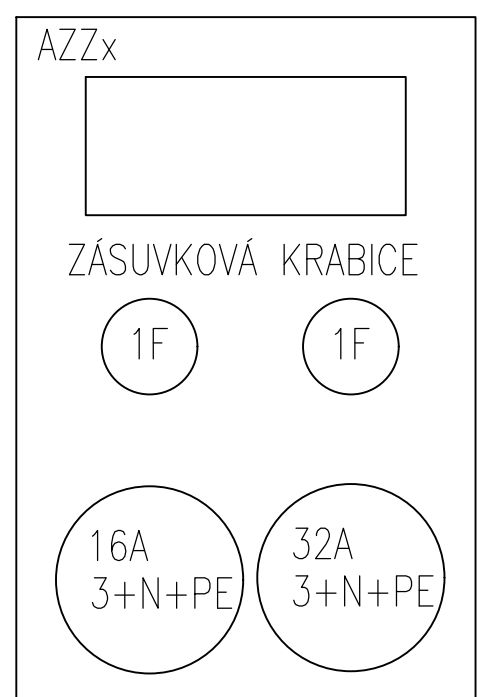


LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
OZN	MÍSTNOST	m²	NÁSLAPNÁ VRSTVA	POZNÁMKA	S.V.M. (mm)
A0101	CHODBA	20,15	STAV. LAMIN. NÁSLAP		SDK - 2700
A0102	DENNÍ MÍSTNOST	15,83	STAV. LAMIN. NÁSLAP		SDK - 2700
A0103	DRŠO	65,21	ZDOVJ. POOLAH	KLIMATIZACE	SDK - 2700
A0104	GARAŽ	32,08	CEMENT. MAZANINA		2950 - 3850
A0105	DILNA	32,49	CEMENT. MAZANINA		2950 - 3850
A0106	TELEKOMUNIKACE	32,78	ZDOVJ. POOLAH	KLIMATIZACE	SDK - 2700
A0107	DILNA	30,46	CEMENT. MAZANINA		SDK - 2700
A0108	ROZVODNA 22 KV	166,47	CEMENT. MAZANINA	TEPLOTNÍ ČIDLO	4500 - 5400
A0109	AJB	27,00	CEMENT. MAZANINA		4500 - 5400
A0110	T21	12,94	CEMENT. MAZANINA		4500 - 5400
A0111	T22	12,94	CEMENT. MAZANINA		4500 - 5400
A0112	STANČNÍ BATERIE	19,90	KERAM. SLIN. DLAŽBA		2950 - 3850
A0113	SPRCHA	1,36	KERAM. DLAŽBA		SDK - 2700
A0114	UMYVÁRNA	4,95	KERAM. DLAŽBA		SDK - 2700
A0115	PŘEDSÍŇ	5,25	CEMENT. MAZANINA		3400 - 3850
A0116	WC	1,36	KERAM. DLAŽBA		SDK - 2700
A0117	VÝLEVK	1,58	KERAM. DLAŽBA		SDK - 2700

ZÁSUVKOVÁ SKŘIŇ AZZx



LEGENDA

- OTOČNÝ PŘEPINÁČ NÁSTĚNNÝ IP43 230V/10A RAZENÍ 0-1
- OVLADAČ ZAPINACÍ NÁSTĚNNÝ IP43 230V/10A RAZENÍ 1/0
- SPINÁČ JEDNOPÓLOVÝ NÁSTĚNNÝ IP43 230V/10A RAZENÍ Č.1
- SPINÁČ JEDNOPÓLOVÝ ZAPUŠTĚNÝ 230V/10A RAZENÍ Č.1
- SPINÁČ STŘÍDAVÝ NÁSTĚNNÝ IP43 230V/10A RAZENÍ Č.6
- SPINÁČ STŘÍDAVÝ ZAPUŠTĚNÝ IP20 230V/10A RAZENÍ Č.6
- ZÁSUVKA JEDNÁNÁSOBNÁ NÁSTĚNNÁ 230V/16A IP43
- ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ ZAPUŠTĚNÁ 230V/16A IP20
- ZÁSUVKA JEDNÁNÁSOBNÁ ZAPUŠTĚNÁ 230V/16A IP20
- ZÁSUVKA 3+PE+N NÁSTĚNNÁ, IP44
- SOLO G1 DMP 2x8 840 LED PANEL DO PODHLEDU (2800 LM; 24,0 W)
- OBERON L2 6 E 2x8 840 LED PRŮMYSLOVÉ PŘÍSAZENÉ (2700 LM; 21,0 W)
- OBERON L2 12 E 4x6 840 LED PRŮMYSLOVÉ PŘÍSAZENÉ (4500 LM; 33,0 W)
- OBERON L2 12 E 6x0 840 LED PRŮMYSLOVÉ PŘÍSAZENÉ (6000 LM; 44,0 W)
- JUNO 1x0 840 VESTAVNÉ INTERIÉROVÉ LED SVÍTIDLO-DOWNLIGHT, SKLO, IP54 (1400 LM; 14 W)
- SOLO G1 DMP 3x8 840 LED PANEL DO PODHLEDU (3800 LM; 32,0 W)
- LED PIR SMD 30W S PIR ČIDLEM
- ZÁSUVKOVÁ SKŘIŇ
- VOLNÝ VÝVOD
- KABELOVÝ KANÁL EKD 80x40
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA V R22 KV (V OSTATNÍCH MÍSTNOSTECH KABELY ZASEKAT V PŮVODNÍCH TRASÁCH)
- VENTILÁTOR – DODÁVÁ PROJEKT VZT
- ŽALUZIOVÁ KLAPEK DODÁVÁ PROJEKT VZT
- KABELOVÝ KANÁL
- NAPAJECÍ KABELY ROZVADĚČŮ ELEKTROINSTALACE
- UZEMNĚNÍ NOVÝCH ŽARUVNI NA OCHRANOU PŘÍPOJNICI

POZNÁMKY:

ČERVENOU BARVOU JE VYZNAČENO NOVÉ ZAŘÍZENÍ
FIALOVOU BARVOU JE VYZNAČENO STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ
OBVODY ZŮSTANOU NEDOTČENY, POUZE SE PŘEPOJÍ NA JISTIČE DO NOVOHO ROZVADĚČE
(STÁVAJÍCÍ KABELY PŘÍPADNĚ NÁSPOJKOVAT)
V MÍSTNOSTECH A0108-A0111 BUDOU KABELY VEDENY V LIŠTÁCH NA POVRCHU, V OSTATNÍCH MÍSTNOSTECH ZASEKÁNY VE ZDI
(PŘÍPADNĚ V PODHLEDU) VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR DOMORADICE - MODERNIZACE	Č. STAVBY: 102 0002 640	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 450 129 6767	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovd, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieel.v.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 20 091		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. PAVEL SCHELLE	DATUM: 08-2021	
VYPRACOVAL	Ing. PETR DVOŘÁK	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	Ing. JAKUB MAŠEK	D.130 b) - 67	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV DOMORADICE, Budějovická 63, 381 01 Český Krumlov	KÓD LOKALITY: DOM	
SO/PS	SO 30 - TECHNOLOGICKÉ BUDOVOVY	MĚŘÍTKO: 1:100	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00015	FORMÁT: 4xA4	
DRUH DOKUMENTU	PŮDORYS	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	ELEKTROINSTALACE - NOVÝ STAV	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	