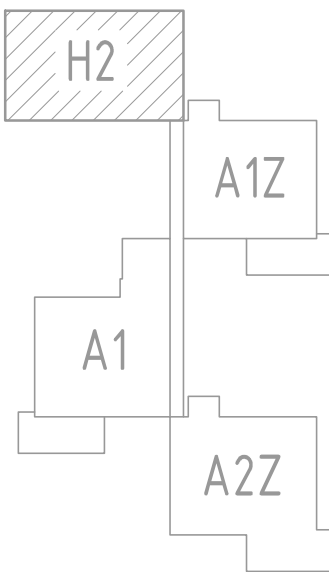
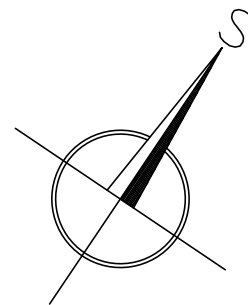


## LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Číslo místnosti	Účel místnosti	Plocha (m <sup>2</sup> )
1.01	ZÁVĚRŠÍ	3,25
1.02	OFICINA	108,71
1.03	SKLAD	49,73
1.04	KANCELÁŘ	7,21
1.05	PŘÍPRAVA LEŽNÍ+UMÝVÁRNA LAB. SKLA	4,25
1.06	SKLAD	22,08
1.07	PŘEDODÁVKA	4,53
1.08	PÁLENÍ ZBOŽÍ	9,79
1.09	SALON	6,31
1.10	PŘEDSÍRKA WC/OKLAD	3,35
1.11	WC PERSONÁL	1,46
1.12	DEJNÍ MÍSTNOST	14,69
1.13	VENKOVNÍ RAMPA	228,37

Schéma objektu:



## TECHNICKÉ PODMÍNKY:

## ROZVODNÁ SOUSTAVA:

3 NPE AC 50Hz 230/400V TN–C–S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM JE ŘEŠENA V SOULADU S ČSN 33 2000–4–41 ed.2  
OCHRANNÝMI OPATŘENÍMI STANOVENÝMI V ODDÍLECH 411–OCHRANNÉ OPATŘENÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ  
OD ZDROJE A SOUVISEJÍCÍMI NORMAMI DLE ODKAZŮ V UVEDENÉ NORMĚ.

OCHRANA ZÁKLADNÍ (OCHRANA PŘED PŘÍMÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ) DLE ODSTAVCE 411.2

JE ZAJIŠTĚNA JEDNÍM Z OPATŘENÍ POPSANÝCH V PŘÍLOZE "A", PŘÍP. "B"

OCHRANA PŘI PORUŠE (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ) JE ZAJIŠTĚNA:

- OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM DLE ODSTAVCE 411.3.1
- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY DLE ODSTAVCE 411.3.2
- DOPLŇKOVOU OCHRANOU DLE ODSTAVCE 411.3.3
- V SOUSTAVĚ TN–S DODRŽENÍM PODMÍNEK DLE ODSTAVCE 411.4
- PŘÍPADNÉ OCHRANY PŘEDEPSANÉ VÝROBCI ZAŘÍZENÍ

## VNĚJŠÍ VLIVY:

VNĚJŠÍ VLIVY JSOU STANOVENY DLE ČSN 33 2000–5–51 ed.3 A ČSN 33 2000–4–41 ed.2

A JSOU SPECIFIKOVÁNY VE STÁVAJÍCÍM PROTOKOLU O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ.

## UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ VODIČE:

JSOU NAVRŽENY V SOULADU S ČSN 33 2000–5–54 ed.2

## LEGENDA PRVKŮ A KABELÁŽÍ:

- VÝVOD 1F, UMÍSTĚNÍ DLE TECHNOLOGIE
- VÝVOD 3F, UMÍSTĚNÍ DLE TECHNOLOGIE
- NAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ VZT
- NAPOJENÍ PODRUŽNÝCH ROZV. MET VODIČEM CYA d16 POSPOJOVÁNÍ VODIČEM CYA d6
- OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ V MÍSTNOSTI INSTALOVAT PŘÍPOJNICI POSPOJOVÁNÍ TUTO NAPOJIT NA MET DLE POPISU V TZ
- ROZVADĚ PLASTOVÝ IP40, 18 MODULŮ, MONTÁŽ NA OMÍTKU

## POZNÁMKY K REALIZACI:

- VÝVOD WS.102 NAPOJTE PŘES SVODIČ PŘEPĚTÍ (SPD1+2) SPD OSADIT POD STŘECHOU, PŘIPOJIT NA MET ZAŘÍZENÍ PŘIPOJIT NA MET VODIČEM CYA d25

INVESTOR	DODAVATEL	ČÍSLO PARÉ
Statutární město Ostrava úřad městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz náměstí Dr. E. Beneše 555/6 729 29 Moravská Ostrava a Přívoz	DLE VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
Zodp. projektant:	Ing. Lumír Vlk	Vypracoval: Ing. Petr Voznica
Místo stavby:	Ostrava	
Kraj:	Moravskoslezský	
Investor:	Statutární město Ostrava, úřad městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz	
Název zakázky:	Výměna vzduchotechniky v MŠO, Varenská 2a, PO	
Část:	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
Obsah:	ELEKTROINSTALACE 1.NP	
		PROJEKTANT ČÁSTI PD
		Ing. et Ing. Lumír Vlk projekce VZT, CHL - OKT, PBR lumir.vlk@gmail.com tel.: 606 420 356 IČO: 67717055 DIČ: CZ7506015484
		Formát: 4x A4
		Datum: 06/2018
		Stupeň: DSP
		Číslo zakázky:
		Měřítko: 1:75
		Číslo výkresu: 003.