



VŠECHNY ZEMNÍ SPOJE A VÝVODY BUDOU OPATŘENY NÁTÉREM PROTI KOROZI
PŘECHOD UZEMNĚNÍ Z BETONU MUSÍ BÝT OPATŘEN ANTIKOROZNÍ OCHRANOU ALESPŮ
100mm V BETONU A 200mm MIMO BETON - NAPŘ. NÁTĚR GUMOASFALTEM

SPOJENÍ UZEMŇOVACÍCH PŘÍVODŮ SE ZEMNÍČEM MUSÍ BÝT PROVEDENO
EXOTERMICKÝM SVAŘOVÁNÍM NEBO SVORKAMI. DÉLKA SVARU min. 50mm

- SVOD HROMOSVODU
- SPOJ UZEMNĚNÍ SVAŘENÍM
- SPOJ POMOCÍ SVOREK 2x SR 3a
- ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4, ULOŽEN V ZÁKLADECH
- ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4, ULOŽEN VE VÝKOPU

10		
09		
08		
07		
06		
05		
04		
03		
02		
01		
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE

		Autoři Ing. Vladimír Vokatý Ing. arch. Martin Vokatý
		<div><div><div></div><div>S</div></div><div>±0,000 = 604,940</div><div>souř. systém JTSK, výškový systém BpV</div></div>
		Hlavní architekt
		Ing. Vladimír Vokatý

Investor Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 708 89 546	Generální projektant: <div><div>ATIP</div><div>Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 01, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz</div></div>	Vedoucí projektu	Hlavní inženýr projektu
		Ing. Vladimír Vokatý	Ing. Vladimír Vokatý

Zpracovatel dílu: <div><div>ATIP</div><div>Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 01, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz</div></div>	Zodpovědný projektant dílu	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. Pavel Rus	Ing. Pavel Rus	Ing. Vladimír Vokatý

stavba ŽACLĚŘ DOMOV PRO SENIORY LAMPERTICE OBJEKT ŽACLĚŘ etapa	číslo stavby 1	stupeň dokumentace Dokumentace pro provedení stavby			
		zakázkové číslo 190503			
objekt (SO), provozní soubor (PS) SO-1 DOMOV PRO SENIORY		měřítko 1:150			
díl / profese D.1.4.6 - Silnoproudé rozvody		datum dokončení - revize 00 10.2019		datum revize	
název přílohy UZEMNĚNÍ		DPS stupeň	SO-1 SO/PS	EL.16 číslo výkresu	00 revize