

LEGENDA ZNAČEK

- ROZVADĚČ
- VÝVOD PRO SVĚTLO STROPNÍ
- VÝVOD PRO SVĚTLO NÁSTĚNNÉ
- VÝVOD PRO SVĚTLO VENKOVNÍ NÁSTĚNNÉ S ČIDLEM IP44
- VEDENÍ SVĚTELNÉ KABEL CYKY 3X1,5
- VEDENÍ ZÁSUVKOVÉ KABEL CYKY 3X2,5
- JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ
- SÉRIOVÝ VYPÍNAČ
- OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- STŘÍDAVÝ VYPÍNAČ
- KŘÍŽOVÝ VYPÍNAČ
- DVOJZÁSUVKA
- JEDNOZÁSUVKA DO VÍCNÁSOBNÝCH RÁMEČKŮ
- VÝVOD 400V
- VÝVOD 230V
- VENTILÁTOR S DOBĚHEM

POZNÁMKY

VÝŠKA VYPÍNAČŮ A ZÁSUVEK NAD KUCHYŇSKOU LINKOU A PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ BUDE DLE UPŘESNĚNÍ INVESTORA.
VÝŠKA OSTATNÍCH VYPÍNAČŮ BUDE MIN. 1200MM OD ČISTÉ PODLAHY. VÝŠKA ZÁSUVEK MIN. 200MM NAD ČISTOU PODLAHOU.
ZÁSUVKY U UMYVADEL BUDOU MIN. 1200MM SPODNÍ HRANOU OD ČISTÉ PODLAHY A NEJBLÍŽE S HRANA ZÁSUVKY S HRANOU UMYVADLA
VEDENÍ BUDE PROVEDENO POD OMÍTKOU, VE SKLADBĚ PODLAHY A V SOK KONSTRUKCÍCH. V PATROVÝCH ROZVADĚČÍCH JE ZÁLHOVANÉ NAPÁJENÍ
Z BATERIOVÝCH MODULŮ RFVE. SLABOPROUDÉ ROZVODY BUDOU TAŽENY KABELY CAT.6 DO ROZVADĚČE RSLB VE 3NP.

SOUSTAVA: 3 PE+N stř. 50 Hz 400/230 TN-C-S
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím - samočinným odpojením od zdroje proudovým chráničem, doplňkovým pospojováním


TABULKA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název	Plocha
01	PROSTOR SCHODIŠTĚ	17,82 m ²
02	CHODBA	4,95 m ²
03	SKLAD ELEKTRO	13,98 m ²
04	ARCHIV	30,78 m ²
05	CHODBA	8,55 m ²
06	ARCHIV	25,65 m ²
07	TECHNICKÁ MÍSTNOST	37,66 m ²
08	TECHNOLOGIE FVE	19,35 m ²
09	CHODBA	4,68 m ²
10	SKLAD	3,12 m ²
11	SKLEP	59,54 m ²
12	PLYNOMĚŘ	6,08 m ²

232,16 m²

0,000 = m n. m. B.p.v., souřadnicový systém JTSK

generální projektant



LP Staving, s.r.o.
Větrov 160, 664 83 Domašov
Videňská 264/120b, 619 00 Brno
info@lpstaving.cz

staving

projektant dílčí části

-

Zodp. projektant	Ing. Ladislav Pokorný	Vypracoval	David Surovec
HIP	Ing. et Ing. Radek Záleský	Kontroloval	Ing. et Ing. Radek Záleský
Architekt	-		
Stavebník	Vodovody a Knaizace Břeclav a.s., Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav		
Místo stavby	k.ú. Mikulov [694193], Hrani čárů 1509/6, 692 01 Mikulov		
Název stavby			

Energetické úspory
VAK BŘECLAV - STŘEDISKO MIKULOV

Stavební objekt	S0 - 01 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA
Dílčí část	D.1.4. ELEKTROINSTALACE

ZÁSUVKOVÉ OKRUHY 1.PP

Autorizační razítko a podpis	
Zakázkové číslo	36/2022
Formát	6xA4
Datum	5/2023
Stupeň	DPS
Revize	
Měřítko	1 : 50
Číslo výkresu	Paré
D.1.4.5	