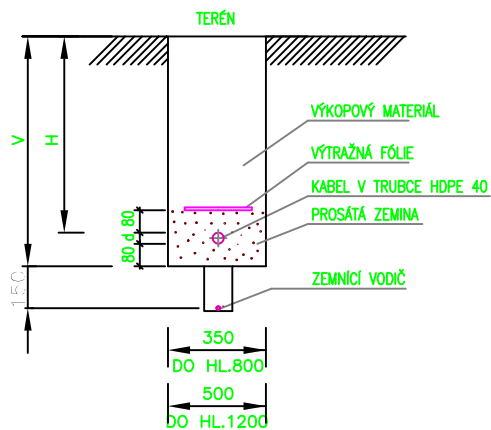
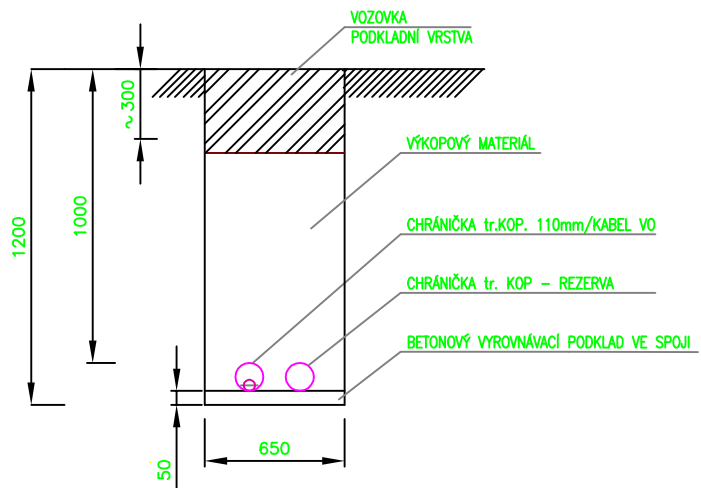


NAPĚTÍ (kV)	(mm)		v (mm)
	TERÉN	CHODNÍK	
DO 1kV	700 <sup>1/</sup>	350	V = H + d + 80
DO 10kV	700	500	
DO 35kV	1000	1000	
SDĚLOVACÍ A POMOC.OBVODY	OBVYKLE VE STEJNÉ HL. JAKO KABEL SILOVÝ		


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ VÝKOPEM



PŘECHOD PŘES KOMUNIKACI



# C - SO 401

HIP+tech.kontrola subdodávky: ING.JAN PROCHÁZKA	Číslo zakázky zhotovitele: 2015-07	Datum: 06/2015	Stupeň PD: DUR, DSP, PDPS	 <b>PONTIKA s.r.</b> IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
Akce: <b>III/2206 MODERNIZACE SILNICE PRŮTAH DĚPOLTovice</b>				

Vypracoval: ING. FRANĚK	Zodp. proj.: ING. FRANĚK	ING. ZDENĚK FRANĚK Projektování elektrických zařízení 360 04 Karlovy Vary, U Trati tel. 353 228 604 IČ 4466547
Obec: DĚPOLTovice	Kraj: KARLOVARSKÝ	
Investor : KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, P.O.	Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, P.O.	Číslo zakázky:
Akce: <b>SO 401 - OSVĚTLENÍ MÍST PO PŘECHÁZENÍ</b>		Datum: 06/2015
Název přílohy: <b>VZOROVÁ KABELOVÁ RÝHA</b>		Stupeň PD:
		Formát: 1 x A4
		Měřítko:
		Číslo přílohy: 6
		Souprava: