


[illegible]

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	POCHLA
101	PŘEDŠÍN	9,87
102	WC MUŽI	14,63
103	WC ŽENY	11,35
104	PŘEDŠÍN	8,18
105	WC ZAMĚSTNANCI	4,97
106	WC TĚL. POSTIŽENÍ	5,76

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
001	CHODBA	9,87
002	PŘEDSÍN	14,63
003	WC MUŽI	11,35
004	PŘEDSÍN	9,25
005	WC ŽENY	3,90
006	WC TĚL. POSTIŽENÍ	3,82

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
010	PŘEDSÍŇ	4,57
011	UMÝVÁRNA, SPRCHA	5,05
012	WC	1,56
013	WC	1,86
014	OKLUD	1,94
015	WC TĚL POSTIŽENÍ	2,23
016	WC	1,50
017	UMÝVÁRNA, SPRCHA	5,06
018	PŘEDSÍŇ	4,65

DVEŘE S MRŽKOU 400x200 U PODLAHY
MONTÁŽ ODSÁVACÍCH VENTILŮ KOORDINOVAT S
ODSÁVACÍ POTRUBÍ OPATŘIT NASTAVCI Ø160/100
ODSÁVACÍ VENTILY UMÍSTIT NA STŘED KAZET
STÁVAJÍCÍ VZT POTRUBÍ DEMONTOVAT , ZASLEPI

Ved. projektant	Ing. J. Vejřasa		BESTBUILD s.r.o. Záhřebská 2497/7 616 00 BRNO IČ: 29355527 DIČ: CZ2935527	
Zodp. projektant	Ing. J. Kriváček			
Výpracoval	Ing. A. Čermák			
Investor	Masarykova univerzita Brno, Poříčí 7/9			
Stavba	OPRAVA SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ MU BRNO, POŘÍČÍ 9			Formát 5A4 Datum 01/2015 Účel DPS
Objekt	VZDUCHOTECHNIKA			