



Legenda miestností 1.PP nový stav								
C.M.	Názov	Plocha	Svetlá výška/m/	Typ podlahy	Povrch podlahy	Povrch stropu	Povrch stien	Poznámka
0.01	Schodisko Muži	5.22 m²	2,50	P1	MPD	VCO	DF	
0.02	Zádverie Muži	5.15 m²	2,50	P2	KD	VCO	VCO	
0.03	Predsieň WC Muži	5.87 m²	2,50	P3	KD	VCO	KO	KO na výšku miest.
0.04	WC Muži	17.56 m²	2,50	P3	KD	VCO	KO	KO na výšku miest.
0.05	Plynová kotolňa	2.10 m²	2,50	P2	KD	VCO	VCO	
0.06	Upratovačka- kancelária	8.10 m²	2,50	P2	KD	VCO	VCO	
0.07	Upratovačka - výlevka	2.22 m²	2,50	P3	KD	VCO	KO+VCO	KO do výšky 1,5 m
0.08	WC Ženy	18.29 m²	2,50	P3	KD	VCO	KO	KO na výšku miest.
0.09	Predsieň WC Ženy	5.99 m²	2,50	P3	KD	VCO	KO	KO na výšku miest.
0.10	Zádverie Ženy	4.64 m²	2,50	P2	KD	VCO	VCO	
0.11	Schodisko Ženy	5.60 m²	2,50	P1	MPD	VCO	DF	
		80.74 m²						

LEGENDA :

- 1 – REKUPERAČNÁ JEDNOTKA napr. Duovent Compact DV 800 DI2 KL G4+F7/M5 DVAV
Q=641m3/hod, Pe=3,84 kW/1x230V 29,7 A
2 – VÝUSTKA napr. KVP1–V–1.0–200x75 R1
3 – PLASTOVÁ VETRACIA MRIEŽKA napr. WG 250
4 – PROTIDAŽDOVÁ MRIEŽKA napr. PRG–250 W
5 – REKUPERAČNÁ JEDNOTKA napr. ECO ROOM 150/500
m=25m3/hod, Pe=4,7W/230V
mboots=47m3/hod, Pe=14,7W/230V

- PRÍVOD VZDUCHU
↘ ODVOD VZDUCHU
VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBIE POZINKOVANÉ SPIRO
ODVOD PRÍVOD VZDUCHU
--- TEPELNÁ IZOLÁCIA
D.H. – DOLNÁ HRANA POTRUBIA OD PODLAHY

ZÁKAZKA				GENERÁLNY DODÁVATEĽ			
REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE ZELENÝ KRÍČOK, PD				 DAQE Slovakia s.r.o.			
OBJEKT				SUBDODÁVATEĽ			
PRÍLOHA				 PROTES ŽILINA spol. s r.o. V. Spányola č. 37, 010 01 Žilina web: www.proteszilina.sk			
INVESTOR				Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava			
KRAJ: Trnavský		OKRES: Trnava		MIESTO: k.ú. Trnava, p.č.8812/6, 8812/1		STUPEŇ RP	ČÍSLO ZÁKAZKY
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Ľubomír Šupej		KONTROLOVAL Ing. Martin Pitoňák, PhD.		DÁTUM 03/2018	FORMÁT 2 x A4	SÚPRAVA	MIERKA 1:75
VYPRACOVAL Ing. Ľubomír Šupej		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSC		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		ČASŤ Vzduchotechnika	ČÍSLO PRÍLOHY VZT1