

Legenda:

P	kanalizace splašková
D	kanalizace dešťová
M	Automatická pračka s
V	Dřez
Si	Myčka
S	Keramická volně stojící
U	Sprcha pro imobilní
Ui	Sprcha
VV	Umyvadlo
WC	Umyvadlo pro imobilní
WCi	Vana koupelňová
	Záchodová mísa se sp
	nádržkou (objem 9 l)
	Záchodová mísa se sp
	nádržkou (objem 9 l)

Odpadní potrubí kanalizace dešťové

DOPORUČENÉ VZDÁLENOSTI FIXNÍCH BODŮ	vnější potrubí [mm]	Vzdálenosti podpor [mm]	
		horizontální směr (20–30x DN potrubí)	vertikální směr (20–30x DN potrubí)
	40	1200	400
	50	1500	500
	75	1800	900
	110	1800	1100

POZNÁMKA

- SPECIFIKÁCI A PŘESNÉ OSZENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE TŘEBA PŘUBĚŽNĚ KONZULTOVAT S INVESTOREM.
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM
- PŘESNOU POLOHU KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ JE NUTNO NA STAVBĚ KOORDINOVAT S OSTATNÍMI ROZVODY V OBECITĚ.
- PŘESNOU POLOHU ODVODU KONDENZÁTU OD VZT. JE NUTNO KOORDINOVAT NA STAVBĚ S PROFESÍ VZT.

SPECIÁLŮ PROFESE :	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. IVO MORAWITZ, IVO.MORAWITZ@tiscali.cz
VYPRACOVÁL :	ING. IVO MORAWITZ, IVO.MORAWITZ@tiscali.cz

SOUR. SYSTÉM - JTSK
VÝŠK. SYST. - BpV

AUTOR:	ING. ARCH. ROMAN GALE, ING. ARCH. RADEK PASTERŇÝ, ING. ARCH. DAVID BUREŠ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH. ROMAN GALE, KRČÍLOVICKÁ 981/25, STARÉ BRNO, 603 00 BRNO	
VYPRACOVAL:	ING. PETER BABKA, TŘ. KPT. JAROŠE 26, 602 00 BRNO	
NÁZEV STAVBY:	NOVOSTAVBA DOMU S PĚČOVATELSKOU SLUŽBOU - UBYTOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO SEČ	
MÍSTO STAVBY:	BRATISLAVSKÁ 51, p.č. 140/1, 141, 142, 143, 144, k.ú. BRNO-ZÁBRDOVICE	
STAVBAŇÍK:	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - BYTOVÝ ODBOR MMB, DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 601 67 BRNO	
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	
NÁZEV VÝKRESU:	<div>číslo:</div> <div> <p>PŮDORYS 5NP - KANALIZACE</p> <p>D.1.4.1.14</p> </div>	