

(WC) Závěsný klozet ze sanitární keramiky bílé barvy, oblého tvaru , min. venkovní délka 530 mm, hluboké splachování , otevřený oplachový okruh, sedátko z termoplastu s plastovými úchyty a poklopem, závěsný systém s integrovaným splachovacím modulem pro závěsný klozet , montáž na stěnu, nádržka izolována proti rosení povrchu, tichý chod napouštěcího ventilu, izolované odpadní koleno, nosnost konstrukce 400 kg, objem nádržky 6 L.

(P) Urinál ze sanitární keramiky bílé barvy, venkovní délka min. 350 mm, včetně instalační sady, splachování spínané radarem, napájení elektrické, minimální splachovací objem 1 L.

(U) Umyvadlo ze sanitární keramiky bílé barvy, oblého tvaru, s min. venkovní rozměry 600 x 460 mm, s přepadem , s přípravou pro stojánkovou směšovací baterii, montáž na stěnu pomocí dvojice šroubů, sifon z trvanlivého plastu bílé barvy s umyvadlovou výpustí v chrom. provedení, uzavření výpustě ovládané stisknutím zátky.

(U) Stojánková páková směšovací umyvadlová baterie s chromovým povrchem a keramickou kartuší. Otočné ramínko délky min. 170 mm. Součástí flexi přípojovací tlakové hadice.

(S2) Sprchový kout 90 x 90 x 190 cm, čtvrtek, neprůhledné sklo, celokovové jezdy, vanička z litého mramoru

(S1,S2) Nástěnná páková směšovací sprchová baterie s chromovým povrchem a keramickou kartuší. Součástí je i sprchová hadice délky 1,7 m s pochromovaným povrchem, ruční sprcha a držák sprchy .

(S1,S2) Montáž baterie sprch. nástěnné s nastavit. výškou sprchy

(VÝ) Závěsná výlevka ze sanit. keramiky bílé barvy, venkovní délka min. 510 mm, odnímatelná plast. mříž, podomítk. modul pro zavěšení výlevky s nádržkou a splach. ventilem s tlačítkem, nosnost 400 kg.

(D) Dřez s odkládací ploškou (kartáčovaná nerez)

(D) Zápachové uzávěrky pro zařizovací předměty dřezové s přepadem a s připojením na myčku DN 50

(D, VÝ) Nástěnná páková směšovací baterie s chromovým povrchem a keramickou kartuší. Otočné ramínko délky min. 300 mm.

NAPOJENÍ ZP:

AP	DN50/40	NK1/2 PV1/2
D	DN50/40	2xNK1/2 2xRV1/2
M	DN50/40	NK1/2 PV1/2
P	DN50	NK1/2
S1	-	2xNK1/2
S2	DN50	2xNK1/2
U	DN50/40	2xNK1/2 2xRV1/2
VÝ	DN100	2xNK1/2
WC	DN100	NK1/2

MATERIÁL ROZVODŮ UVEDEN V PŘÍLOZE K TECHNICKÉ ZPRÁVĚ. INSTALACI PROVĚST DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE. NUTNO DBÁT PŘEDEVŠÍM NA ZAJIŠTĚNÍ KOMPENZ. POTRUBÍ! TYPY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU ZVOLENY V SOULADU S POŽADAVKY INVESTORA.

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

K1 - ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠK. KAN.

PITNÁ VODA (PV)

TEPLÁ VODA (TV)

CIRKULACE (C1)

POZN.: KÓTOVÁN VNĚJŠÍ PRŮMĚR POTRUBÍ

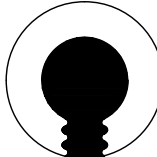

V1 - STOUPACÍ POTRUBÍ VODOVODU

PV - PRAČKOVÝ VENTIL ROHOVÝ

NK - NÁSTĚNNÉ KOLENO

UV - VENTIL SE ŠIKMÝM SEDLEM

RV - VENTIL ROHOVÝ

OBJEDNATEL : Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. Čechova 1151, 293 01 Mladá Boleslav IČ: 46356983, DIČ: CZ46356983			
ZHOTOVITEL : ŽÁROVKA PROJEKTANTI s.r.o., jednatel Ing. Tomáš Koblása se sídlem Křížkova 788/2, Hradec Králové 500 03 IČ: 06428088, DIČ : CZ06428088			
„Středisko Okrouhlík - nástavba a stavební úpravy, změna v užívání v části objektu“ st.p. 1443, 1028 k.ú. Staré Benátky, obec Benátky nad Jizerou		STUPEŇ :	PARÉ. č. :
		DÚR DSP DPPS	
STAVEBNÍ OBJEKT	OBJEKT		
PROFESE	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	DATUM :	05/2020
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Kvoch	ČÍSLO ZAKÁZKY :	2010
PROJEKTANT	Ing. Petr Kvoch 	MĚŘÍTKO :	1:50
Půdorys 2.NP		ČÍSLO V. :	05