

OZN.	POPIS	OBVOD	
1_01_SV01	SVÍTIDLA LED		3x2,5 PRO LED (ZDROJ V RM1)
1_01_SV02	HVĚZDNÁ OBLOHA	ZDROJ PRO LED V RM1	
1_01_SV03	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_01_SV04	VÝVOD SVÍTIDLA	VSTUP DO OBJEKTU	CYKY 3x1,5
1_01_SV05	VÝVOD SVÍTIDLA	VSTUP DO OBJEKTU	CYKY 3x1,5
1_01_NS01	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	Modus Lovato P (autonomní)	CYKY 3x1,5
1_02_SV01	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_02_SV02	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_02_SV03	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_02_SV04	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_02_SV05	VÝVOD SVÍTIDLA	SKŘÍŇKA SE ZRCADLEM (3x1,5)	CYKY 3x1,5
1_02_NS01	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	Modus Lovato P (autonomní)	CYKY 3x1,5
1_02_NS02	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	Modus Lovato P (autonomní)	CYKY 3x1,5
1_03_SV01	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_04_SV01	VÝVOD SVÍTIDLA	BAZÉN	
1_05_SV01	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_06_SV01	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_07_SV01	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_08_SV01	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_08_SV02	VÝVOD SVÍTIDLA		CYKY 3x1,5
1_08_SV03	LED ZDROJ		CYKY 3x1,5
1_08_SV04	LED ZDROJ		CYKY 3x1,5
1_08_SV05	VÝVOD SVÍTIDLA	HVĚZDNÁ OBLOHA	CYKY 3x1,5
1_01_Z01	ZÁSUVKY 230V	PRVNÍ OKRUH, 3 ZÁSUVKY	CYKY 3x2,5
1_03_Z01	ZÁSUVKY 230V	DRUHÝ OKRUH, 1 ZÁSUVKA	CYKY 3x2,5
1_07_VENT02	VÝVOD PRO VENTILÁTOR 2		CYKY 3x1,5
1_03_VENT01	VÝVOD PRO VENTILÁTOR 1		CYKY 3x1,5
1_01_AU01	REPRODUKTOR		CYH 2x1
1_01_AU02	REPRODUKTOR		CYH 2x1
1_01_AU03	REPRODUKTOR		CYH 2x1
1_02_AU01	REPRODUKTOR		CYH 2x1
1_02_AU02	REPRODUKTOR		CYH 2x1
1_03_AU01	KONEKTOR USB PRO EXT. ZDROJ HUDBY		KABEL KNX
1_08_AU01	REPRODUKTOR		CYH 2x1
1_08_AU02	REPRODUKTOR		CYH 2x1
1_01_OVL01	OVLADAČ OSVĚTLENÍ VENKOVNÍ (IP44)		KABEL KNX
1_01_OVL02	OVLADAČ OSVĚTLENÍ VENKOVNÍ (IP44)		KABEL KNX
1_01_OVL03	SOUMRAKOVÉ ČIDLO IP44		KABEL KNX
1_02_OVL01	OVLADAČ - DISPLEJ		KABEL KNX
1_02_OVL02	ČIDLO POHYBU		KABEL KNX
1_02_OVL03	ČIDLO POHYBU		KABEL KNX
1_02_HAV01	TLAČÍTKO HAVARIJNÍHO VYPNUTÍ SAUNY (HŘÍBEK)		2x 1,5 CYKY
1_02_HAV02	TLAČÍTKO ALARMU SAUNY		5x 1,5 CYKY
1_03_OVL01	OVLADAČ OSVĚTLENÍ (IP44)		KABEL KNX
1_03_OVL02	OVLADAČ - DISPLEJ		KABEL KNX
1_07_OVL01	OVLADAČ OSVĚTLENÍ (IP44)		KABEL KNX
1_07_HAV01	TLAČÍTKO HAVARIJNÍHO VENTILÁTORU (HŘÍBEK)		2x 1,5 CYKY
1_02_TOP01	VÝVOD PRO PODL. TOPENÍ	LDTS 160/3,0	CYKY 3x1,5
1_02_TOP02	VÝVOD PRO PODL. TOPENÍ	LDTS 160/5,1	CYKY 3x1,5
1_02_TOP03	VÝVOD PRO TOPNÝ ŽEBŘÍK	3x1,5 (2,5)	CYKY 3x1,5
1_05_TOP01	VÝVOD PRO PODL. TOPENÍ	LDTS 160/1,3	CYKY 3x1,5
1_06_TOP01	VÝVOD PRO PODL. TOPENÍ	LDTS 160/1,3	CYKY 3x1,5
1_07_TV01	VÝVOD PRO PRŮT. OHŘ. VODY		CYKY 5x6
PRÍVOD PRO SAUNOVÁ KAMNA			2x SIHF 5x6
PRÍVODY PRO BAZÉNOVÉ TECHNOLOGIE			
1_08_SN01	PRÍVOD PRO ČIDLO TEPLoty	ČIDLO TEPLoty SAUNY PT1000 s modulem EK-CE2-TP	KABEL KNX
1_08_SN02	PRÍVOD PRO ČIDLO TEPLoty	ČIDLO TEPLoty SAUNY PT1000 s modulem EK-CE2-TP	KABEL KNX
1_02_SN01	POŽÁRNÍ ČIDLO A DETEKTOR KOUŘE	GIRA-233602 + GIRA-234300	KABEL KNX
1_03_SN01	POŽÁRNÍ ČIDLO A DETEKTOR KOUŘE	GIRA-233602 + GIRA-234300	KABEL KNX
1_07_SN01	POŽÁRNÍ ČIDLO A DETEKTOR KOUŘE	GIRA-233602 + GIRA-234300	KABEL KNX