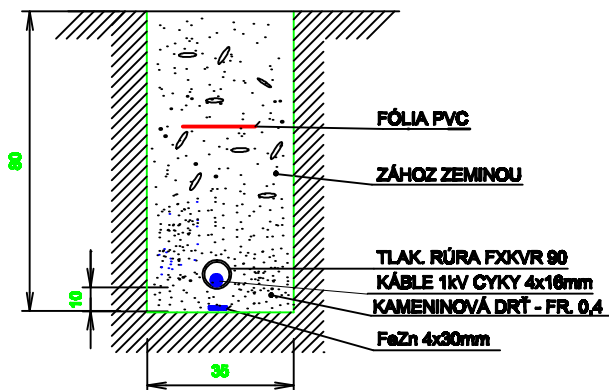
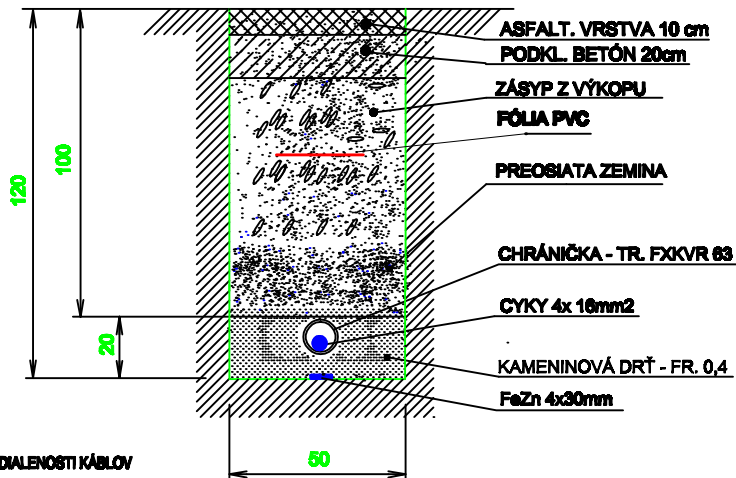


# ULOŽENIE 1KV KÁBLOV V KÁBELOVEJ CHRÁNIČKE VO VOLNOM TERÉNE, CYKLOCHODNÍKU



# ULOŽENIE 1KV KÁBLA V CHRÁNIČKE ČEZ KOMUNIKÁCIU



## HLBKÝ ULOŽENIA KÁBLOV POD ÚROVŇOU TERÉNU [m]

KÁBEL	CHODNÍK	CESTA	VOLNÝ TERÉN
DO 1kV	0,25	1,00	0,70
DO 10kV	0,30	1,00	0,70
DO 30kV	1,00	1,00	1,00
DO 110kV	1,30	1,30	1,30

## NAJMENŠIE DOVOLENE VZDIALENOSTI KÁBLOV V ZEMI MEDZI SEBOU

KÁBEL	SÚBEHA [m]	KRÍŽOVANIE [m]
1kV-1kV	0,05	0,05
1kV-10kV	0,10	0,10
1kV-30kV	0,20	0,20
1kV-110kV	0,20	0,20

## NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI KÁBLOV V ZEMI S VODOVODNÝM POTRUBÍM

KÁBEL	SÚBEHA [m]	KRÍŽOVANIE [m]
	CHVÁRNÉ	CHVÁRNÉ NECHVÁRNÉ
DO 1kV	0,40	0,40
DO 10kV	0,40	0,40
DO 30kV	0,40	0,40
DO 110kV	0,40	0,40

## NAJMENŠIE DOVOLENE VZDIALENOSTI KÁBLOV V ZEMI S KANALIZÁCIOU

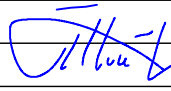
KÁBEL	SÚBEHA [m]	KRÍŽOVANIE [m]
DO 1kV	0,20	0,20
DO 10kV	0,20	0,20
DO 30kV	0,20	0,20
DO 110kV	1,00	0,20

## NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI KÁBLOV V ZEMI S PLYNOVODOM

KÁBEL	SÚBEHA [m]	KRÍŽOVANIE [m]
DO 0,005MPa		
DO 1kV	0,40	0,10
DO 10kV	0,40	0,10
DO 30kV	0,40	0,10
DO 110kV	0,40	0,20
DO 0,3MPa		
DO 1kV	0,80	0,10
DO 10kV	0,80	0,20
DO 30kV	0,80	0,20
DO 110kV	0,80	0,20

## NAJMENŠIE DOVOLENE VZDIALENOSTI KÁBLOV V ZEMI S TEPELNÝMI VEDENIAMÍ

KÁBEL	SÚBEHA [m]	KRÍŽOVANIE [m]
DO 1kV	0,20	0,20
DO 10kV	0,20	0,20
DO 30kV	1,00	0,20
DO 110kV	2,00	0,10

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Viliam Šottník		<b>EVS, s.r.o. Žilina</b> Závodská cesta 4 010 01 Žilina TEL : 0911 552555
VYPRACOVAL	Viliam Šottník		
KONTROLOVAL	Ing. Jozef Štrna		

Vedúci projektant	Ing. Ivana Šubjaková	ING. IVANA ŠUBJAKOVÁ FRAŇA MRÁZA 24 010 01 ŽILINA IČO: 36 119 004, DIČ: 103 327 0892 TEL.: 0903 676 077		
Zodpovedný projektant	Ing. Ivana Šubjaková			
Vypracoval	Ing. Ivana Šubjaková			
KÚ, MÚ, OÚ	Žilinský, Turzovka, Čadca			
Objednávateľ	Mesto Turzovka			
Názov akcie			Dátum	03/2017
Rekonštrukcia cyklotrasy na cyklochodník v meste Turzovka			Formát	1A4
			Stupeň	DRS
			Mierka	
			Názov objektu	SO 03 Verejné osvetlenie cesty II/487 a cyklochodníka
Názov výkresu			Č. súpr.	Č. výkresu
Rez uloženie 1 kV káblov v zemi				E.10