

Tabulka místností						
Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Výška [m]	Podlaha	Stěny	Strop
301	WC PŘEDSÍ	6,12	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
302	WC CHLAPCI	8,7	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
303	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,35	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
304	WC KABINA	0,94	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
305	WC ZAMĚŠTNANCI + ZTP	3,94	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
306	WC DIVKY	5,34	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
307	WC DIVKY	6,27	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
308	WC DIVKY	0,94	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
309	WC DIVKY	0,94	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
310	WC DIVKY	0,94	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
311	WC DIVKY – HYG. KABINA	1,95	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	SKLÁDANÝ PODHLED 600X600
312	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,8	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ

Celková plocha [m²]: 41,21

LEGENDA ZTI

--- PŘIPOJOVACÍ KANALIZACE – HRDLOVÉ POTRUBÍ PP

— SVODNÉ POTRUBÍ – HRDLOVÉ PP

U KERAMICKÉ UMYVADLO S OTVOREM PRO BATERII, POLOSLOUP, STOJÁNKOVÁ BATERIE, 2XROHOVÝ VENTIL, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA

WC INVALIDNÍ ZÁVĚSNÉ WC, NÁDRŽ KOMBIFIX PRO ZÁVĚSNÉ WC – ZADNÍ PŘIPOJENÍ
INV 1 X MADLO SKLOPNÉ DÉLKA 800 mm, 1 X MADLO PEVNÉ, DÉLKA 900 mm
VÝŠKA SEDÁTKA 460–480 mm

UM UMYVADLO PRO ZTP, 550X550 mm
VÝTOKOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE PRO ZTP S LÉKAŘSKOU RUČKOU, 2 X ROHOVÝ VENTIL, 1 X ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
PS 1 X PEVNÉ MADLO DÉLKY 500 mm, VÝŠKA HORNÍ HRANY UMYVADLA 850 mm, PODJEZD 650 až 700 mm

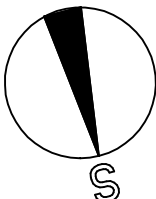
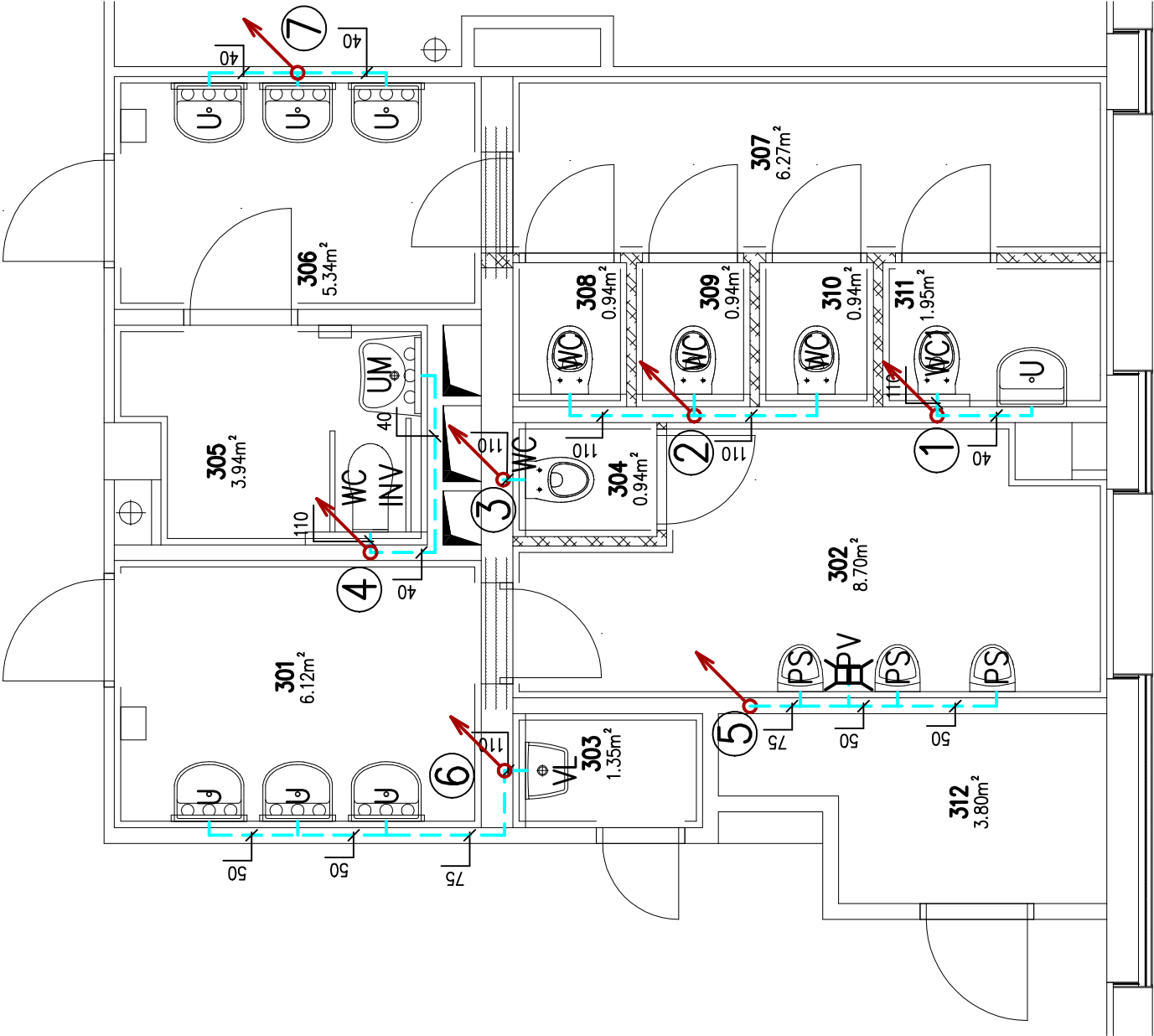
PS SENZOROVÝ PISOÁR S RADAROVÝM SPLACHOVAČEM
NAPÁJENÍ 230V AC/50 HZ, VÝŠKA PŘEDNÍ HRANY 2x650 mm, 1x550 mm

VL ZÁVĚSNÁ KERAMICKÁ VÝLEVKA, ZADNÍ PŘIPOJENÍ
NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE, MODUL PRO ZÁVĚSNOU VÝLEVKU + TLAČÍTKO


WC ZÁVĚSNÉ WC, NÁDRŽ KOMBIFIX PRO ZÁVĚSNÉ WC – ZADNÍ PŘIPOJENÍ

WC1 ZÁVĚSNÉ WC, NÁDRŽ KOMBIFIX PRO ZÁVĚSNÉ WC, ZADNÍ PŘIPOJENÍ, PŘÍDAVNÝ BIDET POD PRKÉNKO

PV PODLAHOVÁ VPUST' S BOČNÍM PŘIPOJENÍM
105X105/50



ČÁST II - PAVILON U2

OBJEDNATEL	MĚSTO KOPŘIVNICE ŠTEFÁNKOVÁ 1163/2 742 21 KOPŘIVNICE	PROJEKTANT  ENERGO-STEEL ENERGETICKÁ A PROJEKČNÍ CENTRUM VŘESKINSKÁ 66/54 708 00 OSTRAVA – PORUBA ING. JAN ŘEHOŘ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JAN ŘEHOŘ PODEVSI 175/7 725 28 OSTRAVA-HOŠŤÁLKOVICE ČKAIT 1103832	
	STAVBA		ZAK. ČÍSLO 01/2018	STUPEŇ DPS
OBSAH	ZŠ A MŠ 17. LISTOPADU - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ			MĚŘÍTKO 1:50
	PŮDORYS 3.NP - KANALIZACE			VÝKRES Č. D.1.4.1-3 KOPIE Č.
DIL				D.1.4.1 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ZTI