

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

PROSTOR	STRUK.	NÁZEV MÍSTNOSTI	POLOHA	OPRAVA PODLAŽNÍ	STĚNY	STROP	POZNÁMKA		
100.1	100.1	KUCHYNĚ	202,8	KUCHYNĚ	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ KLENUTÝ	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
100.2	100.2	CHODBA	8,9	SLAŽBA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
100.3	100.3	CHODBA	26,6	SLAŽBA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
100.4	100.4	KUCHYNĚ	1,7	KUCHYNĚ	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
101.1	101.1	PŘEDSALA	3,8	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
101.2	101.2	POKOJ	17,6	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
101.3	101.3	KOUPELNA + WC	5,3	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
102.1	102.1	PŘEDSALA	4,7	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
102.2	102.2	POKOJ	18,1	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
102.3	102.3	KOUPELNA + WC	4,5	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
103.1	103.1	PŘEDSALA	6,3	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
103.2	103.2	POKOJ	27,1	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
103.3	103.3	KOUPELNA + WC	8,1	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
104.1	104.1	PŘEDSALA	4,7	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
104.2	104.2	POKOJ	18,8	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
104.3	104.3	KOUPELNA + WC	5,8	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
105.1	105.1	PŘEDSALA	3,8	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
105.2	105.2	POKOJ	11,3	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
105.3	105.3	KOUPELNA + WC	4,0	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
106.1	106.1	PŘEDSALA	3,9	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
106.2	106.2	POKOJ	17,3	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
106.3	106.3	KOUPELNA + WC	4,7	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
107.1	107.1	PŘEDSALA	3,5	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
107.2	107.2	POKOJ	10,9	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
107.3	107.3	KOUPELNA + WC	3,0	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
108.1	108.1	PŘEDSALA	3,8	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
108.2	108.2	POKOJ	12,1	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
108.3	108.3	KOUPELNA + WC	5,8	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
109.1	109.1	PŘEDSALA	11,0	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
109.2	109.2	POKOJ	15,8	PŘEDSALA	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
109.3	109.3	KOUPELNA + WC	3,5	KOUPELNA + WC	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	REK. DUBKA POŽÁRNÍ		
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE
								POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE	POVODNĚ GRAPAVÝ DĚLE

LEGENDA

- POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY (OCEL-POŽINK)
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY (PPR PN16)
- POTRUBÍ CÍRKULAČNÍ VODY (PPR PN16)
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY (PPR PN16)
- POTRUBÍ BÍLÉ VODY (PPR PN16)


- V1 STOUPACÍ POTRUBÍ VODOVODOU
- P1 STOUPACÍ POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODOVODOU

U	KERAMICKÉ UMÝVADLO, UMÝVADLOVÁ BATERIE VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
Um	KERAMICKÉ UMÝVÁTKO, UMÝVADLOVÁ BATERIE VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
Ui	KERAMICKÉ UMÝVADLO PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ, UMÝVADLOVÁ BATERIE VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
P	KERAMICKÝ URNÁL, AUTOMATICKÉ SPLACHOVÁNÍ VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
WC	KERAMICKÝ KLOZET ZÁVĚSNÝ VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
WCi	KERAMICKÝ KLOZET PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ ZÁVĚSNÝ VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
WCc	KERAMICKÝ KLOZET KOMBÍ VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
WCci	KERAMICKÝ KLOZET KOMBÍ PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
SK	SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ BATERIE, SPRCHOVÁ VANIČKA
V	KERAMICKÁ VANA, VANOVÁ BATERIE VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
VL	VÝLEVKA KERAMICKÁ, VÝLEVKOVÁ BATERIE VĚ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
H	HYDRANTOVÝ SYSTÉM TYP D25 mm, DÉLKA HADICE 30 m

LEGENDA

- VŠEKRE ZARÍŽOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU SPECIFIKOVÁNY DLE ARCHITECTONICKÉHO NÁVRHU.
- ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- VŠECHNY ROZVODY STUDENÉ VODY, TEPLÉ VODY A CÍRKULACE UVNITŘ OBJEKTU BUDOU IZOLOVÁNY POTRUBÍMI IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VULKANIZOVANÉHO SKLÁ, DLE VÝHLÁŠKY 193/2007.
- PROSTUPY POTRUBNÍCH ROZVODŮ POŽÁRNĚ DĚLNÍMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BÝT UTĚSNĚNY TAK, ABY SE ZAMELOU ŠÍŘENÍ POŽÁRU TĚMITO ROZVODY DLE ČSN 730810:2005, TĚSNĚNÍ MUSÍ VYHOVOVAT ČSN EN13501-2:2004, PŘÍPADNĚ ČSN 730802:2000 NEBO ČSN 730804:2002.
- NEJBLÍŽNÍ SOUČÁSTI VÝKRESŮ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- ROZVODY VODOVODNÍHO POTRUBÍ SE MUSÍ NAMONTOVAT TAK, ABY BYLA ZACHOVÁNA PŘEDPESANÁ PRŮVODNÍ PEVNOST TRUBEK A SPOJŮ, ZABEZPEČENÁ POLHOU POTRUBÍ, PŘEVÁZENÍ MONTÁŽNÍ A DYNAMICKÝCH ÚČINŮ NA POTRUBÍ. MONTÁŽ MUSÍ BÝT PROVEDENA DLE ČSN 73 6660, ČSN 73665, ČSN 73 6611, ZÁKON Č.65/1976 SB. VE ZNĚNÍ ZÁKONA Č.282/1992 SB. MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE.
- NA POTRUBÍ BUDOU TĚ DOORŽEVY DÍLAČKA A UMÍSTĚNÍ PENŮCH A KLÍZKYCH PODPOR DLE MATERIÁLOVÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE POTRUBÍ.

±0,000 = 196,71 m n. m. (BpV)

OBOR: BUDOVY A PROSTŘEDÍ	KATEGORIE: K125 - KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV	PŘEDMĚT: 125DPM	
AUTOR PROJEKTU: Bc. Petra Martišková	VEDOUcí PROJEKTU: doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D.	FORMÁT: 8x A4	
NÁZEV PROJEKTU: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE V HOTELU	NÁZEV VÝKRESU: VODA - PŮDORYS 2. NP	MĚŘÍTKO: 1:50	DATUM: 20.5.2016
		KÓD PŘÍLOHY: V102	ČÍSLO PŘÍLOHY: 05