





INVESTOR:			KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			 KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ			
VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		 KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz						
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN								
VYPRACOVAL	ING. MILOŠ KVASNIČKA								
KONTROLOVAL	ING. MILOŠ KVASNIČKA								
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ		STAV. ÚŘAD: JIČÍN							
NÁZEV AKCE:			NOVOSTAVBA PAVILONU "A" (STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A. S.)			STUPEŇ		DPS	
						DATUM		04/2017	
						FORMÁT/POČET STR.		A4 / 74	
						MĚŘÍTKO		--	
NÁZEV OBJEKTU:			D.1.4.5.1 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			Č. ZAK		15033	
						SOUBOR		DOC	
NÁZEV PŘÍLOHY:			TABULKA PROPOJENÍ TECHNOLOGIE KABELOVÁ LISTINA			Č. PŘÍLOHY: 15033-DPS-D.1.4.5.1-SO01-02			

TABULKA PROPOJENÍ TECHNOLOGIE, kabelová listina

POZNÁMKA:

- "B" - charakteristika jističe "B/vedení"-napájení rozvaděče
- "MS" - přívod jističn proti zkratu a přetížení /napájení motoru přímo-/motorový spouštěč
- rozběhy motorů nad 4-5 kW pomoci "soft" starterů a frekvenč. měničů /věci dodávky předměných zařízení/, viz text
- A-0-R - též spolupráce s M+R, EPS /dále viz realizace/, umístit "T6" na rozvaděči

UPOZORNĚNÍ:

S napájecím kabelem pro každé zařízení elektro nutno vést i kabel CXKH-R zž dle požadavku výrobce zařízení a PA a PE

Pospojení je tvořeno z HOP, propojení kabely zž viz výkresová dok. "Blokové schéma". V místnostech použity "PA" a "PE"

Všechny kabely dle vyhl. 23 - s parametrem B2ca, s1, d0, CXKH-R, dále trasy s funkčností při požáru - P60-R, kabely v provedení CXKH-V, B2cas1d0

Hl. vypínače - dle dodavatelů, dle uvedeně proudové a výkonové hodnoty. Dále kabelová rezerva k zařízení

Frekvenční měnič bude ovládan profesí M+R. Ukončení kabelů ve frek. měničích /kabelová rezerva z hl. vypínače/. Dále propojení na motor věci dodávky zařízení

El. prvky montovat v provedení odpovídajícím poslední zprávě "o určení vnějších vlivů", nutná kontrola

Celou budovu a její kovové hmoty propojit v jeden vod. celek a spojit s HOP, PEN a zemní soustavou budovy. Ochrana zvýšena pospojováním

Kabely bez ukončení, volné vývody vždy s rezervou /uvedeno ve výkazu výměr/ oca 2-4m

Zařízení	Umístění c.m.	Napájecí rozvaděč	U /V/ /k W/	P _s /kW/	charakt. jističní	Jištění *)			Sýkac	Napřroud. ochrana	Kabel dle vyhlášky 23 /B2cas1d0/-neznačeno Dále značený trasy s funkčností při požáru P60-R			Napáje ní	Poznámka
						Pojistka	Jistic / SM	Chráníč							
						I /A/	I /A/	I /A/	I /A/	I /A/				E ukonč.	
TABULKA TECHNOLOGIE															
Ochrana v rekonstruovaných prostorech zvýšena pospojováním, dále zbudovány přípojnice pospojování PA a ochranného uzemnění PE															
HOP - umístění ve stávající NN rozvodně, dále podružné "EP" v rozvaděcích na chodbách dle blokového schéma															
HOP a EP v rozvaděcích propojit CYY 240 zž.															
PE-PA rozdělit v rozvaděcích v patrech dle blok. Schéma a propojit kabely CXKH-R zž 1x25															
Všechny neoznačené kabely typu CXKH-R, B2cas1d0															
Rozvaděče															
Všechny kabely neoznačené - typ CXKH-R, označené kabely CXKH-V, B2cas1d0, , P60-R															
Investor VN část	ČEZ									35-CXKEV/CEY					
											3x1x120				
TR2	EC	VN rozv.	10kV		1MVA		100A			35-CXKEV/CEY		rozv.			VN rozvaděč a TR1000kVA v energocentru
					900kW						3x1x70				
TR1	EC	VN rozv.	10kV		1MVA		100A			35-CXKEV/CEY		rozv.			VN rozvaděč a TR1000kVA v energocentru

HOP, rozvodna 1pp m.č. 0.06	1PP	HOP									1x240 zž	B2cas100		Propojení HOP
Dále veden CYY zž v obou stoupačkách do síťových rozvaděčů v patrech. Dále děleno dle "blokového schéma" na "PA" a "PE" přípojnice a smýčkováno. PA, PE odděleně pro každé "půlpatro"														
RPDOZIS	A0.27	RPDO	400			4	B	2x25						Rozvaděče
RPVDOZIS	A0.27	RPVDO	400			4	B	2x25						Rozvaděče
RPt	A0.04	RH	400			40	B		100					Rozvaděč technolog. místností, umístěný ve společné skříni s RPDA a RPUPS
RPIDA	A0.04	RDA	400			20	B		80					Rozvaděč technolog. místností, umístěný ve společné skříni s RPt a RPUPS
RPUPS	A0.04	RN	400			10	B		50					Rozvaděč technolog. místností, umístěný ve společné skříni s RPt a RPIDA
						20kW								
1NP														
R1A	A1.15	Box	400			50	B		125					Rozvaděče
R1ADO	A1.15	Box	400			40	B		80					Rozvaděče
R1ADO	A1.15	R1A	400			40	B		80					Rozvaděče
R1AVDO	A1.15	Box	400			30	B		63					Rozvaděče
R1AVDO	A1.15	R1ADO	400			30	B		63					Rozvaděče
R1B	A1.15	Box	400			50	B		125					Rozvaděče
R1BDO	A1.15	Box	400			40	B		80					Rozvaděče
R1BDO	A1.15	R1B	400			40	B		80					Rozvaděče
R1BVDO	A1.15	Box	400			30	B		63					Rozvaděče
R1BVDO	A1.15	R1BDO	400			30	B		63					Rozvaděče
2NP														
R2A	A2.21	Box	400			50	B		125					Rozvaděče
R2ADO	A2.21	Box	400			40	B		80					Rozvaděče
R2ADO	A2.21	R2A	400			50	B		80					Rozvaděče
R2AVDO	A2.21	Box	400			50	B		80					Rozvaděče

Přepínací kontakt č.6	A1.04	CBS								30X1,5			
V případě nutnosti použít dvě tlačítka a výrazné díle dohody s PBŘ a požárníky označit /používat společně/.													
CENTRAL STOP													
Přepínací kontakt č.1	A1.04	RH								30X1,5			
Přepínací kontakt č.2	A1.04	RDA								30X1,5			
Přepínací kontakt č.3	A1.04	RN								30X1,5			
Přepínací kontakt č.4	A1.04	RN								30X1,5			
TECHNOLOGIE ZDRAVOTNICKÁ "Z" a STAVBA "C", vývody pro TR v podhledu ZTI, ozn. "ZTI"													
Všechny dále uvedené volné vývody jsou s kabelovou rezervou dle požadavku technologie cca 3m													
Umístění el. prvků a vývodů dle PD technologie													
Neoznačené kabely - typ CXKH-R, B2cas1d0													
UPOZORNĚNÍ: dále v textu nejsou uváděny 3.st. přepětové ochrany. Tyto údaje viz výkresová dokumentace													
Kabely ZIS "J" přeznačit na "B". Přednostně použít speciálně vyrobené kabely "B" !													
1PP													
XM/C/1,2/1.1	AS.03	RP	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDO
XM/C/1,2/1.2	AS.03									3Jx2,5		zás	MDO
XM/C/1,2/1.3	AS.04									3Jx2,5		zás	MDO
XM/C/1,2/1.4	AS.04									3Jx2,5		zás	MDO
XM/C/1,2/1.5	AS.04									3Jx2,5		zás	MDO
XM/C/1,2/1.6	AS.04									3Jx2,5		zás	MDO
Ochrana zvýšená pospojováním bude v technických prostorách z nerozdělené PA-PE v m.č. AS.05, 06, 07, 08, 09, 11, 13, 14, 16, 28 29, 30, 31, 56, 57, označeno "EP". V ostatních místnostech bude vytvořeno dělení na PA - PE -viz dále													
Napájení z rozvaděče ozn. - RPt, RPIDA, RPIUPS, min průřez CXKH-R 16mm2 žž													
XD/C/1,2/2, nápis napájení z DA	AS.05	RPIDA	400	1	B	16	0,03			5Jx2,5		zás	DO
XD/C/1,2/3.1, nápis napájení z DA	AS.05	RPIDA	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	DO
XD/C/1,2/3.2	AS.06									3Jx2,5		zás	DO
XD/C/1,2/3.3	AS.07									3Jx2,5		zás	DO
XM/C/1,2/4.1	AS.08	RPt	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDO
XM/C/1,2/4.2	AS.08									3Jx2,5		zás	MDO
XV/1,2/1.1, nápis napájení z UPS	AS.08	RPIUPS	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	VDO
XV/1,2/1.2	AS.08									3Jx2,5		zás	VDO
XM/C/1,2/5.1	AS.08	RPt	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDO
XM/C/1,2/5.2	AS.08									3Jx2,5		zás	MDO

XV/Z/0,3/3.4	AS.15									3Jx2,5		zás	VDO	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m
XW/Z/0,3/12.1A	AS.15	RP	230			1	B	16	0,03	3Jx2,5		zás	MDO	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM, III.st.PO
XW/Z/0,3/12.2A	AS.15									3Jx2,5		zás	MDO	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XW/Z/1,2/12.3A	AS.15									3Jx2,5		zás	MDO	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do OM
XW/Z/1,2/12.4A	AS.15									3Jx2,5		zás	MDO	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do OM, III.st.PO
Viz "technologie"	AS.16													
PA přípojnice pospojování	AS.17	RP								1x16žž				EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE přípojnice ochr. uzemnění	AS.17	RP								1x16žž				EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAP přípojení podlahy	AS.17	PA								1x4žž				2ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAZ přípojení zařízení	AS.17	PA								1x4žž				1ks z PA v místnosti k zařízení
XW/Z/1,2/12.1	AS.17	RP	230			1	B	16	0,03	3Jx2,5		zás	MDO	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do OM, III.st.PO
XW/Z/1,2/12.2	AS.17									3Jx2,5		zás	MDO	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do OM
XW/Z/1,2/12.3	AS.17									3Jx2,5		zás	MDO	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do OM, III.st.PO
XV/Z/1,2/4.1	AS.17	RPVDO	230			1	B	16	0,03	3Jx2,5		zás	VDO	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, vč. III. st. PO
XV/Z/1,2/4.2	AS.17									3Jx2,5		zás	VDO	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m
VIZ/1,2/5	AS.17	RPVDO	400			2	B	16		5Jx2,5		vývod	VDO	Rozvaděč ZT
M/Z/13	AS.17	RP	400			125	B	250		5Jx240		vývod	MDO	Rozvaděč ZT
Předávací místo TZB	AS.18													Kabely v tomto místě ukončit s 10m rezervou. Další instalace není věcí této PD
PA přípojnice pospojování	AS.18	RP								1x16žž-10m rezerva				EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE přípojnice ochr. uzemnění	AS.18	RP								1x16žž-10m rezerva				EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	AS.18	PA								1x4žž-10m rezerva				PAu připojit z PA /EPS3/, 1ks v místnosti, standard ABB
PAP přípojení podlahy	AS.18	PA								1x4žž-10m rezerva				4ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAZ přípojení zařízení	AS.18	PA								1x4žž-10m rezerva				1ks z PA v místnosti k zařízení
E0PD	AS.18	RPDO	230			0,5	B	10		3Jx1,5		světlo	DO	Vývod pro světelné zdroje v AS.18 /předávací m. AS.17/, dále není věcí této PD
E0PV	AS.18	RPVDO	230			0,5	B	10		3Jx1,5		světlo	VDO	Vývod pro světelné zdroje v AS.18 /předávací m. AS.17/, dále není věcí této PD
XVDOZIS/Z1	AS.18	RPVDOZIS	230			1	B	16		3Jx2,5		zásuvky	VDO	Vývod pro oranž. zásuvky v AS.18 /předávací m. AS.17/, dále není věcí této PD
XDOZIS/Z1	AS.18	RPDOZIS	230			1	B	16		3Jx2,5		zásuvky	VDO	III.st. přep. ochrany a zásuvka není věcí této PD, 15m kabelová rezerva
XV/ZI/-6	AS.18	RPVDO	230			1	B	16	0,03*A*	3Jx2,5		zás	VDO	Vývod pro červené zásuvky v AS.18 /předávací m. AS.17/, dále není věcí této PD
XD/ZI/-7	AS.18	RPDO	230			1	B	16	0,03*A*	3Jx2,5		zás	DO	III.st. přep. ochrany a zásuvka není věcí této PD, 15m kabelová rezerva
														Zásuvka DO, zelená, IP20, v0.3m, vč. III. st. PO
														III.st. přep. chrany a zásuvka není věcí této PD, 15m kabelová rezerva
PA přípojnice pospojování	AS.24	RP								1x16žž				EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAP přípojení podlahy	AS.24	PA								1x4žž				4ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
XW/Z/0,9/14.1	AS.24	RP	230			1	B	16	0,03	3Jx2,5		zás	MDO	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9. vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XW/Z/0,9/14.2	AS.24									3Jx2,5		zás	MDO	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9. adaptéru atd.

[illegible]

XAM/Z/0,3/9.1	A1.21	R1A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/0,3/9.2	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK /obklad sloupu/
XAM/Z/0,3/9.3	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK /obklad sloupu/
XAM/Z/0,3/9.4	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK /obklad sloupu/
EAM/Z/inka/1.1	A1.21	R1A	230	0,2	B	10	0,03			3Jx1,5	světlo	MDOA	Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
EAM/Z/inka/1.2	A1.21									3Jx1,5	světlo	MDOA	Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
XAM/Z/0,3/10.1	A1.21	R1A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/1,2/10.2	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/1,2/10.3	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/10.4	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, pod omítku
XAM/Z/1,2/10.5	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, pod omítku
XAM/Z/0,3/10.6	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, pod omítku
AM/Z/1,2/11	A1.21	R1A	230	3,3	B	20	0,03			3Jx4	světlo	MDOA	Hl. servisní vypínač IP44, pro kávovar, kabelová rezerva
EAM/Z/inka/2.1	A1.21	R1A	230	0,2	B	10	0,03			3Jx2,5	světlo	MDOA	Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
EAM/Z/inka/2.2	A1.21									3Jx2,5	světlo	MDOA	Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
XAM/Z/0,3/12.1	A1.21	R1A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, pod omítku, III.st. PO
XAM/Z/podhled/12.2	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP44, v-podhled neb konstrukce, pro TV
XAM/Z/0,3/13.1	A1.21	R1A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/0,3/13.2	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, pod omítku, III.st. PO
XAM/Z/0,3/13.3	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/0,3/13.4	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM, III.st. PO
XAM/Z/2-2,5/13.1TV	A1.21	R1A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV, III.st. PO
XAM/Z/2-2,5/13.2TV	A1.21												Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV
AM/Z/2-2,5/13B	A1.21	R1A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5	vývod	MDOA	Vývod, v2-2,5m, podhled, pro ovládání
XAM/Z/2-2,5/14.1TV	A1.21									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV, III.st. PO
XAM/Z/2-2,5/14.2TV	A1.21	R1A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV
PA připojnice pospojování	A1.23	R1A								1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A1.23	R1A								1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAz připojení zařízení	A1.23	PA								1x4žž			1ks z PA /EPS3/ v místnosti k zařízení
PAu dvojnásobná svorka	A1.23	PA								1x4žž			PAu připojit z PA /EPS3/ v místnosti, standard ABB
PAp připojení podlahy	A1.23	PA								1x4žž			2ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
XAD/Z/1,2/1.1	A1.23	R1ADO	230	1	B	16	0,03*A			3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2, do SDK, vč. III. st. PO
XAD/Z/0,3/1.2	A1.23									3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0.3, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,9/3.1	A1.23	R1AVDO	230	1	B	16	0,03*A			3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuvka do podpar. kan., VDO, modul 45, ručá, IP20, v0.9m, vč. III. st. PO, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/3.2	A1.23									3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuvka do podparapet. kan., VDO, modul 45, ručá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/3.3	A1.23									3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuvka do podparapet. kan., VDO, modul 45, ručá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/3.4	A1.23									3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuvka do podparapet. kan., VDO, modul 45, ručá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAM/Z/0,3/14.1	A1.23	R1A	230	1	B	16	0,03*A			3Jx2,5	zás	MDOA	Zás. do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9. adaptéru atd.
XAM/Z/0,3/14.2	A1.23									3Jx2,5	zás	MDOA	Zás. do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9. adaptéru atd.

XAM/Z/0,3/19.1	A1.25	R1A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do OM
XAM/Z/0,3/19.2	A1.25									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, pod omítku, III.st. PO
XAM/Z/0,3/20.1	A1.25	R1A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do OM
XAM/Z/1,2/20.2	A1.25									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/1,2/20.3	A1.25									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XAD/Z/0,3/3.1	A1.25	R1ADO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	DOA		Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,3, do OM
XAD/Z/0,3/3.2	A1.25									3Jx2,5		zás	DOA		Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,3, do OM, vč. III. st. PO
XAD/Z/0,3/4.1	A1.25	R1ADO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	DOA		Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,3, do OM, vč. III. st. PO
EAM/Z/linka/5	A1.25	R1A	230	0,2	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		světlo	MDOA		Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
PA přípojnice pospojování	A1.26	R1A													EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE přípojnice ochr. uzemnění	A1.26	R1A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	A1.26	PA								1x4žž					PAu připojit z PA/EPs3/ v místnosti, standard ABB
PAP přípojení podlahy	A1.26	PA								1x4žž					2ks smýčkovat z PA/EPs3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz přípojení zařízení	A1.26	PA								1x4žž					1ks z PA/EPs3/ v místnosti k zařízení
XAD/Z/1,2/5.1	A1.26	R1ADO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	DOA		Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2, do SDK, vč. III. st. PO
XAM/Z/0,9/21.1	A1.26	R1A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/21.2	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/21.3	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/21.4	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/21.5	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/21.6	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/5.1	A1.26	R1AVDO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuvka do podpar. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. III. st. PO, vč. adaptéru atd.
															vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/5.2	A1.26									3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/5.3	A1.26									3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuvka do podpar. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. III. st. PO, vč. adaptéru atd.
															vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/5.4	A1.26									3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XAM/Z/0,3/22.1	A1.26	R1A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,3/22.2	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/1,2/22.3	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XAM/Z/1,2/22.4	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/1,2/22.5	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XAM/Z/1,2/22.6	A1.26									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III. st. PO
EAM/Z/linka/6	A1.26	R1A	230	0,2	B	10	0,03			3Jx1,5		světlo	MDOA		Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
ZTI/1	A1.27	R1A	230	0,2	B	10	0,03			3Jx1,5		vývod	MDOA		Vývod pro 2 ks TR ZTI. Trafa smýčkovat
PA přípojnice pospojování	A1.27	R1A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PA přípojnice pospojování	A1.28	R1A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat, 2ks v místnosti
PE přípojnice ochr. uzemnění	A1.28	R1A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat, 2ks v místnosti
PAu dvojnásobná svorka	A1.28	PA								1x4žž					PAu připojit z PA/EPs3/, 2ks v místnosti, standard ABB
PAP přípojení podlahy	A1.28	PA								1x4žž					5ks smýčkovat z PA/EPs3/ v místnosti do krabic u podlahy
XAM/Z/1,2/23.1	A1.28	R1A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st. PO

XBM/Z/1,2/15.1	A1.29	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XBM/Z/1,2/15.2	A1.29											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBM/Z/1,2/16.1	A1.29	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XBM/Z/1,2/16.2	A1.29											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBM/Z/0,3/16.3	A1.29	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBM/Z/0,3/16.4	A1.29											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBV/Z/0,3/6.1	A1.29	R1BVDO	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, do SDK, III. st. PO
XBV/Z/0,3/6.1	A1.29											3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, do SDK
XBD/Z/0,3/2.1	A1.29	R1BDO	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0.3, do SDK, vč. III. st. PO
XBD/Z/0,3/2.2	A1.29											3Jx2,5		zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0.3, do SDK
PA přípojnice pospojování	A1.30	1.29										1x16žž				EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
XBM/Z/1,2/17.1	A1.30	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XBM/Z/1,2/17.2												3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBM/Z/1,2/17.3	A1.31															
PA přípojnice pospojování	A1.33	R1B										1x16žž				EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
XBM/C/1,2/18.1	A1.33	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK a kuchyňské linky, dle PD gastro
XBM/C/1,2/18.2	A1.33											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK a kuchyňské linky, dle PD gastro
XBM/C/2,3/19	A1.33	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2.3m, do SDK, dle PD gastro
XBM/C/1,2/20.1	A1.33	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK a kuchyňské linky, dle PD gastro
XBM/C/1,2/20.2	A1.33											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK a kuchyňské linky, dle PD gastro
XBM/C/0,3/21	A1.33	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK a kuchyňské linky, dle PD gastro
XBM/C/0,3/22.1	A1.33	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/C/0,3/22.2	A1.33											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/C/0,3/22.3	A1.33											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/C/0,3/22.4	A1.33											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM, III.st. PO
XBM/C/0,3/22.5	A1.33											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/C/0,3/22.6	A1.33											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/Z/2-2,5/26ATV	A1.33	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2.5m, do SDK, pro TV, III.st. PO
EBM/Z/2,3/26	A1.33	R1B	230		0,5	B	10	0,03				3Jx1.5		světlo	MDOB	Vývod pro integrované osv. linky - není věcí této PD, viz PD gastro
XBM/Z/0,3/23.1	A1.34	R1B	230			B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/Z/0,3/23.2	A1.34											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM, III.st. PO
XBM/Z/0,3/23.3	A1.34											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM, III.st. PO
XBM/Z/0,3/23.4	A1.34											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/Z/0,3/23.5	A1.34											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/Z/0,3/23.6	A1.34											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBV/Z/0,3/7.1	A1.34	R1BVDO	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, do SDK, III. st. PO
XBV/Z/0,3/7.2	A1.34											3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, do SDK
XBM/Z/0,3/23A.1	A1.35	R1B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XBM/Z/0,3/23A.2	A1.35											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM, III.st. PO
XBM/Z/0,3/23A.3	A1.35											3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM, III.st. PO

BD/ZVS/13	A1.51	R1BDO	230	1	B	10	0,03"A"	3Jx2,5	zařiz.	DOB	Negatioskop, výška přívodu dle ZT, hl. vyp. pod SDK, 16A/230V, 3m kabel rez
XBM/Z/0,9/56.1	A1.51	R1B	230	1	B	16	0,03"A"	3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/56.2	A1.51							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/56.3	A1.51							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/56.4	A1.51							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/16.1	A1.51	R1BVDO	230	1	B	16	0,03"A"	3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka do podpar. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. III. st. PO, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/16.2	A1.51							3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/16.3	A1.51							3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/16.4	A1.51							3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/57.1	A1.51	R1B	230	1	B	16	0,03"A"	3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/57.2	A1.51							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/57.3	A1.51							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/57.4	A1.51							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/57.5	A1.51							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/57.6	A1.51							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
PA připojnice pospojování	A1.52	A1.51						1x16ž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A1.52	A1.51						1x16ž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	A1.52	PA						1x4ž			PAu připojit z PA/EPs3/, 1ks v místnosti, standard ABB
PAp připojení podlahy	A1.52	PA						1x4ž			4ks smýčkovat z PA/EPs3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz připojení zařízení	A1.52	PA						1x4ž			1ks z PA v místnosti k zařízení
XBM/Z/1,2/58.1	A1.52	R1B	230	1	B	16	0,03"A"	3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XBM/Z/1,2/58.2	A1.52							3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBM/Z/1,2/58.3	A1.52							3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK, III.st. PO
XBM/Z/1,2/58.4	A1.52							3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XBD/Z/0,3/4.1	A1.52	R1BDO	230	1	B	16	0,03"A"	3Jx2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0.3, do SDK, vč. III. st. PO
XBD/Z/0,3/4.2	A1.52							3Jx2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2, do SDK, vč. III. st. PO
XBD/Z/0,3/4.3	A1.52							3Jx2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2 do SDK
BD/ZVS/15	A1.52	R1BDO	230	1	B	10	0,03"A"	3Jx2,5	svítidlo	DOB	Výšeřtř. svítidlo, výška přívodu dle ZT, hl. vyp. pod SDK, 16A/230V, 3m kab. rez.
EAM/Z/linka59	A1.52	R1B	230	0,2	B			3Jx1,5		MDOB	Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
BD/ZVS/16	A1.51	R1BDO	230	1	B	10	0,03"A"	3Jx2,5	zařiz.	DOB	Negatioskop, výška přívodu dle ZT, hl. vyp. pod SDK, 16A/230V, 3m kab. rez.
XBM/Z/0,9/60.1	A1.52	R1B	230	1	B	16	0,03"A"	3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/60.2	A1.52							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/60.3	A1.52							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/60.4	A1.52							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/60.5	A1.52							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBM/Z/0,9/60.6	A1.52							3Jx2,5	zás	MDOB	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/17.1	A1.52	R1BVDO	230	1	B	16	0,03"A"	3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka do podpar. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. III. st. PO, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/17.2	A1.52							3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/17.3	A1.52							3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.

XBMC/1,2/23.1	A2.16	R2B	230		1	B	16	0,03				3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBMC/1,2/23.2	A2.16											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBMC/1,2/23.3	A2.16											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBMC/1,2/23.4	A2.17											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBMC/1,2/23.5	A2.17											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
PA připojnice pospojování	A2.18	R2B										1x16žž			EPS3 Kopos. KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A2.18	R2B										1x16žž			EPS3 Kopos. KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	A2.18	PA										1x4žž			PAu připojit z PA/EP53/, 1ks v místnosti, standard ABB
PAp připojení podlahy	A2.18	PA										1x4žž			2ks smýčkovat z PA/EP53/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz připojení zařízení	A2.18	PA										1x4žž			2ks z PA v místnosti k zařízení
BMZ/p/24	A2.18	R2B	230		0,1	B	10	0,03"A"				3Jx1,5	výv.	MDOB	Vývod pro TR, pohled
XBD/Z/0,9/1.1	A2.18	R2BDO	230		1	B	16	0,03"A"				3Jx2,5	zás	DO	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XBD/Z/0,9/1.2	A2.18											3Jx2,5	zás	DO	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XBD/Z/0,9/1.3	A2.18											3Jx2,5	zás	DO	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XBD/Z/0,9/1.4	A2.18											3Jx2,5	zás	DO	Zásuvka DO, zelená, IP54, v1.2m, do SDK
XBMD/Z/0,9/25.1	A2.18	R2B	230		1	B	16	0,03"A"				3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XBMD/Z/0,9/25.2	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XBMD/Z/0,9/25.3	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XBMD/Z/0,9/25.4	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XBMD/Z/0,9/25.5	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XBMD/Z/0,3/25.6	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XBMD/Z/0,3/25.7	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XBMD/Z/0,3/25.8	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/8.1	A2.18	R2B/VDO	230		1	B	16	0,03"A"				3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/8.2	A2.18											3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK
XBV/Z/0,3/8.3	A2.18														Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/8.4	A2.18														Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK
XBV/Z/0,3/8.5	A2.18														Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/8.6	A2.18														Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK
XBMD/Z/0,9/26.1	A2.18	R2B	230		1	B	16	0,03"A"				3Jx2,5	zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBMD/Z/0,9/26.2	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBMD/Z/0,9/26.3	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XBMD/Z/0,9/26.4	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBMD/Z/0,9/26.5	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBMD/Z/0,9/26.6	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XBMD/Z/0,9/26.7	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XBMD/Z/0,9/26.8	A2.18											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XBV/Z/0,9/9.1	A2.18	R2B/VDO	230		1	B	16	0,03"A"				3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/9.2	A2.18											3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/9.3	A2.18											3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka do podpar. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. III. st. PO, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/9.4	A2.18	R2B/VDO	230		1	B	16	0,03"A"				3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/9.5	A2.18											3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XBV/Z/0,9/9.6	A2.18											3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.

XAD/Z/1,2/7.2	A2.24																			Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,3m, do sloupku OBO, III.st. PO
PAz připojení zařízení	A2.24	PA																		PA sloupek OBO u zařízení
PAz připojení zařízení	A2.24	PA																		PA stůl
XAM/Z/0,9/2.1	A2.24	R2A	230	1	B	16	0,03"A"													Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,9/2.2	A2.24																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XAM/Z/0,9/2.3	A2.24																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,9/2.4	A2.24																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XAM/Z/0,9/2.5	A2.24																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,9/2.6	A2.24																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XAM/Z/podhled/3.1	A2.24	R2A	230	1	B	16	0,03"A"													Zásuvka MDO, bílá, IP44, v-pohled neb konstrukce, pro TV, III. st. PO
XAM/Z/podhled/3.2	A2.24																			Zásuvka MDO, bílá, IP44, v-pohled neb konstrukce, pro TV
AM/Z/podhled/4	A2.24	R2A	230	1	B	10	0,03"A"													Vývod pro TR umývadlo
XAV/Z/0,9/13.1	A2.24	R2AVDO	230	1	B	16	0,03"A"													Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,9/13.2	A2.24																			Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK
XAV/Z/0,9/13.3	A2.24																			Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,9/13.4	A2.24																			Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK
XAD/Z/0,3/8.1, jen lednice	A2.24	R2ADO	230	1	B	16														Zásuvka VDO, zelená, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO, nápis
XAD/Z/0,3/8.2, jen lednice	A2.24																			Zásuvka VDO, zelená, IP20, v0,3m, do SDK, nápis
PA připojnice pospojování	A2.26	R2A																		2x EPS3 Kopus, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A2.26	R2A																		2x EPS3 Kopus, KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	A2.26	PA																		PAu připojit z PA/EP3/, 2ks v místnosti, standard ABB
PAP připojení podlahy	A2.26	PA																		4ks smýčkovat z PA/EP3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz připojení zařízení	A2.26	PA																		PA 1ks zařízení
XAM/Z/0,3/5.1	A2.26	R2A	230	1	B	16	0,03"A"													Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,3/5.2	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,3/5.3	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,3/5.4	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,9/6.1	A2.26	R2A	230	1	B	16	0,03"A"													Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,9/6.2	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XAM/Z/0,3/6.3	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,3/6.4	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,3/6.5	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,3/6.6	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,9/7.1	A2.26	R2A	230	1	B	16	0,03"A"													Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,9/7.2	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,9m, do SDK
XAM/Z/0,3/7.3	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,3/7.4	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,3/7.5	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/0,3/7.6	A2.26																			Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAV/Z/0,3/14.1	A2.26	R2AVDO	230	1	B	16	0,03"A"													Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,3/14.2	A2.26																			Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XAV/Z/0,9/14.3	A2.26																			Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,9/14.4	A2.26																			Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,9m, do SDK

XAM/Z/1,2/24.1	A2.42	R2A	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/1,2/24.2	A2.42										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/0,3/24.3	A2.42										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/0,3/24.4	A2.42										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/0,3/25.1	A2.42	R2A	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM, III.st.PO
XAM/Z/0,3/25.2	A2.42										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XAM/Z/0,3/25.3	A2.42										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
XAM/Z/0,3/25.4	A2.42										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do OM
PA připojnice pospojování	A2.43	R2A									1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A2.43	R2A									1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	A2.43	PA									1x4žž			PAu připojit z PA /EPS3/, 1ks v místnosti, standard ABB
PAP připojení podlahy	A2.43	PA									1x4žž			2ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAZ připojení zařízení	A2.43	PA									1x4žž			PA 1ks zařízení
AM/Z/podhled/26	A2.43	R2A	230		1	B	10	0,03"A"			3Jx1,5	zás	MDOB	Vývod pro TR umývadlo
AD/Z/1,2/17	A2.43	R2ADO	230		2	B	25	0,03"A"			3Jx6	hl. vyp.	DOA	Hl. vyp. 25A/400V/IP44, na povrch, zelený, v1.2m, dále 3m kabel. rezerva
XAV/Z/1,2/24.1	A2.43	R2AVDO	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/1,2/24.2	A2.43										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAV/Z/0,3/24.3	A2.43										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,3/24.4	A2.43										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/1,2/27.1	A2.43	R2A	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/1,2/27.2	A2.43										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/0,3/27.3	A2.43										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,3/27.4	A2.43										3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAD/Z/0,9/18	A2.43	R2ADO	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	DOA	Zás. do podpar. kan. DO, mod.45,zelená, IP20, v0.9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru,atd
XAV/Z/0,9/25.1	A2.43	R2AVDO	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	VDOA	Zás. do podpar. kan. VDO, mod.45,rudá, IP20, v0.9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru,atd
XAV/Z/0,9/25.2	A2.43										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuv. do podparapet. kan. ,VDO, modul 45, rudá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/25.3	A2.43										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuv. do podparapet. kan. ,VDO, modul 45, rudá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/25.4	A2.43										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuv. do podparapet. kan. ,VDO, modul 45, rudá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/28.1	A2.43	R2A	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/28.2	A2.43										3Jx2,5	zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/28.3	A2.43										3Jx2,5	zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/28.4	A2.43										3Jx2,5	zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
PA připojnice pospojování	A2.44	R2A									1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A2.44	R2A									1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	A2.44	PA									1x4žž			PAu připojit z PA /EPS3/, 1ks v místnosti, standard ABB
PAP připojení podlahy	A2.44	PA									1x4žž			2ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAZ připojení zařízení	A2.44	PA									1x4žž			PA 1ks zařízení
AM/Z/podhled/29A	A2.44	R2A	230		1	B	10	0,03"A"			3Jx1,5	zás	MDOB	Vývod pro TR umývadlo
AD/Z/1,2/19	A2.44	R2ADO	230		2	B	25	0,03"A"			3Jx6	hl. vyp.	DOA	Hl. vyp. 25A/400V/IP44, na povrch, zelený, v1.2m, dále 3m kabel. rezerva
XAV/Z/0,9/26.1	A2.44	R2AVDO	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	VDOA	Zás. do podpar. kan. VDO, mod.45,rudá, IP20, v0.9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru,atd
XAV/Z/0,9/26.2	A2.44										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuv. do podparapet. kan. ,VDO, modul 45, rudá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/26.3	A2.44										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuv. do podparapet. kan. ,VDO, modul 45, rudá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/26.4	A2.44										3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuv. do podparapet. kan. ,VDO, modul 45, rudá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.

XAM/Z/0,9/29.1	A2.44	R2A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/29.2	A2.44									3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/29.3	A2.44									3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/29.4	A2.44									3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
XAD/Z/0,3/20 jen lednice	A2.44	R2ADO	230	1	B	16				3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0.3m, do SDK, jen pro lednici-nápis
XAD/Z/0,3/21 jen lednice	A2.44	R2ADO	230	1	B	16				3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0.3m, do SDK, jen pro lednici-nápis
XAD/Z/1,2/22.1	A2.44	R2ADO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK
XAD/Z/1,2/22.2	A2.44									3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAD/Z/1,2/22.3	A2.44									3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK
XAD/Z/1,2/22.4	A2.44									3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK
PA připojnice pospojování	A2.45	R2A								1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A2.45	R2A								1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAp připojení podlahy	A2.45	PA								1x4žž			2ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz připojení zařízení	A2.45	PA								1x4žž			PA 1ks zařízení
AM/Z/podhled/29A	A2.45	R2A	230	1	B	10	0,03"A"			3Jx1,5	zás	MDOA	Vývod pro TR umývadlo
EA/M/Z/LS/3	A2.45	R2A	230	0,2	B	10	0,03"A"			3Jx1,5	světlo	MDOA	Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
XAM/Z/1,2/30.1	A2.45	R2A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/1,2/30.2	A2.45									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/30.3	A2.45									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/1,2/30.4	A2.45									3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
PA připojnice pospojování	A2.47	R2A								1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A2.47	R2A								1x16žž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	A2.47	PA								1x4žž			PAu připojit z PA /EPS3/, 1ks v místnosti, standard ABB
PAp připojení podlahy	A2.47	PA								1x4žž			2ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz připojení zařízení	A2.47	PA								1x4žž			PA 1ks zařízení
AD/Z/1,2/23	A2.47	R2ADO	230	2	B	25	0,03"A"			3Jx6	hl. vyp.	DOA	HL. vyp. 25A/400V/IP44, na povrch, zelený, v1.2m, dále 3m kabel, rezerva
XAD/Z/1,2/24 jen lednice	A2.47	R2ADO	230	1	B	16				3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK, jen lednice-nápis
XAD/Z/0,3/25 jen lednice	A2.47	R2ADO	230	1	B	16				3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK, jen lednice-nápis
XAD/Z/1,2/26.1	A2.47	R2ADO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAD/Z/1,2/26.2	A2.48									3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK
XAD/Z/1,2/26.3	A2.48									3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAD/Z/1,2/26.4	A2.48									3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK
AV/Z/1,2/27	A2.48	R2ADO	230	2	B	25				3Jx6	hl. vyp.	DOA	HL. vyp. 25A/400V/IP44, na povrch, zelený, v1.2m, dále 3m kabel, rezerva
XAV/Z/0,9/27.1	A2.47	R2AVDO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	VDOA	Zás.do podpar. kan. VDO, mod.45,rudá, IP20, v0.9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAV/Z/0,9/27.2	A2.47									3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/27.3	A2.47									3Jx2,5	zás	VDOA	Zás. do podpar. kan. VDO, mod.45,rudá, IP20, v0.9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAV/Z/0,9/27.4	A2.47									3Jx2,5	zás	VDOA	Zásuv. do podparapet. kan., VDO, modul 45, rudá, IP20, v0.9m, vč. adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/31.1	A2.47	R2A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/31.2	A2.47									3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/32.1	A2.47	R2A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/32.2	A2.47									3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/32.3	A2.47									3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/32.4	A2.47									3Jx2,5	zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0.9, adaptéru atd.

XAV/Z/1,2/31.1	A2.50	R2AVDO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/1,2/31.2	A2.50									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAV/Z/1,2/31.3	A2.50									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/1,2/31.4	A2.50									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/37.1	A2.50	R2A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/1,2/37.2	A2.50									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/37.3	A2.50									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/37.4	A2.50									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/37.5	A2.50									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/1,2/37.6	A2.50									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
PA přípojnice pospojování	A2.51	R2A								1x16žž				EPS3 Kopos. KO125, smýčkovat
PE přípojnice ochr. uzemnění	A2.51	R2A								1x16žž				EPS3 Kopos. KO125, smýčkovat
PAu dvojnásobná svorka	A2.51	PA								1x4žž				PAu připojit z PA /EPS3/, 1ks v místnosti, standard ABB
PAP přípojní podlahy	A2.51	PA								1x4žž				2ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz přípojní zařízení	A2.51	PA								1x4žž				PA 1ks zařízení
AM/Z/podhled/38	A2.51	R2A	230	1	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		zás	MDOB	Vývod pro TR umyvadlo
AD/Z/1,2/30	A2.51	R2ADO	230	2	B	25	0,03"A"			3Jx6		hl. vyp.	DOA	Hl. vyp. 25A/400V/IP44, na povrch, zelený, v1.2m, dále 3m kabel, rezerva
XAD/Z/1,2/29 jen lednice	A2.51	R2ADO	230	1	B	16				3Jx2,5		zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1.2m, do SDK, jen lednice-nápis
XAV/Z/1,2/33	A2.51	R2AVDO	230	3,2	C	25	0,03"A"			3Jx6		zás	DOA	Zásuvka průmyslová, 230V/32A, IP44, na povrch, červená
XAV/Z/1,2/32.1	A2.51	R2AVDO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/1,2/32.2	A2.51									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAV/Z/1,2/32.3	A2.51									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAV/Z/1,2/32.4	A2.51									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAV/Z/0,3/32.5	A2.51									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,3/32.6	A2.51									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0.3m, do SDK
XAV/Z/1,2/34	A2.51	R2AVDO	230	3,2	C	25	0,03"A"			3Jx6		zás	DOA	Zásuvka průmyslová, 230V/32A, IP44, na povrch, červená
XAV/Z/1,2/35.1	A2.51	R2AVDO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK, vč. III. st. PO
XAV/Z/1,2/35.2	A2.51									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAV/Z/1,2/35.3	A2.51									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAV/Z/1,2/35.4	A2.51									3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/0,3/38.1	A2.51	R2A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,3/38.2	A2.51									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/0,3/38.3	A2.51									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/0,3/38.4	A2.51									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0.3m, do SDK
XAM/Z/1,2/39.1	A2.51	R2A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/1,2/39.2	A2.51									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/40.1	A2.52	R2A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/40.2	A2.52									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/40.3	A2.52									3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
PA přípojnice pospojování	A2.54	R2A								1x16žž				EPS3 Kopos. KO125, smýčkovat
3NP														

XBM/Z/1,2/1.1	A3.03	R3B	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBM/Z/1,2/1.2	A3.03									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XBM/Z/1,2/1.3	A3.03									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/1.1	A3.03	R3A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/1.2	A3.03									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/1.3	A3.03									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
PA připojnice pospojování	A3.04	R3A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
XAV/Z/0,3/1.1	A3.04	R3AVDO	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do OM, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,3/1.2	A3.04									3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do OM
XAV/Z/0,3/1.3	A3.04									3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do OM, vč. III. st. PO
XAV/Z/0,3/1.4	A3.04									3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do OM
XAM/Z/0,3/2.1	A3.04	R3A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, 0,3m, do OM, vč.III.st. PO
XAM/Z/0,3/2.2	A3.04									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do OM
XAM/Z/0,3/3.1	A3.04	R3A	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, 0,3m, do OM, vč.III.st. PO
XAM/Z/0,3/3.2	A3.04									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do OM
XAM/Z/0,3/3.3	A3.04									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
PA připojnice pospojování	A3.05	R3A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A3.05	R3A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAP připojení podlahy	A3.05	PA								1x4žž					2ks smýčkovat z PA/EP33/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz připoj. pospoj. do zařízení DS	A3.05	PA								1x10žž					Do zařízení DS
XAD/Z/1-1 "DS"	A3.05	R3ADO	230	3	B	16	0,03"A"			3Jx4		zás	DOA		Vývod pro zařízení "DS", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XAD/Z/1-2 "DS"	A3.05	R3ADO	230	3	B	16	0,03"A"			3Jx4		zás	DOA		Vývod pro zařízení "DS", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XAM/Z/1-4 "DS"	A3.05	R3A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Vývod pro zařízení "DO", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XAM/Z/1,2/5.1	A3.05	R3A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/1,2/5.2	A3.05									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/1,2/5.3	A3.05									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/1,2/5.4	A3.05									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/2-2,5/6.1TV	A3.05	R3A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV, III.st. PO
XAM/Z/2-2,5/6.2TV	A3.05									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV
AM/Z/podhled/7	A3.05	R3A	230	1	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		zás	MDOB		Vývod pro TR umývadlo
EM/Z/LS/1	A3.05	R3A	230	0,2	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		světlo	MDOA		Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
PA připojnice pospojování	A3.06	R3A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A3.06	R3A								1x16žž					EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAP připojení podlahy	A3.06	PA								1x4žž					2ks smýčkovat z PA/EP33/ v místnosti do krabic u podlahy
XAM/Z/1,2/6.1	A3.06	R3A	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/1,2/6.2	A3.06									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1.2m, do SDK
XAM/Z/0,3/6.3	A3.06									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/0,3/6.4	A3.06									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XAM/Z/1,2/6.5	A3.06									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st. PO
XAM/Z/1,2/6.6	A3.06									3Jx2,5		zás	MDOA		Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
EM/Z/LS/2	A3.06	R3A	230	0,2	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		světlo	MDOA		Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
XAV/Z/0,3/2.1	A3.06	R3AVDO	230	1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	VDOA		Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO

XBD/Z/1,2/6.1	A3.27	R3Bv	230		1	D	16	0,03			3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBD/Z/1,2/6.2	A3.27										3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK
XBD/Z/1,2/7.1	A3.27	R3Bv	230		1	D	16	0,03			3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBD/Z/1,2/7.2	A3.27										3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK
XBD/Z/1,2/8.1	A3.27	R3Bv	230		1	D	16	0,03			3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBD/Z/1,2/8.2	A3.27										3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK
XBD/Z/1,2/8.3	A3.27										3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK
XBD/Z/1,2/8.4	A3.27										3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK
XBD/Z/1,2/9	A3.27	R3Bv	400		5	D	16	0,03			5xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP44, v1,2m na povrch, 16A
XBD/Z/1,2/10A	A3.27	R3Bv	400		22	D	32	0,03			5xJ10	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP44, v1,2m na povrch, 32A
XBD/Z/1,2/11.1	A3.27	R3Bv	230		1	D	16	0,03			3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBD/Z/1,2/11.2	A3.27										3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK
XBD/Z/1,2/11.3	A3.27										3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/18.1	A3.27	R3Bv	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/18.2	A3.27													Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
PA připojnice pospojování	A3.28	R3B									1x16ž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A3.28	R3B									1x16ž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
PAz připojení zařízení	A3.28	PA									1x4ž			PA 2ks zařízení
XBM/Z/1,1/9A "DL"	A3.28	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Vývod pro zařízení "MDO", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XBM/Z/1,2/0A "DL"	A3.28	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Vývod pro zařízení "MDO", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XBM/Z/1,2/1A "DL"	A3.28	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Vývod pro zařízení "MDO", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XBM/Z/1,2/2A "DL"	A3.28	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Vývod pro zařízení "MDO", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XBM/Z/1,2/3A "DL"	A3.28	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Vývod pro zařízení "MDO", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XBM/Z/1,2/4A "DL"	A3.28	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Vývod pro zařízení "MDO", umístění dle požadavku zařízení a technologie
XBM/Z/1,2/19.1	A3.28	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/19.2	A3.28										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/19.3	A3.28										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/19.4	A3.28										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0,3/19.5	A3.28										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/19.6	A3.28										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/5.1	A3.28	R3B/VDO	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/5.2	A3.28										3xJ2,5	zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/20.1	A3.29	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/20.2	A3.29										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBD/Z/0,3/12.1, jen pro lednici	A3.30	R3BDO	230		1	D	16	0,03			3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,3m, do SDK, nápis- jen pro lednici
XBD/Z/0,3/12.2, jen pro lednici	A3.30										3xJ2,5	zás	DOB	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,3m, do SDK, nápis- jen pro lednici
XBM/Z/0,3/21.1	A3.30	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/0,3/21.2	A3.30										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/0,3/21.3	A3.30										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/0,3/22.1	A3.31	R3B	230		1	B	16	0,03			3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m
XBM/Z/1,2/22.2	A3.31										3xJ2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO

XAM/Z/1,2/2.1	A4.06	R4A	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP44, víčko, v1,2m do SDK
XAM/Z/1,2/2.2	A4.07										3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP44, víčko, v1,2m do SDK
XAM/Z/1,2/2.3	A4.08										3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m do SDK
XAD/Z/1,2/1	A4.36	R4ADO	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP44, víčko, v1,2m na povrch
PA připojnice pospojování	A4.18	R4A									1x16žž				EPS3 Kopos. KO125
PE připojnice ochr. uzemnění	A4.18	R4A									1x16žž				EPS3 Kopos. KO125
PAP připojení podlahy	A4.18	PA									1x4žž				2ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz připojení zařízení	A4.18	PA									1x4žž				PA 1ks zařízení
AM/Z/podhled/3	A4.18	R4A	230		1	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		zás	MDOA	Vývod pro TR umývadlo
EA/M/Z/L/S/1	A4.18	R4A	230		0,2	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		světlo	MDOA	Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
AV/Z/V/S/1	A4.18	R4A/VDO	230		0,1	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		svítidlo.	VDOA	Výšetřovací svítidlo, strop, hl. vyp. pod SDK, 16A/230V/IP44, ozn. QBV/IZ/1,2/1
XAD/Z/0,9/2.1	A4.18	R4ADO	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	VDOA	Zás. do podpar. kan. VDO, mod.45,ruďá, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAD/Z/0,9/2.2	A4.18										3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuv. do podbarpet. kan., VDO, modul 45, ruďá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
XAD/Z/0,9/2.3	A4.18										3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m do SDK
XAD/Z/0,9/2.4	A4.18										3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m do SDK, III.st.PO
XAM/Z/0,9/4.1	A4.18	R4A	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/4.2	A4.18										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/4.3	A4.18										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/4.4	A4.18										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/4.5	A4.18										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAV/Z/0,9/2.1	A4.18	R4A/VDO	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	VDOA	Zás. do podpar. kan. VDO, mod.45,ruďá, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAV/Z/0,9/2.2	A4.18										3Jx2,5		zás	VDOA	Zásuv. do podbarpet. kan., VDO, modul 45, ruďá, IP20, v0,9m, vč. adaptéru atd.
PA připojnice pospojování	A4.35	R4A									1x16žž				4xEPS3 Kopos. KO125, smýčkovat
PE připojnice ochr. uzemnění	A4.35	R4A									1x16žž				4xEPS3 Kopos. KO125, smýčkovat
PAP připojení podlahy	A4.35	PA									1x4žž				8ks smýčkovat z PA /EPS3/ v místnosti do krabic u podlahy
PAz připojení zařízení	A4.35	PA									1x4žž				PA 2ks zařízení
AM/Z/podhled/5	A4.35	R4A	230		1	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		zás	MDOA	Vývod pro TR umývadlo
EA/M/Z/L/S/2	A4.35	R4A	230		0,2	B	10	0,03"A"			3Jx1,5		světlo	MDOA	Vývod pro integr. světlo linky, v-pod linku, MDO
XAM/Z/0,9/6.1	A4.35	R4A	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/6.2	A4.35										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/6.3	A4.35										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/6.4	A4.35										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás.do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/6.5	A4.35										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/6.6	A4.35										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.
XAD/Z/0,9/3.1	A4.35	R4ADO	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	DOA	Zás. do podpar. kan. DO, mod.45,zelená, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAD/Z/0,9/3.2	A4.35										3Jx2,5		zás	DOA	Zás. do podpar. kan. DO, mod.45,zelená, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAD/Z/0,9/3.3	A4.35										3Jx2,5		zás	DOA	Zás. do podpar. kan. DO, mod.45,zelená, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAD/Z/0,9/3.4	A4.35										3Jx2,5		zás	DOA	Zás. do podpar. kan. DO, mod.45,zelená, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAD/Z/0,9/3.5	A4.35										3Jx2,5		zás	DOA	Zás. do podpar. kan. DO, mod.45,zelená, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAD/Z/0,9/3.6	A4.35										3Jx2,5		zás	DOA	Zás. do podpar. kan. DO, mod.45,zelená, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAD/Z/0,9/3.7	A4.35										3Jx2,5		zás	DOA	Zás. do podpar. kan. DO, mod.45,zelená, IP20, v0,9m, vč.III.st.PO, vč. adaptéru atd
XAM/Z/0,9/7.1	A4.35	R4A	230		1	B	16	0,03"A"			3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.
XAM/Z/0,9/7.2	A4.35										3Jx2,5		zás	MDOA	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, adaptéru atd.

XAM/Z/podhled/22.1	A4.34	R4A	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP44, III.st.PO -v podhledu neb konstrukce, pro TV
XAM/Z/podhled/22.2	A4.34											3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP44 -v podhledu neb konstrukce, pro TV
PA připojnice pospojování	A4.33	R4A										1x16ž			EPS3 Kopos, KO125, smýčkovat
XAV/Z/1, 2/7 jen pro lednice	A4.33	R4ADO	230		1	B		16				3Jx2,5	zás	DOA	Zásuvka DO, zelená, IP20, v0,3m, do SDK, jen pro lednici-nápis, bez RCD
XAM/Z/1, 2/23	A4.33	R4A	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
PA připojnice pospojování	A4.32	R4A										1x16ž			EPS3 Kopos, KO125
XAM/Z/2-2,5/24,1TV	A4.32	R4A	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV, III.st. PO
XAM/Z/2-2,5/24,2TV	A4.32											3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV
EAM/Z/2, 3/25	A4.32	R4A	230		0,5	B		10	0,03			3Jx1,5	světlo	MDOB	Vývod pro integrované osv. linky - není věcí této PD, dle PD gastro
XBM/Z/2, 3/26.1	A4.32	R4A	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2,3m, do SDK, dle PD gastro
EBM/Z/0, 3/26.2	A4.32											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, dle PD gastro
XBM/Z/1, 2/27.1	A4.32	R4A	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDKdo SDK, dle PD gastro
XBM/Z/1, 2/27.2	A4.32	R4A	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XAM/Z/1, 2/28.1	A4.32											3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XAM/Z/1, 2/28.2	A4.32											3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XAM/Z/1, 2/28.3	A4.32											3Jx2,5	zás	MDOA	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
PA připojnice pospojování	A4.31	R4B										1x16ž			EPS3 Kopos, KO125
XBM/Z/1, 2/1.1	A4.31	R4B	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP44, víčko, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1, 2/1.2	A4.30	R4B										3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1, 2/1.3	A4.30											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0, 3/1.4	A4.30											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0, 3/1.5	A4.30											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1, 2/1.6	A4.30											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1, 2/1.7	A4.30											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0, 3/1.8	A4.30											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0, 3/1.9	A4.30											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0, 3/1.10	A4.30											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0, 3/1.1	A4.30	R4BVDO	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0, 3/1.2	A4.30											3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0, 3/1.3	A4.30											3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0, 3/1.4	A4.30											3Jx2,5	zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
PA připojnice pospojování	A4.28	R4B										1x16ž			EPS3 Kopos, KO125
XBM/Z/1, 2/2.1	A4.28	R4B	230		1	B		16	0,03			3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP44, víčko, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1, 2/2.2	A4.29	R4B										3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1, 2/2.3	A4.29											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0, 3/2.4	A4.29											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0, 3/2.5	A4.29											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1, 2/2.6	A4.29											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1, 2/2.7	A4.29											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0, 3/2.8	A4.29											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0, 3/2.9	A4.29											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0, 3/2.10	A4.29											3Jx2,5	zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK

XBV/Z/0,3/2.1	A4.29	R4BVDO	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/2.2	A4.29									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/2.3	A4.29									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/2.4	A4.29									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/1,2/3.1	A4.27	R4B								3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/3.2	A4.27									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0,3/3.3	A4.27									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/3.4	A4.27									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/3.5	A4.27									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/3.6	A4.27									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0,3/3.7	A4.27									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/3.8	A4.27									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/3.9	A4.27									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/3.1	A4.27	R4BVDO	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/3.2	A4.27									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/3.3	A4.27									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/3.4	A4.27									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/1,2/4.1	A4.26	R4B								3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/4.2	A4.26									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0,3/4.3	A4.26									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/4.4	A4.26									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/4.5	A4.26									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/4.6	A4.26									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0,3/4.7	A4.26									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/4.8	A4.26									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/4.9	A4.26									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/4.1	A4.26	R4BVDO	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/4.2	A4.26									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/4.3	A4.26									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/4.4	A4.26									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/1,2/5.1	A4.25	R4B	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/5.2	A4.25									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0,3/5.3	A4.25									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/5.4	A4.25									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/5.5	A4.25									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/5.6	A4.25									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0,3/5.7	A4.25									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/5.8	A4.25									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/5.9	A4.25									3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/5.1	A4.25	R4BVDO	230	1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/5.2	A4.25									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/5.3	A4.25									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/5.4	A4.25									3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
PA přípojnice pospojování	A4.37	R4B								1x16ž				EPS3 Kopos, KO125

XBM/Z/1,2/6.1	A4.37	R4B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/6.2	A4.37										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/6.3	A4.37										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
PA připojnice pospojování	A4.38	R4B									1x16žž				EPS3 Kpos, KO125
XBM/Z/1,2/7.1	A4.38	R4B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/7.2	A4.38										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do OM, III.st.PO
XBM/Z/1,2/7.3	A4.38										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/7.4	A4.39										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
PA připojnice pospojování	A4.39	R4B									1x16žž				EPS3 Kpos, KO125
PA připojnice pospojování	A4.23	R4B									1x16žž				EPS3 Kpos, KO125
XBM/Z/0,3/8.1	A4.23	R4B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/0,3/8.2	A4.23										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK
XBM/Z/0,3/8.3	A4.23										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do OM, III.st.PO
XBM/Z/0,3/8.4	A4.23										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do OM, III.st.PO
XBM/Z/1,2/8.5	A4.23										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK, III.st.PO
XBM/Z/1,2/8.6	A4.23										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBV/Z/0,3/6.1	A4.23	R4BVDO	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/6.2	A4.23										3Jx2,5		zás	VDOB	Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do SDK
XBV/Z/0,3/6.3	A4.23														Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do OM, vč. III. st. PO
XBV/Z/0,3/6.4	A4.23														Zásuvka VDO, rudá, IP20, v0,3m, do OM
PE pospojování, CXKH-R 1x16 mm2 žž, připojení před rozdělením PE a PA v R2B															
XBM/C/1,2/9A	A4.24	R4B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka IP44, na povrch, víčko, instalace po povrchu, III.st. PO
Pospojení v rámci MaR, není věcí této PD															
XBMaR/C/1,2/9	A4.22	Připojení v rozvaděči MaR RA4.1s-síťová část													Zásuvka MDO, IP44, v1,2m, na SDK, 400V/16A
XMaR/C/1,2/10.1	A4.22	Připojení v rozvaděči MaR RA4.1s-síťová část													Zásuvka MDO, IP44, v1,2m, na SDK, 230V/16A
XMaR/C/1,2/10.2	A4.22	Smyčkováno													Zásuvka MDO, IP44, v1,2m, na SDK, 230V/16A
XAM/Z/2-2,5/11.1TV	A4.17	R4B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV, III.st. PO
XAM/Z/2-2,5/11.2TV	A4.17										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV, III.st. PO
XAM/Z/2-2,5/11.3TV	A4.17										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV
XAM/Z/2-2,5/11.4TV	A4.17										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v2-2,5m, do SDK, pro TV
XBM/Z/1,2/12.1	A4.17	R4B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/12.2	A4.17										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/1,2/12.3	A4.17										3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v1,2m, do SDK
XBM/Z/0,3/13	A4.17	R4B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zásuvka MDO, bílá, IP20, v0,3m, do SDK, příprava automat
PA připojnice pospojování	A4.21	R4B									1x16žž				EPS3 Kpos, KO125
PE připojnice ochr. uzemnění	A4.21	R4B									1x16žž				EPS3 Kpos, KO125
PAu dvojnásobná svorka	A4.21	PA									1x4žž				PAu připojit z PA/EP3/, 1ks v místnosti, standard ABB
PAP připojení podlahy	A4.21	PA									1x4žž				2ks smýčkovat z PA/EP3/ v místnosti do krabic u podlahy
XBM/Z/0,9/14.1	A4.21	R4B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5		zás	MDOB	Zás do podpar. kan., MDO, modul 45, bílá, v0,9, vč. III.st. PO, adaptéru atd.

Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R									
13.3/Vpoz	A5	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz, funkce-požár klapka otvírá
Klapka MK								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
13.4/Vpoz	A5	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz, funkce-požár klapka otvírá
Klapka MK								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK4.1/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK4.2/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK4.3/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK3.1/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK3.2/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK3.3/Vpoz	AS.04	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK3.4/Vpoz	AS.08	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK5.1/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK5.2/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK5.3/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK5.4/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK1.1/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici
Klapka								P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0	EPS
								Trasa vedena po povrchu na příchýlkách stand. Bettermann pro P60-R	
PK1.2/Vpoz	AS.31	RDÁpoz	230			B	6	CXKH-V 5Jx1,5	Jistič uzamknout v RDÁpoz. Ukončit v "požární" krabici

[illegible]

TECHNOLOGIE. vč. výtahů

Dř/T20	AS.09	RPIDA	400	10	6	B	32	5Jx10	Rozv.	DO	Ukončení v rozvaděč-věc dodávky technologie
XVWT10.1, PP, nápis napájení, z UPS	AS.09	RPIUPS	230		1	B	16	0,03	Zás	VDO	Zás. "pod" s III.st.přep. ochrany, IP20, v=1,2m, s popis. polem, červená, rámeček
XVWT10.2	AS.09								Zás	VDO	Zás. "pod" s III.st., IP20, v=1,2m, s popis. polem, červená, rámeček
XM/T11.1	AS.09	RPI	230		1	B	16	0,03	Zás	MDO	Zás. "pod" s III.st.přep. ochrany, IP20, v=1,2m, s popis. polem, bílá, rámeček
XM/T11.2	AS.09								Zás	MDO	Zás. "pod", IP20, v=1,2m, s popis. polem, bílá, rámeček
XM/T11.3	AS.09								Zás.	MDO	Zás. "pod", IP20, v=1,2m, s popis. polem, bílá, rámeček
EIM/T12	AS.09	RPI	230		1	B	10		G	MDO	Přes vypínač, "pod" IP20/10A/230V, bílý, ovládání gemicídní trubice
XVWT13-nápis napájení z UPS	A2.27	RPI	230		1	B	16	0,03	Zás	MDO	Zás. IP44, nad podhl. s III.st.přep. ochrany, s popis. polem-napájení, z UPS, červená
EP pospojování	AS.09										
XM/T7, odpady	AS.11	RPI	230		2	B	16	0,03	Zás	MDO	Zásuvka, IP44, v=1,2m, bílá
XM/T8	AS.11	RPI	400		2	B	16	0,03	Zás	MDO	Zásuvka, IP44, v=1,2m, bílá
EP pospojování	AS.11										V místnosti provést pospojování
XM/T1 myčka, centrální úklid	AS.16	RPI	230		1	B	16	0,03	Zás.	MDO	Zásuvka, IP44, v=1,2m, bílá
XM/T2 sušička	AS.16	RPI	230		1	B	16	0,03	Zás.	MDO	Zásuvka, IP44, v=1,2m, bílá
XM/T3 zásuvka	AS.16	RPI	230		1	B	16	0,03	Zás.	MDO	Zásuvka, IP44, v=1,2m, bílá
XM/T4 dobijení vozík	AS.16	RPI	400		2	B	16	0,03	Zás	MDO	Zásuvka, IP44, v=1,2m, bílá
XM/T5 zásuvka	AS.16	RPI	230		1	B	16	0,03	Zás.	MDO	Zásuvka, IP44, v=1,2m, bílá
EP pospojování											V místnosti provést pospojování
V4/T24	V4/1NP	RDA	400		14,2	C	40		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče, dle PD technologie, 5m kabel, rezerva
			36A								V 1PP přivést kabel pospojování CYY zž 16mm2 - z HOP, zem. soustavy
V3/T23	V3/4NP	RDA	400		4,6	C	16		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče, dle PD technologie, 5m kabel, rezerva
			14								V 1PP přivést kabel pospojování CYY zž 16mm2 - z HOP, zem. soustavy
V2/T22	V2/4NP	RDA	400		4,6	C	16		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče, dle PD technologie, 5m kabel, rezerva
			14								V 1PP přivést kabel pospojování CYY zž 16mm2 - z HOP, zem. soustavy
V1/T21 /požární vytáh/	V1/5NP	RDApöz	400		14,2	C	40		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče, dle PD technologie, 5m kabel, rezerva. Požární zaříz.
			36A								V 1PP přivést kabel pospojování CYY zž 16mm2 - z HOP, zem. soustavy
M+R											
RA0.1s/MaR	AS.31	RH	400		150	B	250		Rozv.	MIDomar	Volný vývod do rozvaděče M+R
RA0.1u/MaR	AS.31	RN	230		1	B	16		Rozv.	VD Omar	Volný vývod do rozvaděče M+R
RA4.1s/MaR	A4.22	RH	400		22	B	63		Rozv.	MIDomar	Volný vývod do rozvaděče M+R
RA4.1u/MaR	A4.22	RN	230		1	B	16		Rozv.	VD Omar	Volný vývod do rozvaděče M+R

M+R

RA5.1s/MaR	A5	RH	400	165	B	315				2x 5Jx150		Rozv.	MDOmar	Volný vývod do rozvaděče M+R
RA5.1d/MaR	A5	RDA	400	22	B	63				5Jx35		Rozv.	MDOmar	Volný vývod do rozvaděče M+R
RA5.1u/MaR	A5	RN	230	1	B	16				3Jx4		Rozv.	VDOMar	Volný vývod do rozvaděče M+R
POHON DVEŘÍ														
1/Dpoz	AS.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
2/Dpoz	AS.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
3/D	AS.03	RPI	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
4/D	AS.24	RPI	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
5/D	A1.03	RPI	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
6/D	A1.03	RPI	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
7/D	A1.13	R1B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
8/Dpoz	A1.04	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
9/Dpoz	A1.04	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
10/D	A1.01	R1B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
11/Dpoz	A1.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
12/D	A1.22	RPI	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
13/D	A1.22	RPI	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
14/D	A1.21	R1A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
15/D	A1.21	R1A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
16/D	A1.21	R1A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
17/D	A1.21	R1A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
18/D	A1.15	R1A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
19/D	A1.32	R1A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
20/D	A1.32	R1A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
21/D	A2.40a	R2A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
21A/D	A2.50	R2A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
22/D	A2.24	R2A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
23/D	A2.24	R2A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
24/D	A2.24	R2A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
25/D	A2.24	R2A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
26/D	A2.20	R2B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
27/D	A2.17	R2B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
28/D	A2.17	R2B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
29/D	A2.19	R2B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
30/D	A2.17	R2B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
31/D	A2.16	R2B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou

32/Dpoz	A2.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
32/Dpoz									P60-R-trasa s funkčn. při požáru, B2cas1d0					
33/Dpoz	A2.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
34/Dpoz	A2.04	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
35/D	A3.05	R3A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
36/D	A3.08	R3A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
37/D	A3.07	R3A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
38/D	A3.07	R3A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
39/D	A3.41	R3B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
40/Dpoz	A3.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
41/Dpoz	A3.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
42/D	A4.34	R4A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
43/D	A4.35	R4A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
44/D	A4.35	R4A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
45/D	A4.35	R4A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
46/D	A4.35	R4A	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
47/Dpoz	A4.35	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
48/Dpoz	A4.35	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
49/D	A4.19	R4B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
50/D	A4.21	R4B	230	0,24	B	6				3Jx1,5		Rozv.	MDO	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
51/Dpoz	A4.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
52/Dpoz	A4.01	RDApoz	230	0,24	B	6				3Jx2,5		Rozv.	DO-v	Volný vývod do rozvaděče dveří s 5m rezervou
Dveřní clony														
15.2/DC	A1.22	RPl	230	1	B	16				3Jx4		Rozv	MDOA	Volný vývod do rozvaděče dveřní clony, umístění dle MaR
15.1/DC	A1.03	RPl	230	2	B	16				3Jx4		Rozv	MDOB	Volný vývod do rozvaděče dveřní clony, umístění dle MaR
CHLAZENÍ														
1/CHL	A4.22	RH	400	70	B	160				5Jx120		Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
2/CHL	A4.22	RH	400	70	B	160				5Jx120		Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
3/CHL	A5.05	RH	400	1	B	16				5Jx4		Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
4/CHL	4/MPL	RH	400	1	B	16				5Jx4		Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
5/CHL	A5.05	RH	400	10	B	32				5Jx10		Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
6/CHL	A5.05	RDA	400	10	B	32				5Jx10		Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení

7/CHL	A5.05	RH	400		2	B	16				5J4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
8/CHL	A5.05	RH	400		2	B	16				5J4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
9/CHL	A5.05	RH	400		10	B	32				5Jx10	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
10/CHL	A5.05	RH	400		8	B	32				5Jx10	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
11/CHL	A5.05	RDA	400		14	B	40				5Jx16	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
12/CHL	A5.05	RH	400		10	B	32				5Jx10	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
13/CHL	A5.05	RH	400		10	B	32				5Jx10	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
14/CHL	A5.05	RH	400		10	B	32				5Jx10	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
15/CHL	A5.05	RDA	400		2	B	16				5Jx4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
16/CHL	A5.05	RH	400		2	B	16				5Jx4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
17/CHL	A2.35	RH	230		0,5	B	16				3Jx4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
18/CHL	A2.32	RH	230		0,5	B	16				3Jx4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
19/CHL	A2.33	RH	230		0,5	B	16				3Jx4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
20/CHL	A2.36	RH	230		0,5	B	16				3Jx4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
21/CHL	A2.49	RH	230		0,5	B	16				3Jx4	Rozv.	MDOchl	Volný vývod do rozvaděče zařízení chlazení dle požadavků chlazení
SLABOPROUD														
1/SLP	AS.56	RDapoz	230		0,5	B	6				3Jx2,5	Rozv.		Volný vývod do rozvaděče EPS, instalace dle SLP, v=1,5m, instalace na povrchu
2/SLP	AS.56	RDapoz	230		0,5	B	6				3Jx2,5	Rozv.		Volný vývod do rozvaděče EPS, instalace dle SLP, v=1,5m, instalace na povrchu
3/SLP	AS.28	RDA	230		0,1	B	10				3Jx2,5	Rozv.		Vol. vývod do rozvad. "usřadný EZS" instalace dle SLP, v=1,5m, instal. na povrchu
4/SLP	AS.30	RDA	230		0,03	B	10				3Jx2,5	Rozv.		Vol. vývod zdroj EKV, instalace dle SLP, v=nad dveřmi, instal. pod omítkou
5/SLP	AS.30	RDA	230		2,3	B	16				3Jx4	Rozv.		Volný vývod do rozvaděče struktur. kabeláže, provedeno dle požadavků PD SLP
6/SLP	AS.30	RDA	230		2,3	B	16				CXKH 1x10 zž	Rozv.		Veden z EP v místnosti
7/SLP	AS.30	RDA	230		2,3	B	16				CXKH 1x10 zž	Rozv.		Volný vývod do rozvaděče struktur. kabeláže, provedeno dle požadavků PD SLP
8/SLP	AS.27	RH	230		0,02	B	10				3Jx1,5	Rozv.		Veden z EP v místnosti
9/SLP	AS.22	RDA	230		0,03	B	10				3Jx1,5	Rozv.		Vol. vývod do rozvad. "zdroj EKV" instalace dle SLP, podhled
10/SLP	AS.25	RH	230		0,01	B	10				3Jx1,5	Rozv.		Vol. vývod do rozvad. "napáječ zámku" instalace dle SLP, podhled
10A/SLP	A1.05	RH	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás		Zásuvka IP44, na povrch, víčko, instalace po povrchu, III.st. PO
11/SLP	A1.48	RDA	230		0,03	B	10				3Jx2,5	Rozv.		Vol. vývod do rozvad. "zdroj EKV" instalace dle SLP, podhled
12/SLP	A1.13	R1B	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás		Zásuvka pro tiskárnu, umístění dle PD SLP u podlahy, III.st.PO
13/SLP	A1.12	RH	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás		3xzásuvka smýčkovat pro display, umístění dle PD SLP, 2,2m vysoko, III.st.PO
14/SLP	A1.11	RH	230		0,02	B	10				3Jx1,5	Rozv.		Vol. vývod do rozvad. "signal WC" instalace dle SLP, podhled
15/SLP	A1.12	RH	230		1	B	16	0,03			3Jx2,5	zás		2xzásuvka smýčkovat pro display, umístění dle PD SLP, 2,3m vysoko, III.st.PO
15A/SLP	A1.43d	RH	230		0,02	B	10				3Jx1,5	Rozv.		Vol. vývod do rozvad. "signal WC" instalace dle SLP, podhled
16/SLP	A1.21	RDA	230		0,03	B	10				3Jx1,5	Rozv.		Vol. vývod do rozvad. "zdroj EKV" instalace dle SLP, podhled
18A/SLP	A2.03	RDA	230		0,03	B	10				3Jx2,5	Rozv.		Vol. vývod do rozvad. "zdroj EKV" instalace dle SLP, nad dveře
18/SLP	A2.03	RDA	230		2,3	B	16				3Jx4	Rozv.		Volný vývod do rozvaděče struktur. kabeláže, provedeno dle požadavků PD SLP

4/ZTI	1.18a	RPI	230	0,01	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.	MDOzti	Volný vývod do TR, podhled
5/ZTI	1.36a	RPI	230	0,01	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.	MDOzti	Volný vývod do TR, podhled
6/ZTI	1.43a	RPI	230	0,01	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.	MDOzti	Volný vývod do TR, podhled
Baterie voda 1.28, 1.27 viz část ZT. Ukončení v TR podhledu												
7/ZTI střecha	2NP	RPI	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-střecha 2NP
8/ZTI střecha	2NP	RPI	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-střecha 2NP
9/ZTI střecha	2NP	RPI	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-střecha 2NP
10/ZTI	A2.18	RPI	230	0,067	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Dávkovací zař. chlór /ventil věci MaR/
11/ZTI	A2.25	RPI	230	0,067	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Dávkovací zař. chlór /ventil věci MaR/
Baterie voda 2.18, 18, 24-27, 35, 40, 43-45, 48, 51 viz část ZT. Ukončení v TR podhledu												
12/ZTI	A3.37	RPI	230	0,01	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.	MDOzti	Volný vývod do TR, podhled
Baterie voda 3.05, 07, 08, 17 viz část ZT. Ukončení v TR podhledu												
13/ZTI terasa	4NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-terasa 4NP
14/ZTI terasa	4NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-terasa 4NP
15/ZTI terasa	4NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-terasa 4NP
16/ZTI terasa	4NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-terasa 4NP
17/ZTI terasa	4NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-terasa 4NP
18/ZTI terasa	4NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč vtok-terasa 4NP
19/ZTI	A4.16a	R5t	230	0,01	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.	MDOzti	Volný vývod do TR, podhled
Baterie voda A4.18, 34, 35 viz část ZT. Ukončení v TR podhledu												
20/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
21/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
22/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
23/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
24/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
25/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
26/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
27/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
28/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
29/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
30/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
31/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
32/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
33/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
34/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
35/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
36/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
37/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
38/ZTI sfešní vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč sfešní vtoku
39/ZTI podlahový vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč podlahového vtoku
40/ZTI podlahový vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč podlahového vtoku
41/ZTI podlahový vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03		3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč podlahového vtoku

42.ZITI podlahový vtok	5NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03	3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč podlahového vtoku
50.ZITI střešní vtok	3NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03	3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč střešního vtoku /krček/
51.ZITI střešní vtok	3NP	R5t	230	0,036	B	10	0,03	3Jx2,5	Rozv.		Vývod pro rozvaděč střešního vtoku /krček/
53.ZITI	AS.08	RPl	400	2,2	B	16	0,03	5Jx2,5	Rozv.	MDZti	Volný vývod do rozvaděče aut. tlak. stanice /hl. vyp. IP44/16A/400V/
42.ZITI	5NP	R5t	230	0,5	B	16	0,03	3Jx2,5	krab.		Přívod CXKH-R do krabice č. 1, na povrch IP65
42.1s/ZTI samoreg. kabel trasa č.1	5NP	Krab. č.1							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 1
42.1/ZTI /do krab. č.2/	5NP	Krab. č.1	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.2 na povrch IP65 z krabice č.1
42.2s/ZTI samoreg. kabel, trasa č.2	5NP	Krab. č.2							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 2
42.2/ZTI /do krab. č.3/	5NP	Krab. č.2	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.3 na povrch IP65, z krabice č.2
42.3s/ZTI samoreg. kabel trasa č.3	5NP	Krab. č.3							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 3
42.3/ZTI /do krab. č.4/	5NP	Krab. č.3	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.4 na povrch IP65
42.4s/ZTI samoreg. kabel trasa č.4	5NP	Krab. č.4							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 4
Th/ZTI	5NP	R5t						4Jx1,5	Term.		Termostat IP65, pro samoreg. kabely, venkovní provedení
43.ZITI	5NP	R5t	230	0,5	B	16	0,03	3Jx2,5	krab.		Přívod CXKH-R do krabice č. 1, na povrch IP65
43.1s/ZTI samoreg. kabel trasa č.1	5NP	Krab. č.1							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 1
43.1/ZTI /do krab. č.2/	5NP	Krab. č.1	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.2 na povrch IP65, z krabice č.1
43.2s/ZTI samoreg. kabel trasa č.2	5NP	Krab. č.2							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 2
43.2/ZTI /do krab. č.3/	5NP	Krab. č.2	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.3 na povrch IP65, z krabice č.2
43.3s/ZTI samoreg. kabel trasa č.3	5NP	Krab. č.3							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 3
43.3/ZTI /do krab. č.4/	5NP	Krab. č.3	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.4 na povrch IP65, z krabice č.3
43.4s/ZTI samoreg. kabel trasa č.4	5NP	Krab. č.4							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 4
43.4/ZTI /do krab. č.5/	5NP	Krab. č.4	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.5 na povrch IP65, z krabice č.4
43.5s/ZTI samoreg. kabel trasa č.5	5NP	Krab. č.5							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 5
44.ZITI	5NP	R5t	230	0,5	B	16	0,03	3Jx2,5	krab.		Přívod CXKH-R do krabice č.1, na povrch IP65
44.1s/ZTI samoreg. kabel trasa č.1	5NP	Krab. č.1							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 1
44.1/ZTI /do krab. č.2/	5NP	Krab. č.1	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.2 na povrch IP65, z krabice č.1
44.2s/ZTI samoreg. kabel trasa č.2	5NP	Krab. č.2							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 2
44.2/ZTI /do krab. č.3/	5NP	Krab. č.2	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.3 na povrch IP65, z krabice č.2
44.3s/ZTI samoreg. kabel trasa č.3	5NP	Krab. č.3							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 3
44.3/ZTI /do krab. č.4/	5NP	Krab. č.3	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.4 na povrch IP65, z krabice č.3
44.4s/ZTI samoreg. kabel trasa č.4	5NP	Krab. č.4							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 4
44.4/ZTI /do krab. č.5/	5NP	Krab. č.4	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.5 na povrch IP65, z krabice č.4
44.5s/ZTI samoreg. kabel trasa č.5	5NP	Krab. č.5							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 5
45.ZITI	5NP	R5t	230	0,5	B	16	0,03	3Jx2,5	krab.		Přívod CXKH-R do krabice č.1, na povrch IP65
45.1s/ZTI samoreg. kabel trasa č.1	5NP	Krab. č.1							krab.		Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 1
45.1/ZTI /do krab. č.2/	5NP	Krab. č.1	230					3Jx2,5	krab.		Přívod do krabice č.2 na povrch IP65, z krabice č.1

45.2s/ZTI	samoreg. kabel trasa č.2	5NP	Krab. č.2																	Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 2
45.1I/ZTI	/do krab. č.3/	5NP	Krab. č.2	230																Přívod do krabice č.3 na povrch IP65, z krabice č.2
45.3s/ZTI	samoreg. kabel trasa č.3	5NP	Krab. č.3																	Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 3
45.1II/ZTI	/do krab. č.4/	5NP	Krab. č.3	230																Přívod do krabice č.4 na povrch IP65, z krabice č.3
45.4s/ZTI	samoreg. kabel trasa č.4	5NP	Krab. č.4																	Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 4
45.1V/ZTI	/do krab. č.5/	5NP	Krab. č.4	230																Přívod do krabice č.5 na povrch IP65, z krabice č.4
45.5s/ZTI	samoreg. kabel trasa č.5	5NP	Krab. č.5																	Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 5
46/ZTI		5NP	R5t	230																
46.1s/ZTI	samoreg. kab. trasa č.1A	5NP	Krab. č.1A																	Přívod CXKH-R do krabice č.1A, na povrch IP65
47/ZTI		5NP	R5t	230																Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 1A
47.1s/ZTI	samoreg. kab. trasa č.1A	5NP	Krab. č.1B																	
48/ZTI		5NP	R5t	230																Přívod CXKH-R do krabice č.1B, na povrch IP65
48.1s/ZTI	/konec samoreg. kabelu/	5NP	Krab. č.1C																	Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 1B
XMI/ZTI-K	čerpadlo	Kanál	RPl	230																Přívod CXKH-R do krabice č.1C, na povrch IP65
Centrální baterie																				Trasa samoreg. kabelu 15W/m2, 10°C, ozn. 1C
CBS		AS.07	RDAPoř	230																
Propojení signálu z patrových rozvaděčů dle samostatného výkresu "Nouzového osvětlení" J-H(St)H2P0,8																				Zásuvka čerpadla ZTI
ENERGOCENTRUM																				
Věci M+R																				
VYSVĚTLIVKY - Zkratky																				
Jištění *) - přesná hodnota jištění bude upřesněna při realizaci dle podkladů a požadavku dodaného zařízení výrobce a dodavatele																				
FM - Frekvenční měnič - neznačeno, použít u motorů nad 4 - 5 kW, věci dodávky zařízení																				
SM - Spouštěč motorů /zkratově i přetížení/																				
Kabely neznačené -dle požadavku požární zprávy, CXKH-R, provedení B2ca, s1 d0																				
V - kabel standard CXKH-V																				
Kabely v trase s funkčností při požáru:																				
Kabely v provedení B2ca s1 d0																				