

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
PAVILON A+B - 1NP
SILOVÉ, ZÁSUVKOVÉ A SVĚTELNÉ ROZVODY, OCHRANNÁ SOUSTAVA
VZT zař. 1.1

PAVILON A, LEVÁ STRANA - INP
TABULKA MÍSTNOSTI

ČMSTN	NÁZEV MÍSTNOSTI
A101	
A102	
A103	PŘEDSÍŘ
A104	WC, SPRCHA, PERSONÁL
A105	HERNA
A106	TRÍDA
A107	PŘÍPRAVA
A108	SKLAD LEHATEK
A109	WC, PERSONÁL
A110	UMÝVÁRNA
A111	SATNA
A112	PŘEDSÍŘ
A113	CHODBA
A114	SATNA, DĚTI
A115	CHODBA
A116	ZEHLIRNA
A117	SUŠÁRNA
A118	VÝMĚNÍK TEPLA
A119	PRÁDELNA
A120	CHODBA, SKLAD
A121	BILNA
A127	VENKOVNÍ PROSTOR

PAVILON A, 1.NP, VLEVO

PAVILON B, 1.NP

PAVILON B - INP
TABULKA MÍSTNOSTI

Č. MÍSTN.	NAZEV MÍSTNOSTI
B101	VSTUP
B102	CHODBA
B103	ŠATNA
B104	ŠATNA
B105	ŠATNA
B106	ŠATNA
B107	KUCHYNĚ
B108	CHODBA
B109	PŘÍPRAVA MASA
B110	SKLAD II
B111	SKLAD I
B112	PŘEDSÍŇ WC
B113	WC PERSONAL
B114	ŠATNA
B115	SKLAD
B116	HRUBÁ PŘÍPRAVA
B117	SKLAD ZELENINY
B118	VSTUP - DOBÁVATELE
B119	SKLAD ZAHRADNÍCH HRAČEK


PAVILON A, 1.NP, VPRAVO


PAVILON A,PRAVÁ STRANA - INF
TABULKA MÍSTNOSTI

Č.MISTN.	NAZEV	MISTNDSTI
A125	CHODBA	
A126	ZADVERÍ	
A127	VENKOVNÍ PROSTORY	
A128	VENKOVNÍ SKLAD	
A129	SKLAD	
A130	PŘÍPRAVA ŠJ	
A131	TĚŽBA	
A132	HERNA	
A133	WC PERSONÁL	
A134	SKLAD LEHATEK	
A135	UMYVÁRNA, WC	
A136	ŠATNA	
A137	CHODBA	
A138	ZADVERÍ	
A139	ŠATNA	


LEGENDA


VEDENÍ OBECNÉ:


 SOUBEH VEDENÍ S NEVOVÝTM OBOECNÍM Z TRASY

 VEDENÍ ULOŽENÉ V PÓLKULATÝCH VKLÁDACÍCH LIŠŤÁCH

VEDENÍ DETAILNĚ:

 ZÁSUVKOVÉ ROZVODY 230V - CYKY

 SVĚTELNÉ ROZVODY CYKY A x 1,5mm² S OZNAČENÍM POČ
BEZ OZNAČENÍ JE 3J - VIZ TAKÉ SCHEMATA ROZVODŮ

 UŽÍVÁNÍ JE 3J - VIZ TAKÉ SCHEMATA ROZVODŮ

INSTALACE PRÍSTROJE A JINÁ ZAŘÍZENÍ:

- X 1102 JAZGUNA 250V, 16A, IP 20, JEDNODUCHÝ S CLOKAMÍ, BÍLÁ, TYP 5918A-0259 B, ZNAČENÍ KOT. 722, ZNAČENÍ JETCI ODRUŠUJENÁ NA PODLAHOVÝ MONTÁŽ DO KRABIC KU 68-1901 - VE ZDI
- X 1102 JAZGUNA 250V, 16A, IP 40, DVOUÁT. S CLOKAMÍ NA NÁTOČENOU DUTINOU, BÍLÁ, TYP 514A-020235 B, ZNAČENÍ KOT. 722, ZNAČENÍ JETCI ODRUŠUJENÁ NA PODLAHOVÝ MONTÁŽ DO KRABIC KU 68-1901 - VE ZDI
- X 1103 JAZGUNA 250V, 16A, IP 40, DVOUÁT. S CLOKAMÍ, NÁTOČENOU DUTINOU A S PŘEPŮKOTOU, BÍLÁ, TYP 5958A-020237 B, ZNAČENÍ KOT. 722, ZNAČENÍ JETCI ODRUŠUJENÁ NA PODLAHOVÝ MONTÁŽ DO KRABIC KU 68-1901 - VE ZDI
- 2711 JAZGUNA 250V, 16A, IP 20, ŘAZENÍ BÍLÝ, TYP 3558-A0300 - KRYT 3558A-0602 B, ZNAČENÍ KOT. 722, ZNAČENÍ JETCI ODRUŠUJENÁ SPINÁČI OKRUKU, SPÍK V MONTÁŽ DO KRABIC KPS VE ZDI
- KRAVICOVÉ BEZPŘÍKOVÉ SPÍKOVY
- SPÍKOVÉ BEZPŘÍKOVÝ SPINÁČ NA PODLAHU (UZAMKNUTELNÝ), TYP S 25, PUM 500V, 25A, IP 65

PODROBNÝ ROZVODČÍ

TECHNICKÉ ÚDAJE INSTALACE

Sif: 3PN, AC 50Hz, 400/230V, TN-C-S

Prostředí dle ČSN 33 2000-3, **ed. 3:** stávající

Ochrana před úrazem elektrickým proudem: automatickým odpojením od zdroje



Uložení elektrických vodičů: na povrchu v plastových vkládacích lištách

Uzemnění a ochranné vodiče: dle ČSN 33 2000-5-54 ed. 3

Osvětlení: dle ČSN EN 12464-1

$$0,000 = 294,500 \text{ m.n.m.} = 1 \text{ NP}$$

INFORMACE NA TOMTO VÝKRESE JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUČITĚL, ZMĚNY ČI ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.

Výpočet	Petr BIL	Alice	Zlepšení tepelně-technických vlastností obvodových konstrukcí objektu MŠ Seifertova	Investor	Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí
Přezkoumání	Ing. Radomír TYML				
Schválí	Ing. Petr KOSÍK				
 Kouty 143, 757 01 Valašské Meziříčí tel: 052526701, ext. 0205726701 info@tyko.cz tel. 737 880 805, 777 880 929			Druh dokumentace	Status dokumentace	
			D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
			Název dokumentu	Číslo položky	Číslo dokumentace
			SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	3217	
			PÁVONIN+B, 1.NP	Kód dokumentu	
			Měřítka 1:50	Index	
				Datum vydání	Jazyk
				2020-05	CS
					Č. výkresu
					D143