



P	Kanalizace splašková
D	Kanalizace dešťová
M	Automatická pračka s kapacitou do 6 kg
V	Dřez
Si	Myčka
S	Keramická volně stojící nebo závěsná vylevka DN100
U	Sprcha pro imobilní
Ui	Sprcha
VV	Umyvadlo pro imobilní
WC	Vana koupelňová
WCi	Záchodová mísa se splachovací nádržkou (objem 9 l)
	Záchodová mísa se splachovací nádržkou (objem 9 l) pro imobilní

$S3_{110}$

$D3_{110}$

DOPORUČENÉ VZDÁLENOSTI FIXNÍCH BODŮ			
vnější potrubí [mm]	Vzdálenost podpory [mm]		
	horizontální směr (20–30x DN potrubí)	vertikální směr (20–30x DN potrubí)	
40	1200		400
50	1500		500
75	1800		750
110	1800		1100

SPECIFIKÁCIA A PRESNÉ OSADZENIE ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE TŘEBA PRŮBĚŽNĚ KONZULTOVAT S INVESTOREM
 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM
 PŘESNOU POLOHU KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ JE NUTNO NA STAVEŽ KORDINOVAT S
 OSTATNÍMI RŮZDRODY V OBJEKTU.
 PŘESNOU POLOHU ODVODU KONDENZÁTŮ OD VZT JE NUTNO KORDINOVAT NA
 STAVEŽ S PROFESÍ VZT

SPECIÁLNÍ PROFESE:	ZDRAVOTNĚ 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.

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, KŘIDLOVICKÁ 98/125, STARÉ BRNO, 603 00 BRNO		
VYPRACOVÁL:	ING. PETER BABKA, TR. KPT. JAROŠE 26, 602 00 BRNO		
NÁZEV STAVBY:	NOVOSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - UBYTOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO SENIORY		
MÍSTO STAVBY:	BRATISLAVSKÁ 51, p.č. 140/11, 141, 142, 143, 144, k.ú. BRNO-ZÁBRDOVICE		
STAVEBNÍK:	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - BYTOVÝ ODBOR MMB, DOMINKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 601 67 BRNO		
STUPĚŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		
NÁZEV VÝKRESU:	číslo:	D.1.4.1.15	
PÁŘE:			