



**Legenda:** Typy zařizovacích předmětů a vodovodních baterií určí investor přímo montážní firmě na základě předložených vzorků, vše komplet dodávka ZTI.

- KL** Keramický závěsný klozet, sedátko, montážní prvek pro WC s odpadem DN 110 se splachovací nádrží, montáž před stěnu, zvukoizolační podložka, splachovací tlačítko, horní hrana sedátka 450 mm nad podlahou
- U1** Nové keramické umyvadlo š=550 mm, (horní hrana 0,85 m nad podlahou) sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie, baterie připojena hadičkami z chirurgické oceli s opláštěním
- U2** Nové keramické umyvadlo š=500 mm, (horní hrana 0,85 m nad podlahou) sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie, baterie připojena hadičkami z chirurgické oceli s opláštěním
- P** Nový keramický závěsný pisoár s radarovým splachováním skrytém v těle pisoáru, 230 V, sifon DN 40, čelní hrana pisoáru 500 mm nad podlahou, vývod kanalizace a vodovodu nad podlahou dle vybraného typu pisoáru. Dělicí příčky mezi pisoáry nejsou dodávkou ZTI.
- V** Keramická závěsná výlevka s mřížkou, montážní rám se splachovací nádrží pro výlevku s odpadem DN 110 a baterii, montáž před stěnu, splachovací tlačítko, nástěnná baterie DN 15x150 mm s prodlouženým ramínkem
- B** Elektrický závěsný bojler o objemu 160 l (230 V , 2,2 kW). Před každým bojlerem na studené vodě bude instalován pojistný ventil DN 20 – 0,6 MPa, zpětný ventil a uzavírací kulový kohout. Termostat nastavit na 55°C.

----- studená voda – plastové potrubí PP–RCT, návleková tepelná izolace tl. 6 mm

----- teplá voda – plastové potrubí PP–RCT vyztužené čedičovými vlákny ve stěně návleková tepelná izolace tl. 6 mm, nad podhledem tl. 20 mm

## 1.etapa

Hlavní projektant ing. Petr Absolon	Vypracoval Ondřej Balihar		TZB KOMPLET s.r.o. Novoměstská 960, 537 01 Chrudim IČO 288 08 568, <a href="http://www.projekty-chrudim.cz">www.projekty-chrudim.cz</a> tel.: 602 351 486, <a href="mailto:tzbkomplet@chrudim.cz">tzbkomplet@chrudim.cz</a>	
			formát2x A4	
Investor Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebová			datum03/2022	
REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ ZŠ ÚSTECKÁ SO 01 – WC Č.P. 598 – BUDOVA II. STUPNĚ			účelDPS	
			měřítkobez	
			č.zakázky3355–52	
			č. výkresu 1D.1.4.1–V4	
Obsah výkresu VODOVOD – IZOMETRIE				