



LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	POVRCHOVÉ ÚPRAVY			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
A201	UMYVÁRNA - DÍVKY	4,90	K	Š.O1		V.O1 = 2050 mm
A202	PŘEDSÍŇ - DÍVKY	7,44	K	Š.O1		V.O1 = 2050 mm
A203a	WC - DÍVKY	1,28	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A203b	WC - DÍVKY	1,23	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A203c	WC - DÍVKY	1,23	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A203d	WC - DÍVKY	2,01	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A203e	WC - DÍVKY	1,28	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A203f	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,12	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A204	UMYVÁRNA - CHLAPCI	4,27	K	Š.O1		V.O1 = 2050 mm
A205	PISOÁRY	10,28	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A206a	WC - CHLAPCI	1,08	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A206b	WC - CHLAPCI	1,26	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A206c	WC - CHLAPCI	1,20	K	Š.O1	Pt	V.O1 = 2050 mm
A207	WC - PERSONÁL	4,00	K	Š.O1		V.O1 = 2050 mm

LEGENDA

- POTRUBÍ PITNÉ VODY - PLAST - PPi PN 20
- POTRUBÍ CÍRKULACE - PLAST - PPi PN 20
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - PLAST - PPi PN 20
- KANALIZACE - PLAST - HT SYSTÉM

POZNÁMKA

UMÍSTĚNÍ STOUPA, EK P EVIZATO Z P VODNÍ DOKUMENTACE  
PO VYBOURÁNÍ INSTALACÍ NICH P Í EK PROVĚST OVĚŘENÍ TRAS.  
PROSTUPY PĚS STROP PRO STOUPA KY VODY A KANALIZACE BUDOOU UTĚSNĚNY  
PROTIPOĚHÁRNÍMI UCPÁVKAMI S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 45  
POPIS ZAŘÍZENÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

2.NP = +3,610

ZDRAVOTECHNIKA

VYPRACOVAL ING. PEKERTOVA	PROJEKTANT ING. PEKERTOVA	ZODP. PROJEKTANT ING. KALINOVA	ING. RENA KALINOVA - RECO PROJEKTOVA, INŽENÝR VEKOSTRANÍ 27, OSTRAVA TEL.: 589 346 519
INVESTOR: STAVITELNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD SLEZSKÁ OSTRAVA T. PRŮSKA, S. 710 16 OSTRAVA			PO ETAA 6 STUPE DPS
NÁZEV STAVBY, OBJEKTU: ZÚ BOHUMÍNSKÁ 72, SLEZSKÁ OSTRAVA OPRAVA ROZVODŮ VODY A ODPAD			DATUM 03/2017 ISLO. ZAKÁZKY K1 - 0383 - 17
OBSAH VÝKRESU: P DORYS 2. NP, NOVÝ STAV			M. TKO. 1 : 75 ISLO. VÝKRESU 04