

PŮDORYS 1.NP M 1:50

MNOŽSTVÍ VZDUCHU
200 - 550 m³/h
DLE AKTUÁLNÍ KONCENTRACE CO₂

101

S.V.3360
18 ŽÁKŮ + UČITEL

102

OPLÁŠTĚNÍ VZT POTRUBÍ
DODÁVKA STAVBY

POSUN OTOPNÉHO TĚLĚSA

POTRUBNÍ PRŮCHODKA 280mm
(POZINK. PLECH) VE SPÁDU
2 CM/1 M SMĚREM VEN
ZAPĚNIT

LEGENDA VZT:

- ODVOD ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU Z VNITŘNÍCH PROSTOR
- PŘÍVOD VENKOVNÍHO UPRAVENÉHO, FILTROVANÉHO A OHŘÁTÉHO VZDUCHU
- PŘÍVOD VENKOVNÍHO VZDUCHU
- ODPADNÍ VZDUCH

ŘEZ A M 1:50

ŘEZ B M 1:50

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	V-PROJEKT Újezd 2175/9a, 796 01 Prostějov tel.+420 582333111, email:vprojekt@vprojekt.cz
ING. PETR LYSEK	ING. PETR LYSEK	HP DesignJet 500	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	STAV. ÚŘ. PROSTĚJOV	OBEC. ÚŘ. PROSTĚJOV	
INVESTOR	Obec Čelechovice na Hané		
AKCE: VYBUDOVÁNÍ POLYTECHNICKÉ UČEBNY ZŠ ČELECHOVICE NA HANÉ			STUPEŇ : DPS
			DATUM : 06/2019
			FORMÁT : 03 A ₄
			ZAK. ČÍSLO 210619
OBSAH: PŮDORYS 1.NP, ŘEZ A, ŘEZ B			MĚŘÍTKO 1 : 50 ČÍSLO VÝKR. D.1.4.c-02