</b>		STUPEŇ :	DSP
OBJEKT :			Č. ZÁKAZKY:	2017/53
OBSAH :	Vzorové rezy kábelových rýh		MIERKA:	Č.PRÍLOHY:
			1:20	<b>4</b>