

Legenda:

- kanalizace splošková
- kanalizace dešťová
- Automatická pračka s kapacitou do 6 kg
- P

Dřez
- M

Myčka
- V

Keramická volně stojící nebo závěsná výlevka DN100
- Si

Sprcha pro imobilní
- S

Sprcha
- U

Umyvadlo
- Ui

Umyvadlo pro imobilní
- VV

Vana koupelnová
- WC

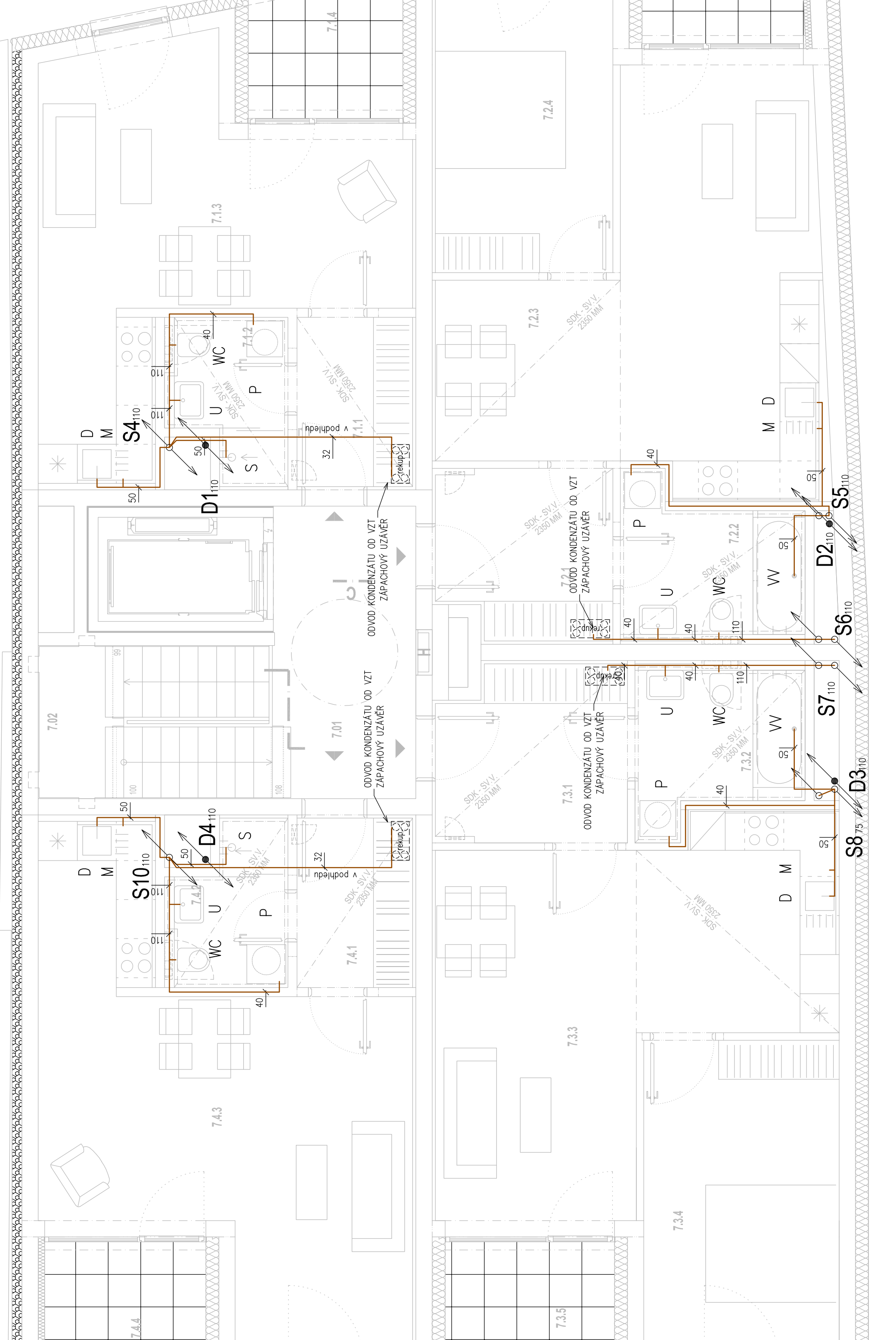
Záchodová mísa se splachovací nádržkou (objem 9 l)
- WCi

Záchodová mísa se splachovací nádržkou (objem 9 l) pro imobilní
- Odpadní potrubí kanalizace sploškové
- Odpadní potrubí kanalizace dešťové

DOPORUČENÉ VZDÁLENOSTI FIXNÍCH BODŮ		
vnější potrubí [mm]	Vzdálenost 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

- SPECIFIKACI A PŘESNÉ OSazení ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE TŘEBA PRŮBĚŽNĚ KONZULTOVAT S INVESTOREM.
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM
- PŘESNOU POLOHU KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ JE NUTNO NA STAVBĚ KOORDINOVAT S OSTATNÍM ROZKODY V OBJEKTU
- PŘESNOU POLOHU ODVODU KONDENZÁTU OD VZT JE NUTNO KOORDINOVAT NA STAVBĚ S PRŮJEKTEM VZT



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 7NP			
BYT	ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
	7.01	HALA	11,24
	7.02	SCHODISTOVÝ PROSTOR	8,11
	7.1.1	VSTUP	4,85
	7.1.2	KOUPELNA	3,91
7.1	7.1.3	OBYTNÝ PROSTOR	24,55
	7.1.4	LOŽNICE	5,04
	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		38,36
	7.2.1	VSTUP	6,80
7.2	7.2.2	KOUPELNA	5,84
	7.2.3	OBYTNÝ PROSTOR	28,53
	7.2.3	LOŽNICE	13,08
	7.2.4	LOŽNICE	5,35
	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		59,58
	7.3.1	VSTUP	7,59
	7.3.2	KOUPELNA	5,79
	7.3.3	OBYTNÝ PROSTOR	28,59
7.3	7.3.4	LOŽNICE	14,31
	7.3.5	LOŽNICE	5,14
	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		61,42
	7.4.1	VSTUP	4,85
	7.4.2	KOUPELNA	3,91
	7.4.3	OBYTNÝ PROSTOR	30,63
	7.4.4	LOŽNICE	4,89
7.4	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		44,28
	PLOCHA 7NP CELKEM		222,39

SPECIALNÍ PROJESE :	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.

SOUL. SYSTÉM - JISK
VÝŠK. SYST. - 8pV

AUTORE :	ING. ARCH. ROMAN GALE, ING. ARCH. RADEK PASTERNÝ, 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
NÁZEV 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 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
NÁZEV VÝKRESU :	ČÍSLO :
PÁŘE :	
D.1.4.1.16	