

LEGENDA SYMBOLŮ

- ROZVÁDĚČ ELEKTRO

ROZVÁDĚČ TECHNOLOGIE/ MaR

ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, 230 V/ 16 A

ZÁSUVKA DVOJITÁ, 230 V/ 16 A

ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, 230 V/ 16 A, IP44

ZÁSUVKA DVOJITÁ, 230 V/ 16 A, IP44

ZÁSUVKA 400 V/ 16 A/ 5p, IP44

ZÁSUVKA 230 V/ 16 A, MODUL 45

ZÁSUVKA 230 V/ 16 A, SVOUČÍ PŘEPÍTEŘ 3

VÝVOD JEDNOFÁZOVÝ

VÝVOD TŘÍFÁZOVÝ

OCHRANNÉ POSPOJENÍ
- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, faz. "1"

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, faz. "1", IP44

SPÍNAČ SÉRIOVÝ, faz. "5"

SPÍNAČ SÉRIOVÝ, faz. "5", IP44

PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ, faz. "6"

PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ, faz. "6"

PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, faz. "7"

PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, faz. "7", IP44

OVLÁDAČ TLAČÍTKOVÝ, faz. "1/0"

OVLÁDAČ TLAČÍTKOVÝ, faz. "1/0", IP44

ŽALUZIOVÝ SPÍNAČ

TLAČÍTKOVÝ OVLÁDAČ, IP44

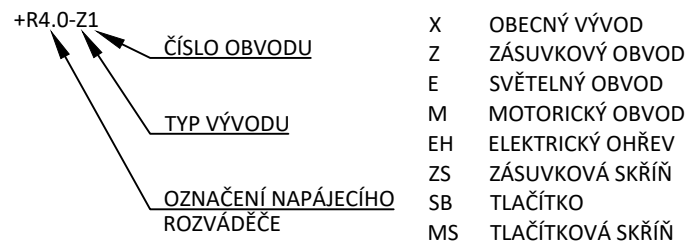
POZNÁMKA

- POZICE VEŠKERÝCH ZAŘÍZENÍ, KONCOVÝCH A OVLÁDAČÍCH PRVKŮ JE ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ
- ROZVODY BUDOU NÁPAJENY Z MÍSTNĚ PŘÍSLUŠNÝCH ROZVÁDĚČŮ - VIZ PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA NÁPAJENÍ
- ELEKTROINSTALAČNÍ ROZVODY BUDOU VEDENY SKRYTĚ - PŘEVÁŽNĚ V KABELOVÝCH TRASÁCH V PODLAHÁCH, NAD RODNĚLY A POD OMÍTKOU; V TECHNICKÝCH PROSTORÁCH BUDOU ROZVODY VEDENY NA PLOCHU V DRÁTEBNÝCH ŽLABECH A INSTALAČNÍCH TRUBKÁCH
- TRASY ROZVODŮ PROVEŠT V INSTALAČNÍCH ZÓNÁCH DLE ČSN 33 2130 ed. 3
- KONCOVÉ PRVKY BUDOU INSTALOVÁNY VE VÝŠKÁCH DLE ČSN 33 2130 ed. 3
- OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ BUDE V PROSTORÁCH ŘEŠENO POMOCÍ SPÍNAČŮ A POHYBOVÝCH ČIDEL
- ÚNIKOVÉ CESTY A ZAŘÍZENÍ PRO PROTIPOŽÁRNÍ ZÁSAH BUDOU OSVĚTLENY NOUZOVMÝMI SVÍTLIDLY
- ÚNIKOVÉ CESTY BUDOU OZNAČENY NOUZOVMÝMI SVÍTLIDLY S PIKTOGRAMY
- VEŠKERÉ PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU UTĚSNĚNY DLE PŘ
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ ČÁSTI JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

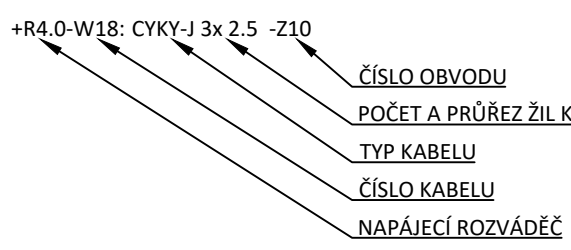
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM A PROUDOVÝMI CHRÁNICI DLE ČSN EN 61140 ed. 3 A ČSN 33 2000-4-41 ed. 3

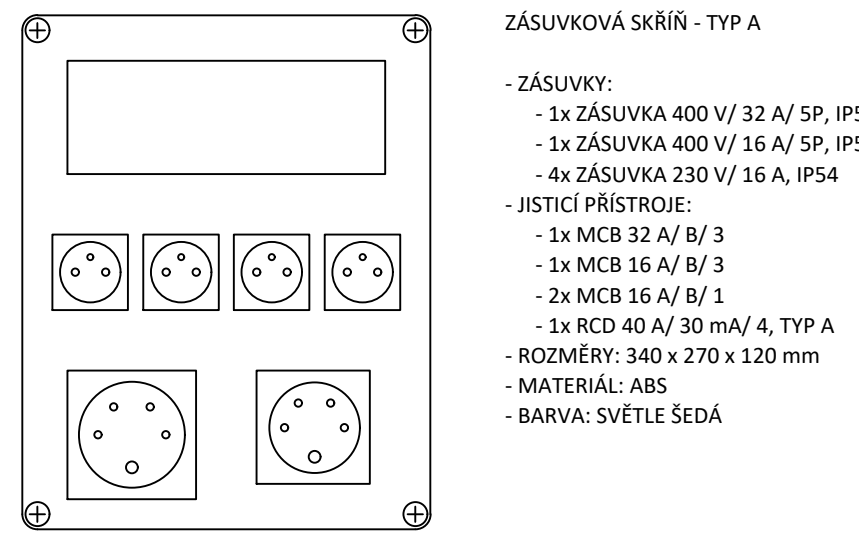
SYSTÉM ZNAČENÍ VÝVODŮ



SYSTÉM ZNAČENÍ KABELŮ



LEGENDA ZÁSUVKOVÝCH SKŘÍNÍ



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - OBJEKT C

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS	PLOCHA	SVĚTLA VÝŠKA	PODLAHA	STĚNY	STROP
C.1.01	OBYHOVACÍ JEDNA	18,16 m²	300 mm	TERAZO (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	JANOLYTOV PODLAH

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - OBJEKT A

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS	PLOCHA	SVĚTLA VÝŠKA	PODLAHA	STĚNY	STROP
A.1.01	CHODBA	18,62 m²	3200 mm	TERAZO (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.03	VÝTAH	-	-	-	-	-
A.1.04	CHODBA	25,48 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.05	CHODBA	25,07 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.06	CHODBA	7,47 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.101	ZADVĚŘI	5,11 m²	3200 mm	KAMENNÝ OKLAD	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.102	SCHODIŠTĚ	11,84 m²	-	KAMENNÝ OKLAD	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.201	POKLADNA	38,53 m²	3200 mm	KER. DL. TERAZO (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.202	MEZINÁRODNÍ POKLADNA INFORMACE	16,73 m²	3200 mm	KER. DL. TERAZO (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.203	PŘEDSÍŇ	7,85 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	(ŠT. OMÍTKA) + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.204	OKUPOVÁ MÍSTNOST	1,77 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA
A.1.205	KUCHÝŇKA	8,83 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.206	SÁŇKA	6,79 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.208	UMÝVÁRNA	1,74 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA
A.1.209	WC	1,70 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA
A.1.301	ROZVOČNA - 1N	15,01 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	KAZ. POHLED
A.1.302	SČELOVACÍ MÍSTNOST	22,86 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0 - P04)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	KAZ. POHLED
A.1.303	SČELOVACÍ MÍSTNOST	21,93 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P04)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	KAZ. POHLED
A.1.304	SKLAD	6,62 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P04)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	KAZ. POHLED
A.1.401	KANCELÁŘ	20,12 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.402	KUCHÝŇKA	6,42 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.403	MÍSTNOST OSTRAHY	11,16 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	KAZ. POHLED
A.1.404	SKLAD	8,35 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	KAZ. POHLED
A.1.405	SPROCHA	4,27 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA
A.1.406	UMÝVÁRNA	1,86 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA
A.1.407	WC	2,01 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA
A.1.408	KOUPELNA	4,57 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P0)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA
A.1.501	OBOCHOD	41,26 m²	3200 mm	TERAZO (SKLADBA P0 - P04)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.502	ŽÁZEMÍ OBCHODU	8,46 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P04)	ŠT. OMÍTKA + MALBA	SDK POHLED + MALBA
A.1.503	PŘEDSÍŇ WC	1,81 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P04)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA
A.1.504	WC	1,31 m²	3200 mm	KER. DLÁŽBA (SKLADBA P04)	(ŠT. OMÍTKA) + KER. OKLAD	SDK POHLED + MALBA

SPRAVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE

Adresa: Dlešská 1003/7, 110 00 Praha 1  
Zastupce investora: Stavební správa západ  
Adresa: Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zhotovitel díla: APRIS s.r.o.

Adresa: U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10  
Kontakt: T: +420 261 260 358  
E: apris@apris.cz

Zhotovitel objektu: Ing. Pavel Zdeněk

Adresa: Dmýšetice 49, 399 01, Milevsko  
Kontakt: T: +420 605 453 312  
E: pavel@szdenek.cz

Hlavní projektant (HP): Ing. Vojtěch Hájek Architekti: Ing. arch. M. Tyřlová, Ing. arch. V. Taraba

Název stavby/akce: REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. TÁBOR

Název části: Pozemní objekty výpravních budov a budov zastávek

Název objektu/dílů částí: Žst. Tábor, výpravní budova

Název přílohy: Sínoproudé elektroninstalace

Název dílu částí přílohy: Dispoziciční řešení - instalace 1.NP objekt A, C

Odpovědný projektant: Ing. Pavel Zdeněk

Kraj: Jihočeský

Číslo přílohy: 2.06

Podpis: 11.10.2024