



Legenda:

- Protidešťová žaluzie
- Talířový ventil
- Potrubí pro odvod vzduchu
- Potrubí pro přívod vzduchu
- Potrubí požárně izolováno
- Potrubí tepelně izolované
- Podříznuté dveře
- Anemostat odvodní
- Anemostat přívodní
- Tlumič hluku
- Regulační box
- Dveřní/stěnová mřížka
- Požární stěnový uzávěr
- Požární klapka se servopohonem

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP - NAVRHOVANÝ STAV

ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
2.01	SKLAD LŮŽKOVIN	22,26
2.02	WC	26,57
2.03	ZAJMOVÉ ČINNOSTI	38,22
2.04 a	TRÍDA 2	74,56
2.04 b	TRÍDA 2	48,44
2.05	ŠATNA	21,84
2.06	PŘÍPRAVNA	14,37
2.07	WC	6,44
2.08	ÚKLID	2,85
2.09	SBOROVNA	17,22
2.10	VSTUPNÍ HALA	49,97
2.11	SKLAD	7,48
2.12	KABINET	21,61
2.13	SKLAD	6,18

± 0,000 = 262,800 m.n.m bpn

NAVRHL: Ing. Martin Kejmar

ZAKÁZKA:

Přístavba MŠ Nad Palatou, objekt Pod Lipkami 3183/5

SCHVÁLIL: Ing. Jiří Kejmar

PROFESE: D.1.4.3 - VZDUCHOTECHNIKA

OBJEDNATEL: Městská část Praha 5  
Náměstí 14. října 4  
150 22 Praha 5

NÁZEV VÝKRESU:

PÚDORYS 2.NP - VZDUCHOTECHNIKA

DRUH DOKUMENTACE: DUR+DSP

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:



MEPRO s.r.o.  
architektonický ateliér  
náměstí Před bateriemi 912/6  
162 00 Praha 6 - Střešovice

ČÍSLO PARÉ:

PROJEKTANT ČÁSTI:



TZB design s.r.o.  
Malý Okrouhlik 7/1039  
162 00 Praha 8

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO:

07 - 10/22

DATUM:

listopad 2022

D.1.4.3-102

MÉRÍTKO:

1:100

FORMÁT:

A3

REVIZE Č.:

