

Legenda:

cirkulace

požární vodovod

studená voda

teplá voda

užitková voda

Automatická pračka s kapacitou do 6 kg

Dřez

Myčka

Keramická volně stojící nebo závěsná výlevka DN100

Sprcha pro imobilní

S

U

Ui

Vv

WC

WCi

PH

BS

V1

P1

Stoupací potrubí studené vody

Stoupací potrubí požární vody

VZDALENOST PODPOR CELOPLASTOVÝCH TRUBEK PPR (PN20) VODOROVNÉ POTRUBÍ				
ø potrubí [mm]	Vzdálenost podpor [cm] při teplotě vody	20 °C	50 °C	60°C
20	95	85	80	
25	100	95	90	
32	120	110	100	
40	130	120	115	
50	150	130	125	
63	170	150	145	
75	185	160	155	
90	200	180	175	
110	220	195	190	

POZNÁMKA

- SPECIFIKACI A PŘESNÉ OSAZENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE TŘEBA PRŮBĚŽNĚ KONZULTOVAT S INVESTOŘEM.
- POTRUBÍ Z PPR (VODOVOD) JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM x TLOUŠTKOU STĚNY
- ZAVTVOJE ARMATURY JSOU OZNAČENY JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ
- NA VODOVODNIM BUDOVY PROVEDENY KOMPENZÁTORY DLE POKYŇŮ VÝROBCE POTRUBÍ
- PŘESNOU POLOHU VODOVODNÍHO POTRUBÍ JE NUTNO NA STAVBĚ KOORDINOVAT S OSTATNÍMI ROZKLDY V OBJEKTU.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 4NP			
BYT	ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
	4.01	HALA	11,24
	4.02	SCHODISTOVÝ PROSTOR	8,11
4.1	4.1.1	VSTUP	4,85
	4.1.2	KOUPELNA	3,91
	4.1.3	OBYTNÝ PROSTOR	26,12
	4.1.4	LOŽŽE	3,75
4.2	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		38,64
	4.2.1	VSTUP	6,85
	4.2.2	KOUPELNA	5,06
	4.2.3	OBYTNÝ PROSTOR	28,96
	4.2.4	LOŽNICE	15,33
	4.2.5	LOŽŽE	3,74
	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		59,95
4.3	4.3.1	VSTUP	7,59
	4.3.2	KOUPELNA	5,49
	4.3.3	OBYTNÝ PROSTOR	28,76
	4.3.4	LOŽNICE	14,08
	4.3.5	LOŽŽE	5,33
4.4	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		61,25
	4.4.1	VSTUP	4,85
	4.4.2	KOUPELNA	3,91
	4.4.3	OBYTNÝ PROSTOR	30,70
	4.4.4	LOŽŽE	4,69
	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		44,15
	PLOCHA 4NP CELKEM		223,34

SPECIÁLNÍ PROPOSE :	ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. IVO MORAWITZ, IVO.MORAWITZ@GMAIL.COM, +420 776 177 104
VYPRACOVAL :	ING. IVO MORAWITZ, IVO.MORAWITZ@GMAIL.COM, +420 776 177 104

0,000 = 205.650 m n.m.

SOUŘ. SYSTÉM - JTSK
VÝŠK. SYST. - 8pV

AUTORE :	ING. ARCH. ROMAN GALE, ING. ARCH. RADEK PASTERŇÝ, ING. ARCH. DAVID BUREŠ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. ROMAN GALE, KRÍDLŮVICKÁ 981/25, STARÉ BRNO, 603 00 BRNO
VYPRACOVAL :	ING. PETER BABKA, TR. KPT. JAROŠE 26, 602 00 BRNO
NÁZE V STAVBY :	NOVOSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - UBYTOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO SENIORY
MÍSTO STAVBY :	BRATISLAVSKÁ 51, p.č. 140/1, 141, 142, 143, 144, k.ú. BRNO-ZÁBRDOVICE
STAVEBNÍK :	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - BYTOVÝ ODBOR MMB, DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 601 67 BRNO
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
ČÁST DOKUMENTACE :	D.1.4.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE
NÁZE VÝKRESU :	ČÍSLO : PŮDORYS 4NP - VODOVOD PÁŘE :
D.1.4.1.20	
PÁŘE :	