



Legenda místností

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	DŘUH PODLAHY	POHLED
1.01	VSTUPNÍ VESTIBUL	12,48	F5, PVC	Po1
1.02	KANCELÁŘ VEDOUCÍ	10,11	F5, PVC	Po1
1.03	OKLADOVÁ MÍSTNOST	1,54	F6, keramická dlažba	Po2
1.04	ŠATNA PEDAGOGŮ	3,38	F6, keramická dlažba	Po1
1.05	PŘEDSÍŇ WC PEDAGOGŮ	3,03	F6, keramická dlažba	Po2
1.06	KABINA WC PEDAGOGŮ	1,56	F6/F8, keramická dlažba	Po2
1.07	VÝDEJNA JÍDEL	9,55	F6, keramická dlažba	Po2
1.08	ATRIUM A SCHODIŠTĚ	46,50	F7, PVC	Po1
1.09	ŠATNA - ODDĚLENÍ A	5,23	F7, PVC	Po1
1.10	WC - ODDĚLENÍ A	6,37	F8, keramická dlažba	Po2
1.11	MULTIFUNKČNÍ OBOJNÝ PROSTOR PRO PRÁCI S DĚTMI SPECIÁLNÍCH POTŘEB - ODDĚLENÍ A	31,20	F7, PVC	Po3
1.12	ŠATNA - ODDĚLENÍ B	5,23	F7, PVC	Po1
1.13	WC - ODDĚLENÍ B	6,37	F8, keramická dlažba	Po2
1.14	MULTIFUNKČNÍ OBOJNÝ PROSTOR PRO PRÁCI S DĚTMI SPECIÁLNÍCH POTŘEB - ODDĚLENÍ B	30,30	F7, PVC	Po3
1.15	ŠATNA - ODDĚLENÍ C	6,09	F5, PVC	Po1
1.16	WC - ODDĚLENÍ C	6,04	F6, keramická dlažba	Po2
1.17	MULTIFUNKČNÍ OBOJNÝ PROSTOR PRO PRÁCI S DĚTMI SPECIÁLNÍCH POTŘEB - ODDĚLENÍ C	30,30	F5, PVC	Po3

Legenda značek

- Přívod / sání vzduchu
- Odtah / výfuk vzduchu
- Přefuk vzduchu/elementy
- Tlumič hluku
- Výústka
- Izolace / TI-tepelná, PI-požární
- PK - Požární klapka / PU - požární uzávěr
- Ohebná hadice (hluk tlumič)
- Přívod vzduchu / množství [m3/h]
- Odtah vzduchu / množství [m3/h]
- Přefuk vzduchu
- Chladicí jednotka
- Potrubií chladiwa
- SM Stěnová mřížka
- DM Dveřní mřížka
- RK Regulační klapka
- RO Revizní otvor
- PV Přeslechový ventil s útlumem
- CAV Regulátor konst-průtoku
- VAV Regulátor var:průtoku

Poznámky

- Při umístění výústek do pohledu zohlednit uspořádání podhledu (kazet); umístění přizpůsobit uspořádání prvků pod stropem.
- Zajištění bezpečného přístupu k elementům, které potřebují revizi a údržbu - stavba.
- Přesné rozměry budou součástí výrobní dokumentace.

0,000 = 292,900 (B.p.V.)

VEDOUcí PROJEKTU Ing. arch. K. Spáčil	ZODP. PROJEKTANT Ing. P. Fabian	PROJEKTANT Ing. P. Fabian	Ing. arch. Karel Spáčil ČKA 03 334 Profesní 948/2 624 00 Brno tel. 602 588 298	
INVESTOR MÍSTO STAVBY	Jihomoravský kraj Brno-Lesná, Ibsenova 1		FORMÁT x A4	
ČÁST PD:	D.S0 03.1.4.1 Vzduchotechnika, chlazení		DATUM 07/2024	
STAVBA	MŠ, ZŠ A PŠ IBSENOVA BRNO - PŘÍSTAVBA PRO MŠ		ÚČEL PDPS	
OBSAH VÝKRESU	PŮDORYS 1.NP		MÉRITKO 1:50	
			Č. VÝKRESU D.S0 03.1.4.1.102	