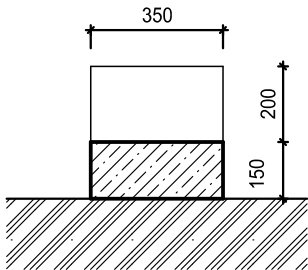
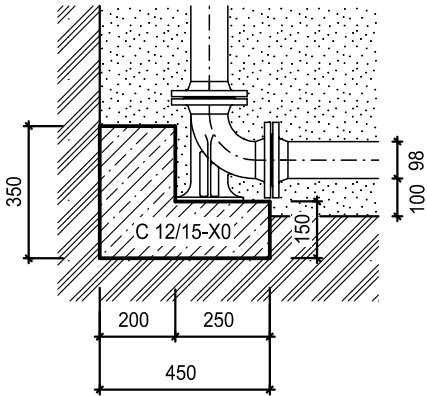



B1

BETONOVÝ BLOK PRO KOLENO S PATKOU DN 80


1 KS = 0,038 m3    CELKEM KUSŮ = 3



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>ATIP</b> <sup>a.s.</sup> <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>ATIP</b> <sup>a.s.</sup> <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. Stanislav Březina	Ing. Stanislav Březina	Ing. Vladimír Vokatý

stavba <b>ŽACLĚŘ</b>  <b>DOMOV PRO SENIORY LAMPERTICE, OBJEKT ŽACLĚŘ</b>  etapa	číslo stavby  <b>1</b>	stupeň dokumentace Dokumentace pro provedení stavby			
		zakázkové číslo 190503			
		měřítko 1:20			
objekt (SO), provozní soubor (PS) SO-32 VENKOVNÍ VODOVOD		datum dokončení - revize 00 10.2019		datum revize	
díl / profese D.2.1 - Venkovní vodovod					
název přílohy BETONOVÉ BLOKY NA POTRUBÍ		DPS	SO-32	VV.07	00
		stupeň	SO/PS	číslo výkresu	revize