



LED SVÍTIDLO, TĚLO AI, BARVA ŠEDÁ, KRYT SKLO, 28W, 3200lm, 5000k, IP65., SKLON RAMENE 10°, STOŽÁR 6m

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

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

Investor Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 708 89 546	Generální projektant:  <b>Architektonická, projektová a inženýrská společnost</b> PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Vedoucí projektu	Hlavní inženýr projektu
		Ing. Vladimír Vokatý	Ing. Vladimír Vokatý

Zpracovatel dílu:  <b>Architektonická, projektová a inženýrská společnost</b> PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Zodpovědný projektant dílu	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. Pavel Rus	Ing. Pavel Rus	Ing. Vladimír Vokatý

stavba  DOMOV PRO SENIORY LAMPERTICE OBJEKT ŽACLÉŘ  etapa	číslo stavby  1	stupeň dokumentace Dokumentace pro provedení stavby			
		zakázkové číslo 190503			
objekt (SO), provozní soubor (PS) SO-35		měřítko -			
díl / profese D.2.1.5 - Venkovní rozvody silnoproudu		datum dokončení - revize 00 10.2019		datum revize	
název přílohy SCHÉMA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ		DPS stupeň	SO-35 SO/PS	NN.02 číslo výkresu	00 revize