

M.Č.	ÚČEL M.	m2
201	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,5
202	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,5
203	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,5
204	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,5
205	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,3
206	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,5
207	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,5
208	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,5
209	2LŮŽKOVÝ POKOJ	16,3
210	WC	7,0
211	SPRCHY	8,5
212	KUCHYNĚ	13,3
213	VESTIBUL	12,9
214	ÚKLID. KOMORA	1,4
215	SCHODIŠTĚ VNITŘNÍ	20,7
216	CHODBA	34,8

LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ HT – PŘIPOJOVACÍ
- POTRUBÍ HT – PODGHYTKA
- POTRUBÍ KG – VEDENO V ZEMI


LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ :

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU UPŘESNĚNY DLE VÝBĚRU INVESTORA

- WC WC ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVĚSNÁ S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO WC – VÝŠKA NAPOJENÍ 230mm
- U UMYVADLO – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO UMYVADLA S KRYCÍ RŮŽICÍ ODTOKU – VÝŠKA NAPOJENÍ 530 mm
- WCi WC ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVĚSNÁ S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO WC INAVLIDNÍ – VÝŠKA NAPOJENÍ 230mm
- Ui UMYVADLO INVALIDNÍ – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO UMYVADLA S KRYCÍ RŮŽICÍ ODTOKU – VÝŠKA NAPOJENÍ 530 mm
- B BIDET – ZÁVĚSNÝ, VÝŠKA NAPOJENÍ 270 mm
- D DŘEZ – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO DŘEZ S KRYCÍ RŮŽICÍ ODTOKU – VÝŠKA NAPOJENÍ 530 mm
- Vy VÝLEVKKA – VOLNĚ STOJÍCÍ, VÝŠKA NAPOJENÍ 170 mm
- P PISOÁR – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO PISOÁRY S PŘIPOJOVACÍ MANŽETOU A KRYCÍ RŮŽICÍ ODTOKU, VÝŠKA NAPOJENÍ–350mm
- S SPRCHOVÝ KOUT – ODTOKOVÝ ŽLAB S VODOROVNÝM ODTOKEM A NEREZOVOU MŘÍŽKOU
- Pr PRAČKA – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO MÝČKA A PRAČKY POD OMÍTKU, S KRYCÍ RŮŽICÍ, VÝŠKA NAPOJENÍ – 400 mm
- My MÝČKA – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO MÝČKA A PRAČKY POD OMÍTKU, S KRYCÍ RŮŽICÍ, VÝŠKA NAPOJENÍ – 400 mm

POZNÁMKA:

VEDENÍ POTRUBÍ A MÍSTA NAPOJENÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI NA STAVĚ.
PŘEDSTĚNOVÝ MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÉ WC S OVLÁDÁNÍM ZEPŘEDU.
ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÝCH VODY Z POLYPROPENU. SYSTÉM HT VČETNĚ TVAROVEK
SPOJOVANÉ HŘDLY S TĚSNICÍMI KROUŽKY. SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÝCH VOD Z PVC SYSTÉM
KG SPOJOVANÉ HŘDLY S TĚSNICÍMI KROUŽKY
VĚTRACÍ POTRUBÍ BUDE PŘI MONTÁŽI VYVEDENO MIN. 500 mm NAD STŘECHU. PŘED
OSAZENÍM VĚTRACÍ HLAVICE BUDE POTRUBÍ ZKRÁCENO NA POTŘEBNOU DĚLKU.
PŘÍSTUPOVÝ OTVOR K ČISTIČM KUSŮM BUDE OPATŘEN DVÍŘKY 150 x 150 mm.

Investor:	UNIVERZITA KARLOVA, KOLEJE A MENZY KOLEJ HVĚZDA, BLOK A3, ZVONICKOVA 5 162 08 PRAHA 6			 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz			
Místo stavby:	WEILOVA 1450/ZE, 102 00 PRAHA 15 - HOSTIVAŘ BUDOVA č.5 K.Ú.: HOSTIVAŘ (732052), p.č. 2416/6						
Hlavní projektant:	Ing. JAN DINGA	Zodp. projektant:	Ing. JAN DINGA				
Vypracoval:	Ing. ALICE POSPÍŠILOVÁ						
Část:	ZAŘÍZENÍ TECHNICKÝCH INSTALACÍ		Zakázka číslo:	5034	Revize:	0	
Akce:	UK KaM - PŘESTAVBA OBJEKTU č.5 NA KOLEJ - PRAHA, HOSTIVAŘ				Paré:	Formát:	A3x3
Obsah:	KANALIZACE - PŮDORYS 2.NP					Měřítko:	1:50
						Číslo výkresu	D.1.4.E03