



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.M.	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
101	CHODBA	21,15
102	KANCELÁŘ-KONTRUKCE	17,46
103	KANCELÁŘ-MISTR	13,79
104	KANCELÁŘ-SKLADNIK	13,90
105	VÝROBA	239,50
106	FILTR	14,81
107	DÍLNA POVRCHOVÝCH ÚPRAV	65,86
108	TECHNOLOGIE LAKOVÁNÍ	20,40
109	SKLAD	11,92
110	PŘEDSÍŇ WC – MUŽI	7,42
111	WC – MUŽI	1,47
112	WC – MUŽI	1,58
113	PISOÁROVÉ STÁNÍ	2,23
114	ŠATNA – MUŽI	15,51
115	UMÝVÁRNA – MUŽI	8,24
116	CHODBA	12,20
117	DENNÍ MÍSTNOST	23,43
118	SKLAD	8,26
119	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	8,01
120	PŘEDSÍŇ WC – MUŽI	2,28
121	WC – MUŽI	1,68
122	PISOÁROVÉ STÁNÍ	1,86
123	PŘÍPRAVA BAREV	4,13
		512,30 m <sup>2</sup>

LEGENDA VZT ZAŘÍZENÍ č.1

VĚTRÁNÍ ZASEDACÍ MÍSTNOST + ŠATNY

- 1.1 VZT JEDNOTKA – (SPECIFIKACE VIZ PŘÍLOHA TECH. ZPRÁVY)
- 1.2 TLUMIČ HLUKU 450x450 mm DÉLKA 1000 mm
- 1.3 UZAVÍRACÍ Klapka TĚSNÁ 500x315 mm SE SERVOPOHONEM
- 1.4 REGULAČNÍ Klapka RUČNÍ Ø250
- 1.5 REGULAČNÍ Klapka RUČNÍ Ø200
- 1.6 REGULAČNÍ Klapka RUČNÍ Ø160
- 1.7 ODVODNÍ ČTYŘHRANNÁ VÝÚSTKA JEDNOŘADÁ 825x125 mm
- 1.8 PŘÍVODNÍ ČTYŘHRANNÁ VÝÚSTKA DVOUŘADÁ 825x125 mm
- 1.9 ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL Ø200
- 1.10 ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL Ø160
- 1.11 ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL Ø125
- 1.12 ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL Ø100
- 1.13 PŘÍVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL Ø160
- 1.14 PŘÍVODNÍ VÝÚSTKA PRO KRUHOVÉ PROTRUBÍ 825x75 mm
- 1.15 PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE 450x450 mm

LEGENDA VZT ZAŘÍZENÍ č.2

VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ

- 2.1 POTRUBNÍ ODTAHOVÝ VENTILÁTOR TD MIXVENT 250/100
- 2.2 ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL Ø100
- 2.3 ZPĚTNÁ Klapka Ø100

- ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ
- KRUHOVÉ POTRUBÍ – SPIRO
- KRUHOVÉ FLEXO POTRUBÍ – SONOVAC

INVESTOR:		JK MONT s.r.o.		DATUM:		09/15	
				FORMÁT:		A2	
MÍSTO STAVBY:		LHOTA POD PŘELOUČÍ		STUPEŇ PD:		PPD	
				ČÁST:		ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY	
ZODP.PROJEKTANT		Ing. JAN DINGA		OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP ADMINISTRATIVNÍ ČÁST			
KONTROLOVAL:		Ing. JAN DINGA					
KRESLIL:		Ing. PETR VANICKÝ					
AKCE:							
REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KRAVINA NA VÝROBNÍ PROSTORY FIRMY JK MONT s.r.o.				MĚŘÍTKO: 1:50		ČÍS.VÝKR.: D.7.03	