



OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA	PLOCHA (m²)	S.V.	OBKLAD STĚN
101	ZÁDVEŘÍ	KERAMICKÁ DLAŽBA	5,65	3,00	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
102	PRODEJNA SMÍŠENÉHO ZBOŽÍ	KERAMICKÁ DLAŽBA	110,32	3,00	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
103	SKLAD NÁPOJŮ A OBALŮ	KERAMICKÁ DLAŽBA	27,20	3,00	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
104	SKLAD POTRAVIN	KERAMICKÁ DLAŽBA	24,92	3,00	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
105	KANCELÁŘ	KERAMICKÁ DLAŽBA	8,35	3,00	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
106	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	4,89	3,00	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
107	ŠATNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	6,09	3,00	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
108	PŘEDSÍŇ	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,79	2,60	KERAM. OBKLAD V. 2 000 mm
109	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	1,76	2,60	KERAM. OBKLAD V. 2 000 mm
110	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,03	3,00	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
111	SKLAD, ÚKLID	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,54	2,60	KERAM. SOKL VÝŠKY 100 mm
			198,54		

LEGENDA SVÍTIDEL

- A

Beghelli SpA 75337 FULL MOON SENS TUTTOSCH 24W 4K
- B

Beghelli SpA 86170 FL LED 50W NERO IP66 SENS 4K
- C

Beghelli SpA LP236ED LENS PAN 236 300x1200 UGR19 ED 4K+20100
- D

Beghelli-Elplast A44-10160CM Lunako LED Round IP54
- NA

Beghelli SpA 4113 ECOMP LED 11W IP42 SARM1/3H LF
- N1

Beghelli SpA 4113 ECOMP LED + 4117 Piktoqram(Dodáváno včetně)
- N2

Beghelli SpA 4320 UP LED EXIT

LEGENDA ZNAČEK

- VYPINAČ Č. 1 ZAPUŠTĚNÝ, IP20
- PŘEPÍNAČ Č. 5 ZAPUŠTĚNÝ, IP20
- PŘEPÍNAČ Č. 6 ZAPUŠTĚNÝ, IP20
- PŘEPÍNAČ Č. 7 ZAPUŠTĚNÝ, IP20
- DETEKTOR POHYBU NÁSTĚNNÝ
- VYPÍNÁNÍ – OVLÁDACÍ PRVEK TOTALSTOP
- VYPINAČ č.6 10A, IP 44
- VYPINAČ č. 1 10A, IP44
- TLAČÍTKOVÝ OVLATAČ VZT, SIGNALIZACE, ČAS. DOBĚH
- HLAVNÍ OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE MET (HOP)
- OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE ET
- DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ
- ROZVADĚČ
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA



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 OSAZENY VE VÝŠCE 1,2 m SPODNÍ HRANOU, ZÁSUVKY OSAZENY OBECNĚ 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 OSVĚTLENÍ A JE DOPLNĚNO O AUTOMATICKÝ DOBĚH. UMÍSTĚNÍ VŠECH ČÁSTÍ ELEKTRO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI. V OBJEKTU MUSÍ BÝT PROVEDENO OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ !

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 PORUŠE: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:
DOKUMNETACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ZODPOVĚDNÝ PROJ. PROFESE:	KONTROLOVAL:	BAUMAS projekt, spol. s r.o.	
Marek Abšnajdr	Ing. Pavel Olšovský	Adresa	Moravská 3010/57a 767 01 Kroměříž
VYPRACOVAL:		Telefon	573 340 315
Marek Abšnajdr		E-mail	info@bm-baumas.cz
INVESTOR:	Obec Grygov, Šrámkova 19, 783 73 Grygov		
MÍSTO STAVBY:	Obec Grygov, Šrámkova 112, 783 73 Grygov		
		IČO:	07657072
		DIČ:	CZ07657072

NÁZEV STAVBY: SO 01 Prodejna potravin GRYGOV D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - OSVĚTLENÍ	FORMÁT	2xA4
	DATUM	11 / 2021
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP	Č. ZAKÁZKY	05/11/2021
	MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKRESU D.1.4.4-02