



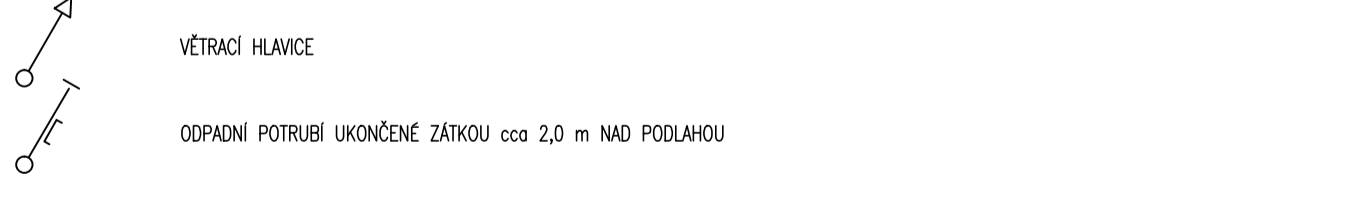
LEGENDA MÍSTNOSTÍ 5.NP

MSTN.	NAZEV MÍSTNOSTI	POVL. m2	OPRAVA POMOČO	STAV	STAV	POZNÁMKA
400.1	SKLOPĚNÝ PROSTOR	25.0	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
400.2	CHODBA	8.2	KAMENNÉ STĚNY + PODLAŽNÍ POKRYVY	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
400.3	CHODBA	25.0	KLÁDĚNÍ POKRYVY	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
400.4	SKLAD (KUCHOVÁ KOMBINA)	25.0	KERAMICKÁ KLÁDĚNÍ	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
401.1	PŘEDSÍŇ	3.8	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
401.2	POKOJ	17.6	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
401.3	KOUPELNA + WC	9.2	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
401.4	BALKÓN	2.2	KLÁDĚNÍ	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
402.1	PŘEDSÍŇ	4.3	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
402.2	POKOJ	18.6	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
402.3	KOUPELNA + WC	4.5	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
402.4	BALKÓN	1.2	KLÁDĚNÍ	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
403.1	PŘEDSÍŇ	6.3	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
403.2	POKOJ	26.2	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
403.3	KOUPELNA + WC	8.0	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
403.4	BALKÓN	6.7	KLÁDĚNÍ	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
404.1	PŘEDSÍŇ	4.7	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
404.2	POKOJ	16.5	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
404.3	KOUPELNA + WC	4.7	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
405.1	PŘEDSÍŇ	3.5	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
405.2	POKOJ	12.6	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
405.3	KOUPELNA + WC	3.8	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
406.1	PŘEDSÍŇ	3.7	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
406.2	POKOJ	14.9	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
406.3	KOUPELNA + WC	4.7	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
407.1	PŘEDSÍŇ	3.0	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
407.2	POKOJ	10.1	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
407.3	KOUPELNA + WC	3.4	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
408.1	PŘEDSÍŇ	3.8	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
408.2	POKOJ	12.0	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
408.3	KOUPELNA + WC	5.0	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
409.1	PŘEDSÍŇ	1.8	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
409.2	POKOJ	11.3	DRŮVENÁ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	
409.3	KOUPELNA + WC	3.5	KLÁDĚNÍ TL. 100mm DLE PROJEKTU INTERIÉRU	PRÁZDINÁ	PRÁZDINÁ	

LEGENDA

	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJNÍCI POTRUBÍ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - POTRUBÍ ZAVĚŠENÉ POD STROPEM
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - POTRUBÍ V PODLAŽÍ NEBO V ZEMI
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - SEDA VODA - PŘÍPOJNÍCI POTRUBÍ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - SEDA VODA - POTRUBÍ ZAVĚŠENÉ POD STROPEM
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - SEDA VODA - POTRUBÍ V PODLAŽÍ NEBO V ZEMI
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - CHRÁNĚNÁ PROTI VZDUCHÉ VODĚ - PŘÍPOJNÍCI POTRUBÍ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - CHRÁNĚNÁ PROTI VZDUCHÉ VODĚ - POTRUBÍ V PODLAŽÍ NEBO V ZEMI
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - POTRUBÍ ZAVĚŠENÉ POD STROPEM
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - POTRUBÍ V PODLAŽÍ NEBO V ZEMI
	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE S SEDOU VODOU
	ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE CHRÁNĚNÉ PROTI VZDUCHÉ VODĚ

U	KERAMICKÉ UMYVADLO, UMYVADLOVÁ BATERIE vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
Um	KERAMICKÉ UMYVÁTKO, UMYVADLOVÁ BATERIE vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
Ui	KERAMICKÉ UMYVADLO PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ, UMYVADLOVÁ BATERIE vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
P	KERAMICKÝ URINAL, AUTOMATICKÉ SPLACHOVÁNÍ vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
WC	KERAMICKÝ KLOZET ZÁVĚSNÝ vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
WCi	KERAMICKÝ KLOZET PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ ZÁVĚSNÝ vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
WCc	KERAMICKÝ KLOZET KOMBÍ vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
WCci	KERAMICKÝ KLOZET KOMBÍ PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
SK	SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ BATERIE, SPRCHOVÁ VANIČKA
V	KERAMICKÁ VANA, VANOVÁ BATERIE vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
VL	VÝLEVKA KERAMICKÁ, VÝLEVKOVÁ BATERIE vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ
PV	PODLAŽNÍ VÝPUSŤ SE SVÝSLÝM ODTOKEM DN 110



POZNÁMKY

- VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ PŘEDMĚTY BUDOU SPECIFIKOVÁNY DLE ARCHITECTONICKÉHO NÁVRHU.
- ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- VEŠKERÉ ROZVODY KANALIZACE VEDENÉ VE ZDĚNÝCH PŘÍČKÁCH BUDOU OPATŘENY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL. 5 mm PRO ZAMEZENÍ KONDENZACE VODNÍ PÁRY NA POVRCHU POTRUBÍ
- PŘÍPOJNÍCI POTRUBÍ VEDENÉ V PŘÍČKÁCH MEZI KOUPELNÍMI A POKOJEM BUDE PŘEVEDENO V TĚMÉM PŘEVODĚNÍ

±0,000 = 196,71 m n. m. (BpV)

OBOR: BUDOVY A PROSTŘEDÍ	KATEGORIE: K125 - KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV	PŘEDMĚT: 125DFPM	
AUTOR PROJEKTU: doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D.			
VEDOUcí PROJEKTU: ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE V HOTELU		FORMÁT: 8x A4	
NAZEV VÝKRESU: KANALIZACE - PŮDORYS 5. NP		MĚŘÍTKO: 1:50	
		DATUM: 20.5.2016	
		KÓD PŘÍLOHY: K105	ČÍSLO PŘÍLOHY: 18