



LEGENDA TECHNOLOGIE

-
- Vypínač 400V/25A/IP65
-
- Zásuvka 400V/16A/IP55
-
- Zásuvka 230V/16A
-
- Zásuvka 230V/16A IP55
-
- Zásuvka 230V/16A s PO
-
- Zásuvka 230V/16A dvojitá, IP55
-
- Termostat, IP65
-
- Bezpečnostní STOP tlačítko, IP55
-
- Kabelový vývod 230V
-
- Kabelový vývod 400V
-
- Podružná ochranná svorka
-
- Ochranné pospojování
-
- Stupací vedení nahoru
-
- Stupací vedení dolů
-
- Kabelová trasa
-
- Kabelový žlab, žebřík
-
- Hlavní ochranná svorka

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²
3.01	SCHODIŠTĚ	14,0
3.02	CHODBA	12,8
3.03	OKLID	6,2
3.04	WC CHLAPCI	9,7
3.05	WC DÍVKY	6,3
3.06	KABINET	12,1
3.07	KLUBOVNA	25,7
3.08	KLUBOVNA	62,0
3.09	KLUBOVNA	42,3
3.10	SCHODIŠTĚ	20,0
3.11	SCHODIŠTĚ PŮDA	3,1
3.12	WC VYCHOVATELE	2,9
3.13	WC CHLAPCI	2,7
3.14	WC DÍVKY	3,1
3.15	KLUBOVNA	43,6
3.16	KLUBOVNA	30,5
3.17	KABINET	13,8
3.18	KLUBOVNA	44,4

OBECE

POZNÁMKY:
Napájecí napětí 3/N/PEN AC 400V 50Hz/TN-C
Napájecí napětí 3/N/PE AC 400/230V 50Hz/TN-S
Ochrana před nebezpečným dotykem:
Základní - automatickým odpojením od zdroje
Doplňková - proudovým chráničem, ochranným pospojováním, doplňujícím ochranným pospojováním

Instalační výška pro vypínače a tlačítka: 110 cm. Instalační výška zásuvek 40cm pokud není uvedeno jinak, zásuvky budou osazeny bezpečnostními zásepky. Veškeré kovové zařízení musí být pospojováno CYY6(popř. vyšší)!

ROZVODY:

- zasekány v příchádkách pod omítkou
- v sádrokartonu v ochranných pvc trubkách
- v sádrokartonových podhledech na příchádkách obo grip, volně
- rozvody provést kabely CXXH, CYKY - dle TZ
- napájení požárně bezpečnostních zařízení bude provedeno kabely s funkční schopností při požáru na příchádkách
- přechody mezi pů budou utěsněny protipožárními ucpávkami

*rozvody ve sprchách dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2

*elektroinstalace bude provedeno s ohledem na ČSN 33-2000-3, ČSN 33 2000-7-710

*ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33-2000-4.41ed.2

±0,000=ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	HIP		
ING. ŠŤUPÁREK	ING. HAVLENA		ING. ŠŤUPÁREK		
INVESTOR				SPEC.	
STAVBA				TK	
REKONSTRUKCE BÝVALÉHO UČITELSKÉHO DOMU 291/49 NA ULICI ŠKROBÁLKOVA				MĚŘÍTKO	1:75
				POČET A4	
				STUPEŇ	DSP
				DATUM	05/2020
OBSAH VÝKRESU				ZAK. ČÍSLO	05/2020
				ARCH. Č.	ČÍS. VÝKR.
PŮDORYS 3.NP - TECHNOLOGIE				0520-1	08E