

LEGENDA :




Před zahájením zemních prací nutno vytyčit všechna podzemní zařízení v místě stavby  
Staveniště geodeticky zaměřit

Soustava : 3 + PEN, 50 Hz, 400/230 V/TN-C

Ochrana před nebezpečným dotykem provedena dle ČSN 33 32000.4.41  
Pro zařízení NN samočinným odpojením od zdroje pomocí nadproudových jisticích prvků

# 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.o.</b> IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
<b>III/2206 MODERNIZACE SILNICE PRŮTAH DĚPOLTovice</b>				

Vypracoval: ING. FRANĚK Obec: DĚPOLTovice Investor : KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, P.O. Akce: <b>SO 401 - OSVĚTLENÍ MÍST PO PŘECHÁZENÍ</b>	Zodp. proj.: ING. FRANĚK Kraj: KARLOVARSKÝ Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, P.O. Název přílohy: <b>SITUACE Č.2</b>	ING. ZDENĚK FRANĚK Projektování elektrických zařízení 360 04 Karlovy Vary, U Trati 8 tel. 353 228 604 IČ 44665474 Číslo zakázky: Datum: 06/2015 Stupeň PD: Formát: 2 x A4 Měřítko: 1 : 500 Číslo přílohy: <b>3</b> Souprava:
--	---	---