



LEGENDA zařizovacích předmětů

WC	KLOŽET KERAMICKÝ SE ZADNÍM VODOROVNÝM NEBO SVISLÝM ODPADEM, SPLACH. NÁDRŽKA, ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ
WCi	KLOŽET KERAMICKÝ SE ZADNÍM VODOROVNÝM NEBO SVISLÝM ODPADEM, SPLACH. NÁDRŽKA, ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ, PROVEDENÍ PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ
U	UMÝVADLO KERAMICKÉ, KRYT NA SIFÓN (POLONOHA), SIFÓN UMÝVADLOVÝ DN 40, UMÝVADLOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ
Ui	UMÝVADLO KERAMICKÉ, KRYT NA SIFÓN (POLONOHA), SIFÓN UMÝVADLOVÝ DN 40, UMÝVADLOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ, PROVEDENÍ PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ
Pi	PISOAR KERAMICKÝ SIFÓN DN 50
Bi	BIDET ZÁVĚSNÝ, VNITŘNÍ PŘÍVOD, BIDETOVÝ MODUL PRO ZABUDOVÁNÍ, BATERIE BIDETOVÁ
VL	VÝLEVKVA KERAMICKÁ STACIONÁRNÍ, NÁDRŽKA VYSOKO POLOŽENÁ, BATERIE VÝLEVKOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ, 1x ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ

---	STUDENÁ VODA (PPR 3, PN 16)
---	TEPLÁ VODA (PPR 3, PN 16)
---	CIRKULACE (PPR 3, PN 16)
V2	STOUPACÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ

PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	LOGO
JAN HÁNA	JAN HÁNA	ALENA PISTOVÁ	ATEPRO s.r.o. Projektování ZTI vodovodů, kanalizací a plynovodů

PROJEKTOVÝ POČÁTEK 0,000 = 226,55 m.n.m.	POZNÁMKY
---	----------

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	ING. MIROSLAV POLÁČEK ING. FRANTIŠEK HAJDA ING. ARCH. EVA POKORNÁ	statika dynamika architektura • komplexní stavební projekce W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712
INVESTOR: MÍSTO STAVBY: OBJEKT: OBSAH:	Město Beroun Husovo nám. 68, 266 01 Beroun Č. PARCELE: St. 963/1, 991/2, 991/24, St. 963/2 KATASTR: Středočeský K.Ú. Beroun D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	AKCE: PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN - ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249 DATUM: FORMÁT: STUPEŇ PD: ZAK.ČÍSLO: 17-138-23-4 PÁŘE: ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.1 10
VODOVOD - PŮDORYS 1.NP		DSP 1:100