



Legenda místností

Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha (m²)
1.01	Předávací stanice	168,89
1.02	Zádveří	5,31
1.03	Příruční sklad	2,28
1.04	Předsíň WC se sprchou	1,84
1.05	WC	1,33
1.06	Elektrorozvodna	7,28
1.07	Garáž	62,07
1.08	Předsíň WC	1,62
1.09	WC	1,62
1.10	Příruční sklad	4,45
1.11	Trafostanice	36,60

LEGENDA MaR:

- ROZVADĚČ SYSTÉMU MaR
- 11.01

AI

OZNAČENÍ PRVKU
- TYP SIGNÁLU:

AI – ANALOGOVÝ VÝSTUP

DI – DIGITÁLNÍ VÝSTUP

AO – ANALOGOVÝ VÝSTUP

DO – DIGITÁLNÍ VÝSTUP

RS485 – DATOVÁ SBĚRNICE RS485

SIL – SILNOPROUDÉ NÁPOJENÍ
- KABEL VEDEN V TRUBCE PVC PŘÍP. V LIŠTĚ PVC
- HLAVNÍ KABELOVÝ ŽLAB (SAMOSTATNĚ KABELY SILNO A MaR)
- OSAZENÍ PRVKŮ NA ZAŘÍZENÍ VIZ TECHNOLOGICKÁ SCHÉMATA
- SNÍMAČ VENKOVNÍ TEPLOTY UMÍSTIT 2,5m NAD TERÉN
- SNÍMAČE TEPLOTY A PROSTOROVÉ JEDNOTKY V MÍSTNOSTECH UMÍSTĚNY 1,3m NAD PODLAHOU
- UMÍSTĚNÍ VŠECH PRVKŮ BUDE ŘEŠENO PŘI REALIZACI S OHLEDEM NA DODANOU TECHNOLOGII

NAPÁJECÍ SOUSTAVA: STŘÍDAVÁ, 3/N/PE, AC 50Hz, 400/230V, TN–S
ROZVODNÁ SOUSTAVA: STŘÍDAVÁ, 1/N/PE, AC 50Hz, 230V, TN–S
STŘÍDAVÁ, AC 50Hz, 24V, OCHRANA FELV

OCHRANA PŘI PORUŠĚ: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE
– ZVÝŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA ZÁKLADNÍ : IZOLACÍ A KRYTÍM

GENERALNÍ PROJEKTANT:
BRES spol. s r.o.
náměstí Republiky 366/1, 614 00 Brno - Husovice

ZODP. PROJEKTANT
ING. JIŘÍ REITKNECHT
J. Reitknecht

PROJEKTANT ČÁSTI:

VYPRACOVAL
ING. J. ŠTÁSTNÍKOVÁ
J. Štátníková

ZODP. PROJEKTANT
ROMAN VESELÝ

VYPRACOVAL
ROMAN VESELÝ

KRAJ: Moravskoslezský

OKRES: Frýdek-Místek

INVESTOR: DISTEP a.s. Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek

AKCE: REKONSTRUKCE TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ
PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA PS 67,
UL. JANA ČAPKA, FRÝDEK-MÍSTEK

OBSAH: D.1.4.2 - Měření a Regulace
MaR - PŮDORYS STROJOVNÝ

BRES
BRNO REITKNECHT & ŠTÁSTNÍKOVÁ

Střelná 155/170, 796 07 Příbram
mapa: 155/170, 155 00 Brno
Tel: 541 836 100
e-mail: bres@bres.cz

FORMÁT: A4

MĚŘÍTKO: 1:50

DATUM: 08/2022

ÚČEL: DPS

Č. ZAKÁZKY: B0610

Č. VÝKR.: PARÉ

204