

LEGENDA ZNAČEK

- VYPINÁNÍ – OVLÁDACÍ PRVEK TOTALSTOP
- ZÁSUVKA 230V/16A, IP20
- 2 ZÁSUVKA 230V/16A, IP20
- SVODIČ TYP 3
- ZÁSUVKA 230V/16A, IP44
- ZÁSUVKA 400V/16A, IP44, zapuštěná
- SPORÁKOVÁ KOMBINACE 25A, SIG.
- VÝVOD 230V, DÉLKA 1,5 m
- VÝVOD 400V, DÉLKA 1,5 m
- VENTILÁTOR, dodávka VZT
- TLAČÍTKO VZT
- PODLAHOVÁ KRABICE 12mod, IP 44
- HLAVNÍ OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE MET (HOP)
- OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE ET
- DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ
- ROZVADĚČ
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA

SRUKTUROVANÁ KABELAŽ

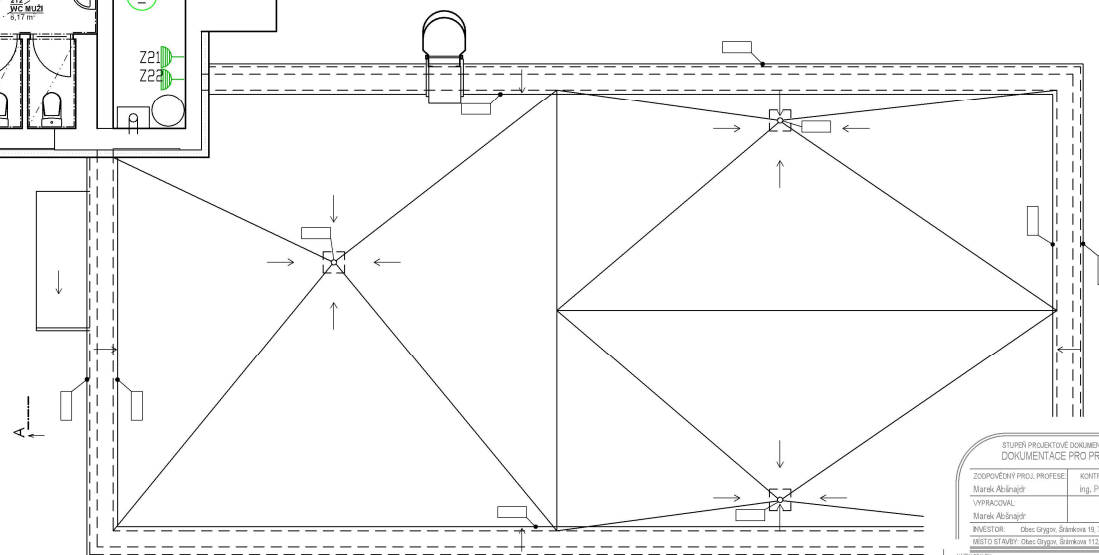
- SK - ZÁSUVKA 2xRJ45 cat 5e
- ANTÉNA WIFI
- RACK ROZVADĚČ SLABOPROUDÝCH TECHNOLOGIÍ

ROZVODY EL. INSTALACE BUDOU PROVEDENY VE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍCH, V PODLAHÁCH, NAD PODHLEDEM POPŘ. POD OMÍTKOU S PŘÍSLUŠENSTVÍM ZAPUŠTĚNÝM IP20, IP40, IP44., RESPEKTUJÍCÍ ČSN. KABELOVÉ TRASY NA PODHLEDEM BUDOU UCHYCENY V KABELOVÝCH ŽLABECH, EVENTUELNĚ PŘÍCHYTKÁCH. LED SVÍTIDLA BUDOU PŘISAZENÁ NA KONSTRUKCI STROPU POPŘ. NA STĚNÁCH SVÍTIDLA. OVLÁDACÍ PRVKY BUDOU USAZENY VE VÝŠCE 1,2 m SPOLNÍ HRANOU, ZÁSUVKY USAZENY ÚBECNĚ VE VÝŠCE 0,3 m. UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ KOORDINOVAT S INTERIÉREM PŘED REALIZACÍ UPŘESNĚNÍ UŽIVATEL. V KOUPELNÁCH RESPEKTOVAT POŽADAVKY PRO ZÓNY PODLE ČSN 33 2000-7-701 ed. 2, UMÝVACÍ PROSTORY PODLE ČSN 33 2130 ed. 3. ZAŘÍZENÍ VYTÁPĚNÍ JE DODÁNO S AUTONOMNÍM OVLÁDÁNÍM. VZT NA SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍ JE SPOUŠTĚNO SPOLEČNĚ S OSVĚTLENÍM A JE DOPLŇENO O AUTOMATICKÝ DOBĚH. UMÍSTĚNÍ VŠECH ČÁSTÍ ELEKTRO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI. V OBJEKTU MUSÍ BÝT PROVEDENO OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ !

PŘÍPOJKA NN a RE
STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ ZRUŠIT A NOVÝ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ UMÍSTIT VEDLE NOVĚ VYBUDOVANÉ RIS, (přeložka přípojky NN v rámci projektu přeložky sítí, Distribuce ČEZ a.s.). INSTALACE, VYBAVENÍ A UMÍSTĚNÍ NOVÉHO ELEKTROMĚROVÉHO ROZVADĚČE MUSÍ BÝT V SOULADU S PŘÍPOJOVACÍMI PODMÍNKAMI DISTRIBUTORA ELEKTRICKÉ ENERGIE.

STRUKTUROVANÁ KABELAŽ (SK)
PROVEDENA KABELY FTP4p cat 5e VE FLEXIBILNÍCH TRUBKÁCH POD OMÍTKOU 2x DO KAŽDÉ ZÁSUVKY OD DATOVÉHO ROZVADĚČE. OD DATOVÉHO ROZVADĚČE BUDE PŘÍVEDEN BEZDRÁTOVÝ INTERNET.

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE stř. 50Hz, 400V/230V / TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:
ZÁKLADNÍ: IZOLACI, PŘEPÁŽKAMI, KRYTY
PŘI PORUŠĚ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLŇKOVÁ: POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝM CHRÁŇČEM



STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKT PROFESIE Mark Abelná VYPRACOVAN Mark Abelná	KONTROLOVAL Ing. Pavel Obšváb Adresa Marešská 88/1057a 101 01 Kozmál Telefon 572 348 315 Email: info@baumas.cz	BAUMAS projekt, spol. s r.o. IČO: 07657072 DIČ: CZ07657072	
INVESTOR Město Grygov, Olav Grygov, Šarounka 161, 780 70 Grygov MĚSTO STAVBY: Olav Grygov, Šarounka 161, 780 70 Grygov		FORMÁT A4	EXA4
SO 01 KOMUNITNÍ CENTRUM GRYSOV 0.4.4. TECHNICKÁ PROJEKČNÍ PRÁCE 0.4.4.4. OBNOVA ELEKTROTECHNIKA - ZÁSUVKOVÉ ODBĚRY		DATUM 11/2021	Č. ZNAČKY 08112021
PUDORYS 2.NP		MĚŘITÍ 1:50	Č. VÝKRESU 0.1.4.4-05