


				 ARTECH PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA A REALIZACE STAVEB	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KAREL RÖBER				
KRAJ: ÚSTECKÝ	ST. ÚŘAD: CHOMUTOV	OBEC: CHOMUTOV			
STAVEBNÍK: Statutární město Chomutov, Zborovská 4602, 430 28 Chomutov					
IPRM AREÁL BÝVALÝCH KASÁREN A PŘILEHLÉHO OKOLÍ V CHOMUTOVĚ ODDYCHOVÉ A RELAXAČNÍ CENTRUM F. 1 Pozemní objekty F1.4 Technika prostředí F.1.4.f – Slilnoproudá zařízení					
				DATUM: 09/2012	
				POČET STRAN: 54	
				STUPEŇ: DSS	
				ČÍSLO ZAKÁZKY: 1022	
03 – KABELOVÁ TABULKA				OZN. DOKUMENTU	F.1.4.f - 03

Číslo kabelu	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
1. NP - Rozvaděč RH1								
1. pole - přívod								
WL-RH1	3x AYKY 3x240+120		Rozvaděč RH	FRH1	Rozvaděč RH1, 1.NP, m.č. 138	TA01.1-3		napájení z hl. rozvaděče RH
	součást samostatného souboru SO 206 - Přípojka NN							
WS-CS-RH1	I-CXKH-V-O 2x1,5		Rozvaděč RH1, m.č. 138	X-NS	Skříň NS, 1.PP, m.č. 138	X3		central stop
WS-RA1.1-14	JYTY-J 7x1		Rozvaděč RH1, m.č. 138	X-MaR	Rozvaděč RA1.1 (MaR), m.č. 107	M10		sign. napájení a poruchy RH1 do ŘS
2. pole - napájení podružných rozvaděčů								
WL1	1-CXKH-R-J 3x70+35	100	Rozvaděč RH1, m.č. 138	QU1	Rozvaděč RP0, 1.PP, m.č. 003	TA01.1-3		napájení
WL2	1-CXKH-R-J 3x70+35	20	Rozvaděč RH1	QU2	Rozvaděč RUPS, 1.NP, m.č. 137	X01		napájení
WL3	1-CXKH-R-J 5x16	45	Rozvaděč RH1	QU3	Rozvaděč RP1.1, 1.NP, m.č. 113	X01		napájení
WL4	1-CXKH-R-J 5x16	55	Rozvaděč RH1	QU4	Rozvaděč RP1.2, 1.NP, m.č. 122	X01		napájení
WL5	1-CXKH-R-J 5x16	55	Rozvaděč RH1	QU5	Rozvaděč RP2.1, 2.NP, m.č. 225	X01		napájení
WL6	1-CXKH-R-J 5x25	70	Rozvaděč RH1	QU6	Rozvaděč RP2.2, 2.NP, m.č. 204	X01		napájení
WL7A,B	2x 1-CXKH-R-J 3x150+70	160	Rozvaděč RH1	QU7	Rozvaděč RP3.1, 3.NP, m.č. 302	X01		napájení
WL10	1-CXKH-R-J 5x10	80	Rozvaděč RH1	QU10	Rozvaděč RV1, 3.NP, m.č. 109 - výt. šachta	X		napájení rozvaděče nákl. výtahu
WL12	CYKY-J 5x16	30	Rozvaděč RH1	QU12	Rozvaděč R-NO, 1.NP, m.č. 137	X		napájení rozvaděče Nouzového osvětlení

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
3. pole - rozvody pro zařízení ÚT									
WLP5TUV		CYKY-J 4x1,5	35	Rozvaděč RH1	X20	čerpadlo ohřevu TUV - 5TUV			m.č. 107
WSP5TUV		CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RA1.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RH1	X20.1		ďálek. ovládání čerpadla 5TUV
WLPXTUV		CYKY-J 4x1,5	35	Rozvaděč RH1	X21	čerpadlo cirkulace TUV - XTUV			m.č. 107
WSPXTUV		CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RA1.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RH1	X21.1		ďálek. ovládání čerpadla XTUV
WLP8UT		CYKY-J 4x1,5	30	Rozvaděč RH1	X22	čerpadlo UT - 8UT			m.č. 107
WSP8UT		CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RA1.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RH1	X22.1		ďálek. ovládání čerpadla 8UT
WLP9UT		CYKY-J 4x1,5	30	Rozvaděč RH1	X23	čerpadlo UT - 9UT			m.č. 107
WSP9UT		CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RA1.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RH1	X23.1		ďálek. ovládání čerpadla 9UT
WS RA1.1-11		JYTY-J 14x1		Rozvaděč RH1	X20.2-X23.2	Rozvaděč RA1.1 (MaR)	M9		sig. stavů čerp. P5TUV, XTUV, 8UT a 9UT
WLP10UT		CYKY-J 3x1,5	30	Rozvaděč RH1	X24	čerpadlo UT - 10UT			m.č. 107
WSP10UT		CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RA1.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RH1	X24.1		ďálek. ovládání čerpadla 10UT
WLP11UT		CYKY-J 3x1,5	30	Rozvaděč RH1	X25	čerpadlo UT - 11UT			m.č. 107
WSP11UT		CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RA1.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RH1	X25.1		ďálek. ovládání čerpadla 11UT
WLP12UT		CYKY-J 3x1,5	30	Rozvaděč RH1	X26	čerpadlo UT - 12UT			m.č. 107
WSP12UT		CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RA1.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RH1	X26.1		ďálek. ovládání čerpadla 12UT

Revize č. 0

[illegible]

[illegible]

Revize č. 0

[illegible]

	Číslo kabelu	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
	Zásuvkové rozvody								
	WLA111	1-CXKH-R-J 3x2,5	45	Rozvaděč RPI.1	X11	Zásuvka XC11, m.č. 104			vysoušeč vlasů
	WLA112	1-CXKH-R-J 3x2,5	45	Rozvaděč RPI.1	X12	Zásuvka XC12, m.č. 104			vysoušeč vlasů
	WLA113	1-CXKH-R-J 3x2,5	50	Rozvaděč RPI.1	X13	Zásuvka XC13, m.č. 104			vysoušeč vlasů
	WLA114	1-CXKH-R-J 3x2,5	50	Rozvaděč RPI.1	X14	Zásuvka XC14, m.č. 104			vysoušeč vlasů
	WLA115	1-CXKH-R-J 3x2,5	55	Rozvaděč RPI.1	X15	Zásuvka XC15, m.č. 104			vysoušeč vlasů
	WLA116	1-CXKH-R-J 3x2,5	55	Rozvaděč RPI.1	X16	Zásuvka XC16, m.č. 104			vysoušeč vlasů
	WLA117	1-CXKH-R-J 3x2,5	20	Rozvaděč RPI.1	X17	Zásuvka XC17, m.č. 114			vysoušeč rukou
	WLA118	1-CXKH-R-J 3x2,5	20	Rozvaděč RPI.1	X18	Zásuvka XC18, m.č. 114			vysoušeč rukou
	WLA119	1-CXKH-R-J 3x2,5	30	Rozvaděč RPI.1	X19	Zásuvka XC19, m.č. 117			vysoušeč rukou
	WLA120	1-CXKH-R-J 3x2,5	30	Rozvaděč RPI.1	X20	Zásuvka XC20, m.č. 117			vysoušeč rukou
	WLA121	1-CXKH-R-J 3x2,5	25	Rozvaděč RPI.1	X21	Zásuvka XC21, m.č. 107			cirkulační čerpadlo ZTI
	WLA122	1-CXKH-R-J 3x2,5	65	Rozvaděč RPI.1	X22	Zásuvky XC22.1-10, m.č. 132 a 133			
	WLA123	1-CXKH-R-J 3x2,5	65	Rozvaděč RPI.1	X23	Zásuvky XC23.1-6, m.č. 110, 111, 112a a 113			
	WLA124	1-CXKH-R-J 3x4	20	Rozvaděč RPI.1	X24	inst. krabice XSA24.1			
		1-CXKH-R-J 3x2,5	90	inst. krabice XSA24.1-x	X	Zásuvky XC24.1-8, m.č. 104, 107, 139 až 143			

[illegible]

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
1. NP - Rozvaděč RP1.2 - Gastro									
WL3	1-CXKH-R-J 5x16			Rozvaděč RH1	QU4	Rozvaděč RP1.2, 1.NP, m.č. 122	X01		napájení z hl. rozvaděče RH1
WS 8.04 1NP	JYTY-O 4x1	MaR		Rozvaděč RP1.2, m.č. 122	X-MaR	Rozvaděč RA1.1 (MaR), m.č. 107	X2		sign. stavu napájení RP1.2 do ŘS
Rozvody osvětlení									
WLB101	1-CXKH-R-J 3x1,5		60	Rozvaděč RP1.2	X1	svítidla ELB11.1-15 přes inst. krabice XSB1.x	X		osvětlení m.č. 120, 122 až 124, 126 až 129
	1-CXKH-R-O 2x1,5		20	inst. krabice XSB1.x	X	vypínače osvětlení řaz.č. 1			
	1-CXKH-R-O 3x1,5		25	inst. krabice XSB1.x	X	vypínače osvětlení řaz.č. 6			
	1-CXKH-R-O 4x1,5		20	inst. krabice XSB1.x	X	vypínače osvětlení řaz.č. 7			
WLB102	1-CXKH-R-J 3x1,5		60	Rozvaděč RP1.2	X2	svítidla ELB12.1-24 přes inst. krabice XSB2.x	X		osvětlení m.č. 121, 125 a 130
	1-CXKH-R-O 2x1,5		10	inst. krabice XSB2.x	X	vypínače osvětlení řaz.č. 1			digestoř
	1-CXKH-R-O 3x1,5		30	inst. krabice XSB2.x	X	vypínače osvětlení řaz.č. 6			
Zásuvkové rozvody									
WLB104	1-CXKH-R-J 3x2,5		35	Rozvaděč RP1.2	X4	Zásuvky XC4.1-4, m.č. 122 a 129			
WLB105	1-CXKH-R-J 3x2,5		45	Rozvaděč RP1.2	X5	Zásuvky XC5.1-2, m.č. 130			
WLB105	1-CXKH-R-J 5x2,5		50	Rozvaděč RP1.2	X7	Panel RR - ovl. panel pro zavírání roletu			bezp. roleta (nikoli požární)

Revize č. 0

Revize č 0	Číslo kabelu	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
	Ostatní rozvody - provoz Gastro - umístění v m.č. 130								
	WLB108	1-CXXKH-R-J 4x1,5	30	Rozvaděč RP1.2	X8	Ventilátor V11.01a - VZT, m.č. 130			odsávání z přípravný jídel
	WSB108	1-CXXKH-R-O 2x1,5	30	Rozvaděč RP1.2	X8.1	Vypínač S11.01a - VZT, m.č. 130			ovládání odsávání z přípravný jídel
	WLB109	1-CXXKH-R-J 5x2,5	25	Rozvaděč RP1.2	X9	Vypínač SA9a, m.č. 130			spínání vývodu Gastro E9
		CGSG-J 5x2,5	10	Vypínač SA9a, m.č. 130		vývod Gastro E9 (400V/6kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB111	1-CXXKH-R-J 3x2,5	35	Rozvaděč RP1.2	X11	vývod Gastro E10 (230V/3,6kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB112	1-CXXKH-R-J 3x2,5	40	Rozvaděč RP1.2	X12	vývod Gastro E5.1 (230V/3kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB113	1-CXXKH-R-J 3x2,5	40	Rozvaděč RP1.2	X13	vývod Gastro E5.2 (230V/3kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB114	1-CXXKH-R-J 3x2,5	45	Rozvaděč RP1.2	X14	vývod Gastro E8 (230V/2kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB115	1-CXXKH-R-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP1.2	X15	vývod Gastro E6 (230V/1,5kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB116	1-CXXKH-R-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP1.2	X16	vývod Gastro E7.1 (230V/0,5kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB117	1-CXXKH-R-J 3x1,5	45	Rozvaděč RP1.2	X17	vývod Gastro E7.2 (230V/0,5kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB118	1-CXXKH-R-J 3x1,5	45	Rozvaděč RP1.2	X18	vývod Gastro E7.3 (230V/0,5kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB119	1-CXXKH-R-J 3x1,5	45	Rozvaděč RP1.2	X19	vývod Gastro E7.4 (230V/0,5kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB120	1-CXXKH-R-J 3x1,5	45	Rozvaděč RP1.2	X20	vývod Gastro E7.5 (230V/0,5kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB121	1-CXXKH-R-J 3x1,5	50	Rozvaděč RP1.2	X21	vývod Gastro E7.6 (230V/0,5kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB122	1-CXXKH-R-J 3x1,5	55	Rozvaděč RP1.2	X22	motor zrychlovacího čerpadla P1.9B			volný konec z podlahy 3m
	WLB123	1-CXXKH-R-J 3x1,5	55	Rozvaděč RP1.2	X23	vývod Gastro E7.8 (230V/0,5kW)			volný konec z podlahy 3m
	WLB124	1-CXXKH-R-J 3x2,5	35	Rozvaděč RP1.2	X24	vývod Gastro E1.1 (zásuvka 230V/16A)			výška 1,2m n.č.p. - rezerva
	WLP1.13A	CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP1.2	X25	motor zrychlovacího čerpadla P1.13A			odběr vzorků pro PB
	WSP1.13A.1	1-CXXKH-R-J 3x1,5	55	Rozvaděč RP1.2	M10	vývod Gastro E7.8 (230V/0,5kW)			volný konec z podlahy 3m

[illegible]

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Rozvaděč RUPS, 1. NP, m.č. 137									
		1-CXKH-R-J 3x70+35		Rozvaděč RH1	QU2	Rozvaděč RUPS, 1.NP, m.č. 137	X01		napájení z hl. rozvaděče RH1
WL-UPS.01ABC 1x		1-CHAH-R 1x35 č	15	Rozvaděč RUPS	X02	Záložní zdroj - UPS	X1		napájení do UPS
		1-CHAH-R 1x35 zž	5	Rozvaděč RUPS	PEN	Záložní zdroj - UPS	PEN		napájení do UPS
WL-UPS.02ABC 1x 1x		1-CHAH-V 1x25 č	15	Záložní zdroj - UPS	X3	Rozvaděč RUPS	X03		napájení z RUPS
		1-CHAH-V 1x25 m	5	Záložní zdroj - UPS	X3	Rozvaděč RUPS	X03		napájení z RUPS
		1-CHAH-V 1x25 zž	5	Záložní zdroj - UPS	PE	Rozvaděč RUPS	PE		napájení z RUPS
WL-UPS1		1-CXKH-V-J P30R 5x6	6	Rozvaděč RUPS	X1	Panel RM - ovládání SOZ, m.č. 138	X		napájení panelu RM (SOZ)
WL-UPS3		1-CXKH-V-J P30R 5x4	60	Rozvaděč RUPS	X3	Ranel RPR - ovl. pož. rolety, m.č. 130	X		napájení požár. rolety RPR
WL-UPS4		1-CXKH-V-J P30R 5x6	85	Rozvaděč RUPS	X4	Rozv. RP3.2 - pož. klapky, m.č. 302	X		napájení rozv. požár. klapek RP3
WL-UPSS		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	120	Rozvaděč RUPS	X8	Ranel DV1 - ovl. dveří 1 - SOZ, m.č. 134	X		nap. samootev. dveří 2- SOZ/EPS-jih
		1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	5	Ranel DV1 - ovl. dveří 1	X	Zdroj pro zámek dveří 1	X		ovládání zámku dveří 1
WL-UPS9		1-CXKH-V-J P30R 3x4	150	Rozvaděč RUPS	X9	Ranel DV2 - ovl. dveří 2 - SOZ, m.č. 134	X		nap. samootev. dveří 2- SOZ/EPS-sever
		1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	5	Ranel DV1 - ovl. dveří 2	X	Zdroj pro zámek dveří 2	X		ovládání zámku dveří 1

Revize č. 0

[illegible]

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Panel RM (SOZ), 1. NP, m.č. 138									
WL-SOZ-1/1A		1-CXKH-V-J P30R 4x10	35	Panel RM	X	AK1/1 - nasávací ventilátor SOZ			napájení A
WL-SOZ-1/1B		1-CXKH-V-J P30R 4x10	35	Panel RM	X	AK1/1 - nasávací ventilátor SOZ			napájení B
WL-SOZ-1/2A		1-CXKH-V-J P30R 4x1,5	45	Panel RM	X	AK1/2 - odsávací ventilátor SOZ			napájení A
WL-SOZ-1/2B		1-CXKH-V-J P30R 5x1,5	45	Panel RM	X	AK1/2 - odsávací ventilátor SOZ			napájení B
WS-SOZ-1/2		1-CXKH-V-O P30R 2x1,5	45	Panel RM	X	AK1/2 - odsávací ventilátor SOZ			signalizace
WL-SOZ-1/3A		1-CXKH-V-J P30R 4x1,5	55	Panel RM	X	AK1/3 - odsávací ventilátor SOZ			napájení A
WL-SOZ-1/3B		1-CXKH-V-J P30R 5x1,5	55	Panel RM	X	AK1/3 - odsávací ventilátor SOZ			napájení B
WS-SOZ-1/3		1-CXKH-V-O P30R 2x1,5	55	Panel RM	X	AK1/3 - odsávací ventilátor SOZ			signalizace
WL-SOZ-2/1A		1-CXKH-V-J P30R 4x2,5	90	Panel RM	X	AK2/1 - odsávací ventilátor SOZ			napájení A
WL-SOZ-2/1B		1-CXKH-V-J P30R 5x1,5	90	Panel RM	X	AK2/1 - odsávací ventilátor SOZ			napájení B
WS-SOZ-2/1		1-CXKH-V-O P30R 2x1,5	90	Panel RM	X	AK2/1 - odsávací ventilátor SOZ			signalizace
WL-SOZ-2/2		1-CXKH-V-J P30R 4x2,5	115	Panel RM	X	AK2/2 - odsávací ventilátor SOZ			napájení A
WL-SOZ-2/2B		1-CXKH-V-J P30R 5x1,5	115	Panel RM	X	AK2/2 - odsávací ventilátor SOZ			napájení B
WS-SOZ-2/2		1-CXKH-V-O P30R 2x1,5	115	Panel RM	X	AK2/2 - odsávací ventilátor SOZ			signalizace
WS-SOZ-SA1		1-CXKH-V-O P30R 2x1,5	40	Panel RM	X	S-AK1 - tlačítko SOZ, aktivace AK1			aktivace SOZ-AK1
WS-SOZ-SA2		1-CXKH-V-O P30R 2x1,5	50	Panel RM	X	S-AK2 - tlačítko SOZ, aktivace AK2			aktivace SOZ-AK2

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Nouzové osvětlení z rozvaděče R-NO, 1.NP, m.č. 137									
1.PP									
WL-NO-11	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	340	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN11/1-8 - nouz. osvětlení 1.PP - okruh 11	8xN2		m.č. 003
WL-NO-12	1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	170	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN12/1-5 - nouz. osvětlení 1.PP - okruh 12	5xD2N		m.č. 003
WL-NO-13	1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	160	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN13/1-5 - nouz. osvětlení 1.PP - okruh 13	5xD2N		m.č. 003
1.NP									
WL-NO-101	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	85	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN101/1-8 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 101	2xN1, 3xN2, 4xN4		m.č. 104, 105, 106, 107, 108, 262 a venek
WL-NO-102	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	160	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN102/1-7 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 102	5xN2, 2xN3		m.č. 112, 114, 117 a 118
WL-NO-103	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	75	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN103/1-9 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 103	5xN2, 3xN3, 1xN7		m.č. 122, 127, 129 a 130
WL-NO-104	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	80	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN104/1-9 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 104	6xN1, 2xN2, 1xN4		m.č. 107, 108, 110, 111, 140 a 144
WL-NO-105	1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	60	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN105/1-5 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 105	5xD1N		m.č. 104
WL-NO-106	1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	50	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN106/1-5 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 106	5xD1N		m.č. 104
WL-NO-107	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	80	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN107/1-9 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 107	3xN2, 3xN7, 3xN8		m.č. 101, 104, 121, a 260
WL-NO-108	1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	155	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN108/1-6 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 108	6xFN		m.č. 114 a 117
WL-NO-109	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	75	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN109/1-6 - nouz. osvětlení 1.NP - okruh 109	8xN1		m.č. 114 a 117
2.NP									
WL-NO-201	1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	100	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN201/1-9 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 201			vedení až na RB
WL-NO-202	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	210	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN201/1-9 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 201	3xN1, 6xN2		m.č. 134 a venek
WL-NO-203	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	195	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN202/1-14 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 201	5xN1, 8xN2, N4		m.č. 215, 221, 218, 219, 220, 225, 228, 231 a venek
WL-NO-204	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	65	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN203/1-10 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 203	5xN2, N3, 4xN5		m.č. 218, 240, 242, 243 a 245
WL-NO-205	1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	85	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN204/1-13 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 204	8xN2, 5xN5		m.č. 209, 212, 214, 218, 220, 231, 232 a 244
WL-NO-206	1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	75	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN205/1-4 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 205	4xCN		m.č. 231
WL-NO-206	1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	120	Rozvaděč R-NO	ZB-S		ELN206/1-4 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 206	4xA2		m.č. 134

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
WL-NO-207		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	140	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN207/1-4 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 207	4xA2		m.č. 134
WL-NO-208		1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	60	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN208/1-6 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 208	N1, N2, 4xN3		m.č. 259, 201, 203 a 204
WL-NO-209		1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	90	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN209/1-8 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 209	N1, 5xN2, N3, N4		m.č. 203, 251, 252, 254, 255, 257, 258 a venek
WL-NO-210		1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	95	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN210/1-9 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 210	N3, 7xN7, 1xN8		m.č. 201, 204 a 260
WL-NO-211		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	90	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN211/1-3 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 211	3xFN		m.č. 257 a 258
WL-NO-212		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	135	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN212/1-5 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 212	5xCN		m.č. 134
WL-NO-213		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	160	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN213/1-4 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 213	4xCN		m.č. 134
WL-NO-214		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	130	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN214/1-3 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 214	3xCN		m.č. 134
WL-NO-215		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	60	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN215/1-4 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 215	4xA2		m.č. 231
WL-NO-216		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	85	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN216/1-4 - nouz. osvětlení 2.NP - okruh 216	4xA2		m.č. 231
WL-NO-217		1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	230	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN217/1-11 - nouz. osv. tobogány - okruh 217	11xN1		věž tobogánů
3.NP									
WL-NO-301		1-CXKH-V-J P30R 3x1,5	80	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN301/1-4 - nouz. osvětlení 3.NP - okruh 301	N1, 3xN2		m.č. 301, 302 a 303
WL-NO-302		1-CXKH-V-J P30R 3x2,5	135	Rozvaděč R-NO	ZB-S	ELN302/1-4 - nouz. osvětlení 3.NP - okruh 301	4xD2N		m.č. 302
Komunikace									
WT-NO		JY (St)Y 4x2x0,8	450	Rozvaděč R-NO	ZB-S	rozv. PR0, RP1.1, RP2.1, RP2.2 a RP3.1	moduly DLS/3Ph		komunikační propojení pro napájení a adresaci

Revize č. 0

Revize č. 0

Číslo kabelu	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
1. PP - Rozvaděč RP0								
Pole č. 1 - Přívod								
WLI	1-CXKH-R-J 3x70+35		Rozvaděč RHI	F1	Rozvaděč RP0, 1.PP, m.č. 003	X01		napájení z hl. rozvaděče RHI
WS RA0.1-10	JYTY-O 4x1		Rozvaděč RP0	X01.1	Rozvaděč RA0.1 (MaR), m.č. 003	M20		signalizace stavu napájení rozv. RP0
Pole č. 2 - Rozvody BT (bazénová technologie)								
WLP1.2A	NYCWY 3x10/10	65	Rozvaděč RP0	GS1	motor cirkulačního čerpadla P1.2A		PB	
WS 1.1a	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X1.1	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M1, M2, M3		sig. stavů a řízení otáček motoru P1.2A
WLP1.2B	NYCWY 3x10/10	65	Rozvaděč RP0	GS2	motor cirkulačního čerpadla P1.2B		PB	
WS 1.1b	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X2.1	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M1, M2, M3		sig. stavů a řízení otáček motoru P1.2B
WLP2.2A	NYCWY 3x10/10	95	Rozvaděč RP0	GS3	motor cirkulačního čerpadla P2.2A		RB	
WS 2.1a	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X3.1	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M1, M2, M3		sig. stavů a řízení otáček motoru P2.2A
WLP2.2B	NYCWY 3x10/10	95	Rozvaděč RP0	GS4	motor cirkulačního čerpadla P2.2B		RB	
WS 2.1b	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X4.1	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M1, M2, M3		sig. stavů a řízení otáček motoru P2.2B
WLP2.2C	NYCWY 3x10/10	95	Rozvaděč RP0	GS5	motor cirkulačního čerpadla P2.2C		RB	
WS 2.1c	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X5.1	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M1, M2, M3		sig. stavů a řízení otáček motoru P2.2C

Revize č. 0

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Pole č. 3 - Rozvody BT (bazénová technologie)									
WLP3.2A		NYCY 3x2,5/2,5	30	Rozvaděč RP0		GS6			
WS 3.1a		JYTY-O 7x1	40	Rozvaděč RP0		X6.1			vířivka
									sig. stavů a řízení otáček motoru P3.2A
WLP3.2B		NYCY 3x2,5/2,5	30	Rozvaděč RP0		GS7			
WS 3.1b		JYTY-O 7x1	40	Rozvaděč RP0		X7.1			vířivka
									sig. stavů a řízení otáček motoru P3.2B
WLP4.2A		CYKY-J 3x2,5	35	Rozvaděč RP0		X8			DB
WSP4.2A.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)		M4			dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WLP4.2B		CYKY-J 3x2,5	35	Rozvaděč RP0		X9			DB
WSP4.2B.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)		M4			dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WLP5.2A		CYKY-J 3x2,5	40	Rozvaděč RP0		X10			BK
WSP5.2A.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)		M4			dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WLP5.2B		CYKY-J 3x2,5	40	Rozvaděč RP0		X11			BK
WSP5.2B.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)		M4			dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WS RA0.2-1		JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0		X8.2 - X11.2			sig. stavů čerpadel P4.2A,B a P5.2A,B

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Pole č. 4 - Rozvody BT (bazénová technologie)									
		WLP1.15	55	Rozvaděč RP0	X12	motor vertikálního čerpadla P1.15	X12	tobogán	
WSP1.15.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X12.1	dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP1.16		CYKY-J 4x4	60	Rozvaděč RP0	X13	motor vertikálního čerpadla P1.16	X13	tobogán PB	
WSP1.16.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X13.1	dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP1.29A		CYKY-J 4x2,5	45	Rozvaděč RP0	X14	motor dmnychadla pro praní filtrů P1.29A	X14	PB a RB	
WSP1.29A.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X14.1	dálk. ovládání dmnychadla z ŘS	
WS RA0.1-1		JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X12.2 - X14.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M11	sig. stavů pohonů P1.15, P1.16 a P1.29A	
WLP1.29B		CYKY-J 4x2,5	45	Rozvaděč RP0	X15	motor dmnychadla pro praní filtrů P1.29B	X15	PB a RB	
WSP1.29B.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X15.1	dálk. ovládání dmnychadla z ŘS	
WLP2.15A		CYKY-J 4x10	90	Rozvaděč RP0	X16	motor vertikálního čerpadla P2.15A	X16	divoký kanál	
WSP2.15A.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X16.1	dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP2.15B		CYKY-J 4x10	90	Rozvaděč RP0	X17	motor vertikálního čerpadla P2.15B	X17	divoký kanál	
WSP2.15B.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X17.1	dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP2.16		CYKY-J 4x4	40	Rozvaděč RP0	X18	motor vertikálního čerpadla P2.16	X18	skluzavka	
WSP2.16.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X18.1	dálk. ovládání čerpadla z ŘS	

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0	WS RA0.1-2	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0	X15.2 - X18.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M11		sig. stavů pohonů P1.29B, P2.15A,B a P2.16
	WLP2.17	CYKY-J 4x2,5	40	Rozvaděč RP0	X19	motor vertikálního čerpadla P2.17			chrlič
	WSP2.17.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X19.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.18	CYKY-J 4x2,5	40	Rozvaděč RP0	X20	motor vertikálního čerpadla P2.18			vodní dělo
	WSP2.18.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X20.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.19	CYKY-J 4x2,5	35	Rozvaděč RP0	X21	motor vertikálního čerpadla P2.19			masážní trysky
	WSP2.19.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X21.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.20	CYKY-J 4x2,5	35	Rozvaděč RP0	X22	motor vertikálního čerpadla P2.20			vodní zvon
	WSP2.20.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X22.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WS RA0.1-3	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0	X19.2 - X22.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M12		sig. stavů pohonů P1.29B, P2.15A,B a P2.16
	WLP2.21	CYKY-J 4x2,5	40	Rozvaděč RP0	X23	motor vertikálního čerpadla P2.21			vodní clona
	WSP2.21.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X23.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.22A	CYKY-J 4x2,5	35	Rozvaděč RP0	X24	motor dmýchadla P2.22A			masážní lavice
	WSP2.22A.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X24.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0	WLP2.22B	CYKY-J 4x2,5	35	Rozvaděč RP0	X2.5	motor dmnychadla P2.22B			masážní lavice
	WSP2.22B.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X25.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.22C	CYKY-J 4x2,5	40	Rozvaděč RP0	X26	motor dmnychadla P2.22C			masážní lavice
	WSP2.22C.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X26.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.24A	CYKY-J 4x2,5	105	Rozvaděč RP0	X27	motor dmnychadla P2.24A			masážní lavice
	WSP2.24A.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X27.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WS RA0.1-4	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0	X23.2 - X27.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M12, M13		sig. stavů pohonů P2.21, P2.22A,B,C a P2.24A
Pole č. 5 - Rozvody BT (bazénová technologie)	W1.2-TOB	NYM 2x1,5	80	Rozvaděč RP0	X12.3	rozvaděč tobogánů R-TBG	X		m.č. 003 (pod tobogány)
	W1.3-TOB	NYM 2x1,5	80	Rozvaděč RP0	X13.3	rozvaděč tobogánů R-TBG	X		m.č. 003 (pod tobogány)
	WLP2.24B	CYKY-J 4x2,5	105	Rozvaděč RP0	X28	motor dmnychadla P2.24B			masážní lavice
	WSP2.24B.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X28.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.24C	CYKY-J 4x2,5	105	Rozvaděč RP0	X29	motor dmnychadla P2.24C			masážní lavice
	WSP2.24C.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X29.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.24D	CYKY-J 4x2,5	105	Rozvaděč RP0	X30	motor dmnychadla P2.24D			masážní lavice
	WSP2.24D.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X30.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS

Číslo kabelu	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
WLP2.25	CYKY-J 4x2,5	105	Rozvaděč RP0	X31	motor dmnychadla P2.25			masážní lavice
WSP2.25.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X31.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WS RA0.1-5	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0	X28.2 - X31.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M13		sig. stavů pohonů P2.24,B,C,D a P2.25
WLP3.15	CYKY-J 4x2,5	25	Rozvaděč RP0	X32	motor vertikálního čerpadla P3.15			vodní číše
WSP3.15.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X32.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WLP3.22A	CYKY-J 4x2,5	35	Rozvaděč RP0	X33	motor dmnychadla P3.22A			masážní lavice vířivky
WSP3.22A.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X33.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WLP3.22B	CYKY-J 4x2,5	35	Rozvaděč RP0	X34	motor dmnychadla P3.22B			masážní lavice vířivky
WSP3.22B.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M4	Rozvaděč RP0	X34.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WS RA0.2-2	JYTY-O 7x1	40	Rozvaděč RP0	X32.2 - X34.2	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M11		sig. stavů pohonů P3.15 a P3.22A,B
WLP3.29	CYKY-J 4x2,5	45	Rozvaděč RP0	X35	motor dmnychadla P3.29			praní filtrů vířivky a DB
WSP3.29.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X35.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WLP5.29	CYKY-J 4x2,5	40	Rozvaděč RP0	X36	motor dmnychadla P5.29			praní filtrů BK
WSP5.29.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X36.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WS RA0.2-3(1)	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0	X35.2 - X36.2	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M12		sig. stavů pohonů P3.29 a P5.29

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0	WLP1.9A	CYKY-J 4x1,5	20	Rozvaděč RP0	X37	motor zrychlovacího čerpadla P1.9A			chlorace PB a tobogánů
	WSP1.9A.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	X1	Rozvaděč RP0	X37.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP1.9B	CYKY-J 4x1,5	20	Rozvaděč RP0	X38	motor zrychlovacího čerpadla P1.9B			chlorace PB a tobogánů
	WSP1.9B.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	X1	Rozvaděč RP0	X38.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP1.13A	CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP0	X39	motor zrychlovacího čerpadla P1.13A			odběr vzorků pro PB
	WSP1.13A.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M10	Rozvaděč RP0	X39.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WS RA0.1-6	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0	X37.2 - X38.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M13		sig. stavů pohonů P1.9A,B, REZ.
	WS RA0.1-9	JYTY-O 4x1		Rozvaděč RP0	X39.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M21		sig. stavů pohonu P1.13A
	WLP1.11	CYKY-J 4x1,5	20	Rozvaděč RP0	X40	motor zrychlovacího čerpadla P1.11			ozonizace PB a tobogánů
	WSP1.11.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X40.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP2.9	CYKY-J 4x1,5	10	Rozvaděč RP0	X41	motor zrychlovacího čerpadla P2.9			chlorace RB
	WLP2.11	CYKY-J 4x1,5	90	Rozvaděč RP0	X42	motor zrychlovacího čerpadla P2.11			ozonizace RB
	WSP2.11.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X42.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WS RA0.1-7	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X37.2 - X39.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M14		sig. stavů pohonů P1.11A, P2.9, P2.11 a REZ.

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0	WLP3.9	CYKY-J 4x1,5	15	Rozvaděč RP0	X43	motor zrychlovacího čerpadla P3.9			chlorace vířivky
	WSP3.9.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	X1	Rozvaděč RP0	X43.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WS RA0.2-3(2)	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0	X43.2	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M12		sig. stavů pohonu P3.9
	Pole č. 6 - Rozvody BT (bazénová technologie)								
	WLP3.11	CYKY-J 4x1,5	35	Rozvaděč RP0	X44	motor zrychlovacího čerpadla P3.11			ozonizace vířivka
	WSP3.11.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X44.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP4.9	CYKY-J 4x1,5	20	Rozvaděč RP0	X45	motor zrychlovacího čerpadla P4.9			chlorace DB
	WSP4.9.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	X1	Rozvaděč RP0	X45.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP4.11	CYKY-J 4x1,5	40	Rozvaděč RP0	X46	motor zrychlovacího čerpadla P4.11			ozonizace DB
	WSP4.11.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X46.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP5.9	CYKY-J 4x1,5	20	Rozvaděč RP0	X47	motor zrychlovacího čerpadla P5.9			chlorace BK
	WSP5.9.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	X1	Rozvaděč RP0	X47.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WLP5.11	CYKY-J 4x1,5	40	Rozvaděč RP0	X48	motor zrychlovacího čerpadla P5.11			ozonizace BK
	WSP5.11.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M5	Rozvaděč RP0	X48.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
	WS RA0.2-4	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP0	X44.2-X48.2	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M12		sig. stavů pohonu P3.11, P4.9, P4.11, P5.9 a P5.11

Revize č. 0									
Číslo kabelu	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka	
WLP1.10	CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP0	X49	motor zrychlovacího čerpadla P1.10			temperace PB a tobogánů	
WSP1.10.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M8	Rozvaděč RP0	X49.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP1.36	CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP0	X50	motor pomocného čerpadla P1.36			tobogány	
WSP1.36.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M8	Rozvaděč RP0	X50.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP2.10	CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP0	X51	motor zrychlovacího čerpadla P2.10			temperace RB	
WSP2.10.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M8	Rozvaděč RP0	X51.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WS RA0.1-8	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X49.2 - X51.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M14		sig. stavů pohonů P1.10, P1.36, P2.10	
WLP3.10	CYKY-J 3x1,5	45	Rozvaděč RP0	X52	motor zrychlovacího čerpadla P3.10			temperace vířivky	
WSP3.10.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X52.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP3.13	CYKY-J 3x1,5	25	Rozvaděč RP0	X53	motor zrychlovacího čerpadla P3.13			odběr vzorku vířivka	
WSP3.13.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X53.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP4.10	CYKY-J 3x1,5	45	Rozvaděč RP0	X54	motor zrychlovacího čerpadla P4.10			temperace vířivky	
WSP4.10.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X54.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WLP4.13	CYKY-J 3x1,5	30	Rozvaděč RP0	X55	motor zrychlovacího čerpadla P4.13			odběr vzorku DB	
WSP4.13.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M6	Rozvaděč RP0	X55.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS	
WS RA0.2-5	JYTY-O 14x1	40	Rozvaděč RP0	X52.2-X55.2	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M13		sig. stavů pohonu P3.10, P3.13, P4.10 a P4.13	

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0	WLP2.26B	CYKY-J 3x1,5	30	Rozvaděč RP0	X61	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26B			RB
	WSP2.26B	CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RP0	X61.1	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26B	X		regulace a hlídání teploty vzduchu
	WSP2.26B.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP0	X61.1	Rozvaděč RP0/4	X25.1		blok na chod dmychadla P2.22B
	WLP2.26C	CYKY-J 3x1,5	30	Rozvaděč RP0	X62	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26C			RB
	WSP2.26C	CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RP0	X62.1	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26C	X		regulace a hlídání teploty vzduchu
	WSP2.26C.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP0	X62.1	Rozvaděč RP0/4	X26.1		blok na chod dmychadla P2.22C
	WLP2.26D	CYKY-J 3x2,5	90	Rozvaděč RP0	X63	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26D			RB
	WSP2.26D	CYKY-O 2x1,5	90	Rozvaděč RP0	X63.1	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26D	X		regulace a hlídání teploty vzduchu
	WSP2.26D.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP0	X63.1	Rozvaděč RP0/4	X27.1		blok na chod dmychadla P2.24A
	WLP2.26E	CYKY-J 3x2,5	95	Rozvaděč RP0	X64	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26E			RB
	WSP2.26E	CYKY-O 2x1,5	95	Rozvaděč RP0	X64.1	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26E	X		regulace a hlídání teploty vzduchu
	WSP2.26E.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP0	X64.1	Rozvaděč RP0/5	X28.1		blok na chod dmychadla P2.24B
	WLP2.26F	CYKY-J 3x2,5	95	Rozvaděč RP0	X65	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26F			RB
	WSP2.26F	CYKY-O 2x1,5	95	Rozvaděč RP0	X65.1	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26F	X		regulace a hlídání teploty vzduchu
	WSP2.26F.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP0	X65.1	Rozvaděč RP0/5	X29.1		blok na chod dmychadla P2.24C
	WLP2.26G	CYKY-J 3x2,5	95	Rozvaděč RP0	X66	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26G			RB
	WSP2.26G	CYKY-O 2x1,5	95	Rozvaděč RP0	X66.1	el. ohřev vzduchové atrakce EH2.26G	X		regulace a hlídání teploty vzduchu
	WSP2.26G.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP0	X66.1	Rozvaděč RP0/5	X30.1		blok na chod dmychadla P2.24D

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0	WLP3.26A	CYKY-J 3x2,5	30	Rozvaděč RP0	X67	el. ohřev vzduchové atrakce EH3.26A			viřivka
	WSP3.26A	CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RP0	X67.1	el. ohřev vzduchové atrakce EH3.26A	X		regulace a hlídání teploty vzduchu
	WSP3.26A.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP0	X67.1	Rozvaděč RP0/5	X33.1		blok na chod dmychadla P3.22A
	WLP3.26B	CYKY-J 3x2,5	30	Rozvaděč RP0	X68	el. ohřev vzduchové atrakce EH3.26B			viřivka
	WSP3.26B	CYKY-O 2x1,5	30	Rozvaděč RP0	X68.1	el. ohřev vzduchové atrakce EH3.26B	X		regulace a hlídání teploty vzduchu
	WSP3.26B.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP0	X68.1	Rozvaděč RP0/5	X33.1		blok na chod dmychadla P3.22B
	WL-1.14	CYKY-J 3x2,5	25	Rozvaděč RP0	X69	středotlaká UV lampa E1.14	X		PB a tobogány
	WS-1.14.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X69.1		dálk. ovládání UV lampy z ŘS
	WL-2.14	CYKY-J 5x2,5	30	Rozvaděč RP0	X70	středotlaká UV lampa E2.14	X		RB
	WS-2.14.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X70.1		dálk. ovládání UV lampy z ŘS
	WS RA0.1-11	JYTY-O 7x1	40	Rozvaděč RP0	X69.2 - X70.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M14		sig. stavů UV lamp E1.14 a E2.14
	WL-3.14	CYKY-J 3x1,5	30	Rozvaděč RP0	X71	středotlaká UV lampa E3.14	X		viřivka
	WS-3.14.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X71.1		dálk. ovládání UV lampy z ŘS
	WL-4.14	CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X72	středotlaká UV lampa E4.14	X		DB
	WS-4.14.1	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X72.1		dálk. ovládání UV lampy z ŘS

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
WL-5.14		CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X73	středotlaká UV lampa E5.14	X		BK
WS-5.14.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X73.1		dálk. ovládání UV lampy z ŘS
WS RA0.2-7		JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X71.2 - X73.2	Rozvaděč RA0.2(MaR)	M13, M14		sig. stavů UV lamp E3.14, E4.14 a E5.14
WL-PB-1		CYKY-J 3x2,5	60	Rozvaděč RP0	X74	inst. krabice XS-1.1 a XS-11.2			napájení pro reg. Cl, ozongenerátoru a zař. MaR pro PB a tobogány
		CYKY-J 3x2,5	30	inst. krabice XS-1.1		reg. Cl - 1.3a a 1.3b			
		CYKY-J 3x2,5	20	inst. krabice XS-1.2		ozongen. 1.8 a MaR 1-31-33			
WL-RB-2		CYKY-J 3x2,5	50	Rozvaděč RP0	X75	inst. krabice XS-2			napájení pro reg. Cl, ozongenerátoru a zař. MaR pro RB
		CYKY-J 3x2,5	30	inst. krabice XS-2		reg. Cl - 2.3, ozongen. 2.8 a MaR 2-31-33			
WL-VI-3		CYKY-J 3x2,5	20	Rozvaděč RP0	X76	inst. krabice XS-3			napájení pro reg. Cl, ozongenerátoru a zař. MaR pro vřívku
		CYKY-J 3x2,5	25	inst. krabice XS-3		reg. Cl - 3.3, ozongen. 3.8 a MaR 3-31-33			
WL-DB-4		CYKY-J 3x2,5	25	Rozvaděč RP0	X77	inst. krabice XS-4			napájení pro reg. Cl, ozongenerátoru a zař. MaR pro DB
		CYKY-J 3x2,5	25	inst. krabice XS-4		reg. Cl - 4.3, ozongen. 4.8 a MaR 4-31-33			
WL-BK-5		CYKY-J 3x2,5	30	Rozvaděč RP0	X78	inst. krabice XS-5			napájení pro reg. Cl, ozongenerátoru a zař. MaR pro BK
		CYKY-J 3x2,5	25	inst. krabice XS-5		reg. Cl - 5.3, ozongen. 5.8 a MaR 5-31-33			
WL-USAZ		CYKY-J 3x2,5	40	Rozvaděč RP0	X79	inst. krabice XS-30.1 a X-30.2			napájení zařízení pro snížení usazenin
		CYKY-J 3x2,5	40	inst. krabice XS-30.1 a X-30.2		zásuvky XC-1.30, 2.30, 3.30, 4.30 a XC-5.30			pro PB, RB, vřívku, DB a BK

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
WLP1.13B		CYKY-J 3x1,5	70	Rozvaděč RP0	X80	motor zrychlovacího čerpadla P1.13B	X80		odběr vzorků pro RB
WSP1.13B.1		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M10	Rozvaděč RP0	X80.1		dálk. ovládání čerpadla z ŘS
WS RA0.1-10		JYTY-O 4x1		Rozvaděč RP0	X80.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M21		sig. stavů pohonu P1.13B
Pole č. 8 - Rozvody osvětlení a zásuvek									
WL-EL1		CYKY-J 5x4	50	Rozvaděč RP0	X83	inst. krabice XS-EL 1.1-7	X		napájení osvětlení m.č. 003 - část pod PB
		CYKY-J 5x2,5	320	inst. krabice XS-EL 1.1-7	X	svítidla EL1A. 1-40			
WS-EL1.1		CYKY-O 5x1,5	80	Rozvaděč RP0	X83.1	čvojtł. ovladač SA-EL 1.1			ovládání osvětlení EL 1 - m.č. 003 - část pod PB
WS-EL1.2		CYKY-O 5x1,5	15	Rozvaděč RP0	X83.1	čvojtł. ovladač SA-EL 1.2			ovládání osvětlení EL 1 - m.č. 003 - část pod PB
WL-EL2		CYKY-J 5x4	50	Rozvaděč RP0	X84	inst. krabice XS-EL2.1-8	X		napájení osvětlení m.č. 003 - část pod RB
		CYKY-J 5x2,5	160	inst. krabice XS-EL2.1-8	X	inst. krabice XS-EL 2.1-18	X		
		CYKY-J 3x1,5	230	inst. krabice XS-EL2.1-18	X	svítidla EL2A. 1-42			
WS-EL2.1		CYKY-O 5x1,5	15	Rozvaděč RP0	X84.1	čvojtł. ovladač SA-EL2.1			ovládání osvětlení EL2 - m.č. 003 - část pod RB
WS-EL2.2		CYKY-O 5x1,5	85	Rozvaděč RP0	X84.1	čvojtł. ovladač SA-EL2.2			ovládání osvětlení EL2 - m.č. 003 - část pod RB
WL-EL3		CYKY-J 3x2,5	55	Rozvaděč RP0	X85	inst. krabice XS-EL3.1-4	X		napájení osvětlení m.č. 005 až 008
		CYKY-O 2x1,5	15	inst. krabice XS-EL3.1-4	X	ovladače S3.1-3, řaz.č. 1			
		CYKY-O 3x1,5	20	inst. krabice XS-EL3.1-4	X	ovladače S3.4-5, řaz.č. 6			
		CYKY-J 3x1,5	40	inst. krabice XS-EL3.1-4	X	svítidla EL3.1-8			
Revize č. 0									

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
WL-EL4		CYKY-J 3x2,5	50	Rozvaděč RP0	X86	inst. krabice XS-EL4.1-2	X		napájení osvětlení m.č. 009 a 010
		CYKY-O 2x1,5	10	inst. krabice XS-EL4.1-2	X	ovladače S4.1-2, řaz.č. 1			
		CYKY-J 3x1,5	20	inst. krabice XS-EL4.1-2	X	svítidla EL4.1-5			
WL91		CYKY-J 5x4	75	Rozvaděč RP0	X91	zásuvky 400V, XC91.1-2			m.č. 002 a 005
WL92		CYKY-J 5x2,5	40	Rozvaděč RP0	X92	zásuvky 400V, XC92.1-2			m.č. 006 a 007
WL93		CYKY-J 5x2,5	25	Rozvaděč RP0	X93	zásuvky 400V, XC93.1-2			m.č. 008 a 003 (u RP0)
WL94		CYKY-J 5x4	50	Rozvaděč RP0	X94	zásuvky 400V, XC94			m.č. 010
WL96		CYKY-J 3x4	95	Rozvaděč RP0	X96	zásuvky 230V, XC96.1-6			m.č. 002, 003, 005, 009, a 010
WL97		CYKY-J 3x4	95	Rozvaděč RP0	X97	zásuvky 230V, XC97.1-5			m.č. 006, 007, 008 a 003
WL99-TOB		CYKY-J 3x4	80	Rozvaděč RP0	X100	rozdavěč toboogámů R-TBG			m.č. 003 (pod toboogány)

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Pole č. 8 - Rozvody VZT a UT									
WLV13.01a		CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP0	X101	ventilátor VZT 13.01A			m.č. 003
WSV13.01a.1		CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X101.1		dálk. ovládání ventilátoru VZT 13.01a
WS RA0.2-12(1)		JYTY-O 7x1	40	Rozvaděč RP0	X101.2-107.2	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M14		sig. stavů pohonů V13.01a, 24UT, 26UT a 28UT
WL18UT		CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X102	čerpadlo UT - 18UT			m.č. 003
WS18UT		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M9	Rozvaděč RP0	X102.1		dálk. ovládání čerpadla 18UT
WL20UT		CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X103	čerpadlo UT - 20UT			m.č. 003
WS20UT		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M9	Rozvaděč RP0	X103.1		dálk. ovládání čerpadla 20UT
WL22UT		CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X104	čerpadlo UT - 22UT			m.č. 003
WS22UT		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M9	Rozvaděč RP0	X104.1		dálk. ovládání čerpadla 22UT
WS RA0.1-9(1)		JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X101.2-107.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M15		sig. stavů čerpadel 18UT, 20UT, 22UT a 30UT
WL24UT		CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X105	čerpadlo UT - 24UT			m.č. 003
WS24UT		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M7	Rozvaděč RP0	X105.1		dálk. ovládání čerpadla 24UT
WL26UT		CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X106	čerpadlo UT - 26UT			m.č. 003
WS26UT		CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M8	Rozvaděč RP0	X106.1		dálk. ovládání čerpadla 26UT

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0	WL28UT	CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X107	čerpadlo UT - 28UT			m.č. 003
	WS28UT	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M8	Rozvaděč RP0	X107.1		dálk. ovládání čerpadla 28UT
	WS RA0.2-12(2)	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X101.2-107.2	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M14		sig. stavů pohonů V13.01a, 24UT, 26UT a 28UT
	WL30UT	CYKY-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP0	X108	čerpadlo UT - 30UT			m.č. 003
	WS30UT	CYKY-O 2x1,5	40	Rozvaděč RA0.2 (MaR)	M8	Rozvaděč RP0	X108.1		dálk. ovládání čerpadla 30UT
	WS RA0.1-9(2)	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP0	X101.2-107.2	Rozvaděč RA0.1 (MaR)	M15		sig. stavů čerpadel 18UT, 20UT, 22UT a 30UT
Pole č. 8 - Rozvody pro zařízení ZTI									
WL-ATS		CYKY-J 5x4	60	Rozvaděč RP0	X109	rozv. R-ATS - aut. tlak. stanice HYA-ECO	X		m.č. 003
WL-ČB1		CYKY-J 5x2,5	35	Rozvaděč RP0	X110	rozv. R-ČB1 - čerp. box - DDP	X		m.č. 003
WL-ČB2		CYKY-J 5x2,5	40	Rozvaděč RP0	X111	rozv. R-ČB2 - čerp. box - DDP	X		m.č. 003
WL-ČB3		CYKY-J 5x2,5	20	Rozvaděč RP0	X112	rozv. R-ČB3 - čerp. box - DDP	X		m.č. 003

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
2. NP - Rozvaděč RP2.1									
WL5	1-CXKKH-R-J 5x16			Rozvaděč RHI	QU5	Rozvaděč RP2.1, 1.NP, m.č. 225	X01		napájení z hl. rozvaděče RHI
WS RA2.1-3(3)	JYTY-O 14x1			Rozvaděč RP2.1	X-MaR	Rozvaděč RA2.1, m.č. 225	M15		kontrola napětí RP2.1
Rozvody osvětlení									
WLA201.1	1-CXKKH-R-J 5x4	30	Rozvaděč RP2.1	X1		inst. krabice XSA1.1-2	X		napájení osvětlení m.č. 321 - 1.st.
	1-CXKKH-R-J 5x2,5	25	inst. krabice XSA1.1-2	X		inst. krabice XSA1.3-6	X		
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	80	inst. krabice XSA1.3-6	X		svítidla ELA21.1A.1-6, ELA21.1B.1-3			
WLA201.2	1-CXKKH-R-J 5x6	50	Rozvaděč RP2.1	X1		inst. krabice XSA2.1-2	X		napájení osvětlení m.č. 321 - 2.st.
	1-CXKKH-R-J 5x2,5	80	inst. krabice XSA2.1-2	X		inst. krabice XSA2.3-6	X		
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	40	inst. krabice XSA2.3-6	X		svítidla ELA21.2.1-12			
WLA203	1-CXKKH-R-J 3x2,5	45	Rozvaděč RP2.1	X3		inst. krabice XSA3.1	X		napájení osvětlení m.č. 232, 234 - 239
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	80	inst. krabice XSA3.1-8	X		svítidla ELA23.1-33	X		
WLA204	1-CXKKH-R-J 3x2,5	50	Rozvaděč RP2.1	X4		inst. krabice XSA4.1	X		napájení osvětlení m.č. 240, 244, 246
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	65	inst. krabice XSA4.1-4	X		svítidla ELA24.1-20	X		
Revize č. 0									

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
WSA201.2		1-CXKHH-R-O 7x1,5	105	Rozvaděč RP2.1	X4-X5	ovl. skříní osvětlení MS1, m.č. 249	X		ovládání osvětlení m.č. 240, 244, 246 + R
WSA202		1-CXKHH-R-O 7x1,5	105	Rozvaděč RP2.1	X6	ovl. skříní osvětlení MS1, m.č. 249	X		sign. osvětlení m.č. 240, 244, 246 + R
WLA207		CYKY-J 3x1,5	30	Rozvaděč RP2.1	X7	svítidla ELA27.1-2 ve vazbě na VZT přes RA2.1			osvětlení m.č. 228, 229
WSA207.1A		CYKY-O 2x1,5	5	Ovladač SA228.1		Ovladač SA228.2			
WSA207.1		CYKY-O 2x1,5	20	Ovladač SA228.2		Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			požadavek na sepnutí osvětlení do MaR
WSA207.2		CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X7	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			spínání osvětlení z MaR
WLA208		CYKY-J 3x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X8	inst. krabice XSA8.1			
		CYKY-O 2x1,5	15	inst. krabice XSA8.1		svítidla ELA28.1-3 ve vazbě na VZT přes RA2.1			osvětlení m.č. 225, 226, 227
WSA208.1		CYKY-O 2x1,5	15	Ovladač SA225		Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			požadavek na sepnutí osvětlení do MaR
WSA208.2		CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X8	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			spínání osvětlení z MaR
		CYKY-O 2x1,5	10	inst. krabice XSA8.1		ovladače SA28.1-2			osvětlení m.č. 226, 227
		CYKY-J 3x1,5	20	inst. krabice XSA8.1		svítidla ELA28.4-5			
WLA209		1-CXKHH-R-J 3x1,5	60	Rozvaděč RP2.1	X9	svítidla ELA29.1-18			osvětlení m.č. 218
WSA209		1-CXKHH-R-O 3x1,5	65	Rozvaděč RP2.1	X9	čidla pohybu SA9.1-5			ovládání osvětlení m.č. 218
WLA210		1-CXKHH-R-J 3x2,5	50	Rozvaděč RP2.1	X10	svítidla ELA210.1-6			venkovní osvětlení fasáda západ
WSA210		1-CXKHH-R-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X10	soumrakové čidlo SA210			ovládání venk. osvětlení fasáda západ
WLA211		1-CXKHH-R-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP2.1	X11	inst. krabice XSA11.1-4	X		osvětlení m.č. 210, 211, 213, 214
		1-CXKHH-R-O 2x1,5	15	inst. krabice XSA11.1-4	X	ovladače SA211.1-5, řaz.č. 1			
		1-CXKHH-R-J 3x1,5	35	inst. krabice XSA11.1-4	X	svítidla ELA211.1-9			

Revize č. 0

[illegible]

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Zásuvkové rozvody									
WLA216.1		1-CXKKH-R-J 5x4	10	Rozvaděč RP2.1	X16.1	inst. krabice XSA16	X		zásuvky 400V/16A
		1-CXKKH-R-J 5x4	5	inst. krabice XSA16	X	zásuvka XCA216.1			m.č. 225, servis
		1-CXKKH-R-J 5x4	35	inst. krabice XSA16	X	zásuvka XCA216.2			m.č. 231, úklidový robot v PB
WLA216.2		1-CXKKH-R-J 5x4	70	Rozvaděč RP2.1	X16.2	zásuvka XCA216.3	X		m.č. 231, úklidový robot v PB
WLA217		1-CXKKH-R-J 3x2,5	35	Rozvaděč RP2.1	X17	zásuvka XCA17			m.č. 223, CCTV
WLA218		1-CXKKH-R-J 3x2,5	35	Rozvaděč RP2.1	X18	zásuvka XCA18.1-2			m.č. 223, RACK
WLA219		1-CXKKH-R-J 3x2,5	70	Rozvaděč RP2.1	X19	zásuvka XCA19.1-7			m.č. 228, 225, 221, 215, 208
WLA220		1-CXKKH-R-J 3x4	70	Rozvaděč RP2.1	X20	zásuvka XCA20.1			m.č. 207
WLA221		1-CXKKH-R-J 3x2,5	30	zásuvka XCA20.1		zásuvka XCA20.2-10			m.č. 207
		1-CXKKH-R-J 3x4	70	Rozvaděč RP2.1	X21	zásuvka XCA21.1			m.č. 206
WLA222		1-CXKKH-R-J 3x2,5	30	zásuvka XCA21.1		zásuvka XCA21.2-7			m.č. 206
		1-CXKKH-R-J 3x4	75	Rozvaděč RP2.1	X22	zásuvka XCA22.1			m.č. 205
WLA223		1-CXKKH-R-J 3x2,5	30	zásuvka XCA22.1		zásuvka XCA22.2-7			m.č. 205
		1-CXKKH-R-J 3x4	85	Rozvaděč RP2.1	X23	zásuvka XCA23.1			m.č. 233
		1-CXKKH-R-J 3x2,5	20	zásuvka XCA23.1		zásuvka XCA23.2-6			m.č. 233
WLA225		CYKY-J 3x2,5	10	Rozvaděč RP2.1	X25	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			napájení 230V/16A
WLA226		CYKY-J 3x2,5	30	Rozvaděč RP2.1	X26	inst. krabice XSA226	X		rezerva chlorovna
WLA227		1-CXKKH-R-J 3x1,5	55	Rozvaděč RP2.1	X27	inst. krabice XSA221.1-2	X		napájení pisoárů
		1-CXKKH-R-J 3x1,5	15	inst. krabice XSA221.1	X	čidla pisoárů SM227.1-3	X		m.č. 214, 245

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Ostatní rozvody									
		ventilátory VZT							
WL V14.01d		I-CXKKH-R-J 3x1,5	70	Rozvaděč RP2.1	X28	ventilátor V14.01d - VZT, m.č. 245			odsávání soc. zázemí návštěvy
WS14.01d.1		I-CXKKH-R-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X28	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			spínání odsávání soc. zázemí
WL V14.01e		I-CXKKH-R-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP2.1	X29	ventilátor V14.01e - VZT, m.č. 218			odsávání soc. zázemí zaměstnanci
WS14.01e.1		I-CXKKH-R-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X29	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			spínání odsávání soc. zázemí
WS RA2.1-3(2)		JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP2.1	X28-X29	Rozvaděč RA2.1, m.č. 225	M15		kontrola chodu ventilátorů soc. zázemí
		dávkovací čerpadla							
WL-1.5		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP2.1	X30	dávk. čerpadlo koagulace 1.5 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
WS-1.5.1		CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X30	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225	M11		ovládání čerpadla
WL-1.6		CYKY-J 3x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X31	dávk. čerpadlo korekce pH 1.6 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
WS-1.6.1		CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X31	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225	X1		ovládání čerpadla
WL-2.5		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP2.1	X32	dávk. čerpadlo koagulace 2.5 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
WS-2.5.1		CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X32	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225	M11		ovládání čerpadla
WL-2.6		CYKY-J 3x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X33	dávk. čerpadlo korekce pH 2.6 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
WS-2.6.1		CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X33	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225	X1		ovládání čerpadla
WS RA2.1-1		JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP2.1	X30.1-X33.1	Rozvaděč RA2.1, m.č. 225	M14		sign. stavů dávk. čerpadel 1.5, 1,6, 2.5 a 2.6

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0	WL-3.5	CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP2.1	X33	dávk. čerpadlo koagulace 3.5 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
	WS-3.5.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X33	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			ovládání čerpadla
	WL-3.6	CYKY-J 3x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X34	dávk. čerpadlo korekce pH 3.6 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
	WS-3.6.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X34	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			ovládání čerpadla
	WL-4.5	CYKY-J 3x1,5	13	Rozvaděč RP2.1	X35	dávk. čerpadlo koagulace 4.5 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
	WS-4.5.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X35	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			ovládání čerpadla
	WL-4.6	CYKY-J 3x1,5	13	Rozvaděč RP2.1	X36	dávk. čerpadlo korekce pH 4.6 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
	WS-4.6.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X36	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			ovládání čerpadla
	WS RA2.1-2	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP2.1	X33.1-X36.1	Rozvaděč RA2.1, m.č. 225	M14		sign. stavů dávk. čerpadel 3.5, 3.6, 4.5 a 4.6
	WL-5.5	CYKY-J 3x1,5	13	Rozvaděč RP2.1	X37	dávk. čerpadlo koagulace 5.5 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
	WS-5.5.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X37	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			ovládání čerpadla
	WL-5.6	CYKY-J 3x1,5	13	Rozvaděč RP2.1	X38	dávk. čerpadlo korekce pH 5.6 - BT, m.č. 225			napájení čerpadla
	WS-5.6.1	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP2.1	X38	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			ovládání čerpadla
	WS RA2.1-3(1)	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP2.1	X37.1-X38.1	Rozvaděč RA2.1, m.č. 225	M15		sign. stavů dávk. čerpadel 5.5 a 5.6

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Rozvody osvětlení									
WLB201		1-CXKKH-R-J 5x4	90	Rozvaděč RP2.2	X1	inst. krabice XSB1.1-4	X		napájení osvětlení m.č. 134 - 1.st.
WLB202		1-CXKKH-R-J 5x6	90	Rozvaděč RP2.2	X2	inst. krabice XSB2.1-2	X		napájení osvětlení m.č. 134 - 2.st.- sever
		1-CXKKH-R-J 5x4	30	inst. krabice XSB2.1-2	X	inst. krabice XSB2.3-6			
		1-CXKKH-R-J 3x2,5	120	inst. krabice XSB2.x	X	svítidla ELB22.1-11	X		
WLB203		1-CXKKH-R-J 5x6	60	Rozvaděč RP2.2	X3	inst. krabice XSB3.1-2	X		napájení osvětlení m.č. 134 - 2.st.- jih
		1-CXKKH-R-J 5x4	30	inst. krabice XSB3.1-2	X	inst. krabice XSB3.3-6			
		1-CXKKH-R-J 3x2,5	130	inst. krabice XSB3.x	X	svítidla ELB23.1-12	X		
WSB201.1		1-CXKKH-R-O 7x1,5	35	Rozvaděč RP2.2	X1-X3	ovl. skříň osvětlení MS1, m.č. 249	X		ovládání osvětlení m.č. 134, 1.-3. stupeň
WLB204		1-CXKKH-R-J 5x6	60	Rozvaděč RP2.2	X4	inst. krabice XSB4.1-2	X		napájení osvětlení m.č. 134 - 3.st.
		1-CXKKH-R-J 5x4	50	inst. krabice XSB4.1-2	X	inst. krabice XSB4.3-8			
		1-CXKKH-R-J 3x2,5	130	inst. krabice XSB4.x	X	svítidla ELB24.1-13	X		
WLB205		1-CXKKH-R-J 3x2,5	50	Rozvaděč RP2.2	X5	inst. krabice XSB5.1-10	X		napájení osvětlení m.č. 259, 201, 203 - 1
		1-CXKKH-R-J 3x1,5	65	inst. krabice XSB5.x	X	svítidla ELB25.1-21			
WLB206		1-CXKKH-R-J 3x2,5	45	Rozvaděč RP2.2	X6	inst. krabice XSB6.1-12	X		napájení osvětlení m.č. 259, 201, 203 - 2
		1-CXKKH-R-J 3x1,5	75	inst. krabice XSB6.x	X	svítidla ELB26.1-24			
WSB201.2		1-CXKKH-R-O 7x1,5	35	Rozvaděč RP2.2	X4-X6	ovl. skříň osvětlení MS1, m.č. 249	X		ovl. osvětlení m.č. 134/3.st., 259, 201, 203
Revize č. 0									

Revize č. 0									
Číslo kabelu	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka	
WLB207	1-CXKKH-R-J 3x1,5	35	Rozvaděč RP2.2	X7	inst. krabice XSB7			X	napájení osvětlení m.č. 203 - recepcce
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	15	inst. krabice XSB7	X	svítidla ELB27.1-9				
WLB208	1-CXKKH-R-J 3x1,5	25	Rozvaděč RP2.2	X8	inst. krabice XSB8			X	napájení osvětlení m.č. 260 - schodiště
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	25	inst. krabice XSB8	X	svítidla ELB28.1-8				
WLB209	1-CXKKH-R-J 3x2,5	40	Rozvaděč RP2.2	X9	inst. krabice XSB9.1-16			X	napájení osvětlení m.č. 250 - 257
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	25	inst. krabice XSB9.x	X	svítidla ELB29.1-24 (mimo 9 a 13)				
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	10	inst. krabice XSB9.x	X	čidlo pohybu SB29.1-2				
	1-CXKKH-R-J 3x1,5	10	čidlo pohybu SB29.1-2		svítidla ELB29.9, ELB29.13				
WSB201.3	1-CXKKH-R-O 7x1,5	35	Rozvaděč RP2.2	X7-X9	ovl. skříň osvětlení MS1, m.č. 249			X	ovládání osvětlení m.č. 203, 250-257, 260
WLB210	1-CXKKH-R-J 3x2,5	60	Rozvaděč RP2.2	X10	inst. krabice XSB10			X	napájení osvětlení m.č. 258
	1-CXKKH-R-J 3x2,5	30	inst. krabice XSB10	X	svítidla ELB210.1-19				
WSB201.4	1-CXKKH-R-O 2x1,5	35	Rozvaděč RP2.2	X10	ovl. skříň osvětlení MS1, m.č. 249			X	ovládání osvětlení m.č. 258
WLB211	1-CXKKH-R-J 3x4	15	Rozvaděč RP2.2	X11	inst. krabice XSB11				venkovní osvětlení fasáda jih+JZ
	1-CXKKH-R-J 3x2,5	105	inst. krabice XSB11	X	svítidla ELA211.1-11				venkovní osvětlení fasáda jih+JZ
WSB211	1-CXKKH-R-O 2x1,5	15	Rozvaděč RP2.1	X11	soumrakové čidlo SB211				ovládání venk. osvětlení fasáda jih+JZ

[illegible]

[illegible]

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Ostatní rozvody									
		ventilátory VZT							
WL	V14.01f	1-CXKKH-R-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP2.2	X24	ventilátor V14.01f - VZT, m.č. 253			odsávání soc. zázemí DBK
WS	14.01f.1	1-CXKKH-R-O 2x1,5	90	Rozvaděč RP2.2	X24	Rozvaděč RP2.1	X28		spínání odsávání soc. zázemí
WL	V12.01a	1-CXKKH-R-J 4x1,5	40	Rozvaděč RP2.2	X25	dveřní clona V12.01a - VZT, m.č. 259			1. dveřní clona hlavní vstup
WS	12.01.1	1-CXKKH-R-O 4x1,5	90	Rozvaděč RP2.2	X25-26	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			spínání chodu dveřní clony 12.01a,b
WL	V12.01b	1-CXKKH-R-J 4x1,5	35	Rozvaděč RP2.2	X26	dveřní clona V12.01b - VZT, m.č. 259			2. dveřní clona hlavní vstup
		čerpadla UT							
WLP	32UT	CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP2.2	X27	oběh. čerpadlo UT32 - topení, m.č. 201			napájení čerpadla dveřní clony
WSP	32.34UT	1-CXKKH-R-O 5x1,5	90	Rozvaděč RP2.2	X27-29	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			ovládání čerpadel 32UT a 34UT
WSP	33.35UT	1-CXKKH-R-O 5x1,5	90	Rozvaděč RP2.2	X27-29	Rozvaděč RA2.1-MaR, m.č. 225			ovládání čerpadel a signalizace
WLP	34UT	CYKY-J 3x1,5	55	Rozvaděč RP2.2	X28	oběh. čerpadlo UT34 - topení, m.č. 258			napájení čerpadla
		otápění střešních vtoků							
WLB	OSV	CYKY-J 3x2,5	120	Rozvaděč RP2.2	X29	inst. krabice XSB29.1-6	X		el. otápění střešních vtoků
		CYKY-J 3x1,5	40	inst. krabice XSB29.1-6	X	topné kabely EH-SV.1-8, 230V, 10W			
WS	RA 2.1-4(1)	J-H(St)/H 4x2x0,8		Rozvaděč RP2.2	X24-X29	Rozvaděč RP2.2, 1.NP, m.č. 204	MI5		kontrola chodu pohonů a otopů

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
3. NP - Rozvaděč RP3.1 (technologie VZT)									
Pole č. 1 - Přívod									
WL1	2x 1-CXKH-R	3x150+70		Rozvaděč RH1	F7	Rozvaděč RP3.1, 3.NP, m.č. 301	TA01		napájení z hl. rozvaděče RH1
WS RA3.1-4	JTY-O	4x1		Rozvaděč RP3.1	X01.1	Rozvaděč RA0.1 (MaR), m.č. 301	M5		signalizace stavu napájení rozv. RP3.1
Pole č. 2 - Napájení jednotek VZT									
WLVZT1.1	CYKY-J	5x16	35	Rozvaděč RP3.1	X1	rozvaděč RVZT1, m.č. 302	Q0		přívod 1 (ventilátory)
WLVZT1.2	CYKY-J	5x16	35	Rozvaděč RP3.1	X2	rozvaděč RVZT1, m.č. 302	Q0		přívod 2 (kompresory)
WLVZT2.1	CYKY-J	5x10	55	Rozvaděč RP3.1	X3	rozvaděč RVZT2, m.č. 302	Q0		přívod 1 (ventilátory)
WLVZT2.2	CYKY-J	5x10	55	Rozvaděč RP3.1	X4	rozvaděč RVZT2, m.č. 302	Q0		přívod 2 (kompresory)
WLVZT3.1	CYKY-J	5x10	50	Rozvaděč RP3.1	X5	rozvaděč RVZT3, m.č. 302	Q0		přívod 1 (ventilátory)
WLVZT3.2	CYKY-J	5x10	50	Rozvaděč RP3.1	X6	rozvaděč RVZT3, m.č. 302	Q0		přívod 2 (kompresory)
WLVZT4	CYKY-J	5x6	35	Rozvaděč RP3.1	X7	rozvaděč RVZT4, m.č. 302	Q0		přívod
WLVZT5	CYKY-J	5x6	25	Rozvaděč RP3.1	X8	rozvaděč RVZT5, m.č. 302	Q0		přívod
WLVZT6	CYKY-J	5x2,5	15	Rozvaděč RP3.1	X9	rozvaděč RVZT6, m.č. 302	Q0		přívod
WLVZT8	CYKY-J	5x10	30	Rozvaděč RP3.1	X11	rozvaděč RVZT8, m.č. 302	Q0		přívod
WLVZT9	CYKY-J	5x10	40	Rozvaděč RP3.1	X12	rozvaděč RVZT8, m.č. 301	Q0		přívod

Revize č. 0

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0									
Napájení čerpadel UT									
WLP38UT		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X13	čerpadlo UT - 38UT			m.č. 301
WSP38UT		CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M1	Rozvaděč RP3.1	X13.1		dálk. ovládání čerpadla 38UT
WLP40UT		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X14	čerpadlo UT - 40UT			m.č. 301
WSP40UT		CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M1	Rozvaděč RP3.1	X14.1		dálk. ovládání čerpadla 40UT
WLP42UT		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X15	čerpadlo UT - 42UT			m.č. 301
WSP42UT		CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M1	Rozvaděč RP3.1	X15.1		dálk. ovládání čerpadla 42UT
WLP44UT		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X16	čerpadlo UT - 44UT			m.č. 301
WSP44UT		CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M1	Rozvaděč RP3.1	X16.1		dálk. ovládání čerpadla 44UT
WLP46UT		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X17	čerpadlo UT - 46UT			m.č. 301
WSP46UT		CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M1	Rozvaděč RP3.1	X17.1		dálk. ovládání čerpadla 46UT
WLP48UT		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X18	čerpadlo UT - 48UT			m.č. 301
WSP48UT		CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M2	Rozvaděč RP3.1	X18.1		dálk. ovládání čerpadla 48UT
WSP RA3.1-1		JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP3.1	X13.2 - X18.2	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M4		sig. chodu 38UT, 40UT, 42UT, 44UT, 46UT a 48UT
WLP50UT		CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X19	čerpadlo UT - 50UT			m.č. 301
WSP50UT		CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M2	Rozvaděč RP3.1	X19.1		dálk. ovládání čerpadla 50UT

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0									
	WLP52UT	CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X20	čerpadlo UT - 52UT			m.č. 301
	WSP52UT	CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M2	Rozvaděč RP3.1	X20.1		dálk. ovládání čerpadla 52UT
	WLP54UT	CYKY-J 3x1,5	15	Rozvaděč RP3.1	X21	čerpadlo UT - 54UT			m.č. 301
	WSP54UT	CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M2	Rozvaděč RP3.1	X21.1		dálk. ovládání čerpadla 54UT
Napájení ventilátorů									
	WL VZT17.01a	CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP3.1	X22	ventilátor VZT 17.01A			m.č. 301
	WSVZT17.01a.1	CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M2	Rozvaděč RP3.1	X22.1		dálk. ovl. ventilátoru VZT 17.01a - chlorovna
	WSVZT17.01a.2	CMFM-O 2x1	40	Rozvaděč RP3.1	X22	ventilátor VZT 17.01A			termistory v motoru ventilátoru VZT 17.01a
	WL VZT17.01b	CYKY-J 3x1,5	40	Rozvaděč RP3.1	X23	ventilátor VZT 17.01b			m.č. 301
	WSVZT17.01b.1	CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M2	Rozvaděč RP3.1	X23.1		dálk. ovl. vent. VZT 17.01b - sklad chemikálií
	WSVZT17.01b.2	CMFM-O 2x1	40	Rozvaděč RP3.1	X23	ventilátor VZT 17.01b			termistory v motoru ventilátoru VZT 17.01b
	WL VZT10a	CYKY-J 4x1,5	25	Rozvaděč RP3.1	X24	ventilátor VZT 10a			m.č. 301
	WSVZT10a.1	CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	X1	Rozvaděč RP3.1	X24.1		dálk. ovládání ventilátoru VZT 10a - strojovna
	WSVZT10a.2	CMFM-O 2x1	25	Rozvaděč RP3.1	X24	ventilátor VZT 10a			termistory v motoru ventilátoru VZT 10a
	WS RA3.1-2	JYTY-O 14x1		Rozvaděč RP3.1	X19.2 - X24.2	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M4		sig. chodu čerpadel 50UT, 52UT, 54UT

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
Revize č. 0									
WL VZT10b	CYKY-J 4x2,5	70	Rozvaděč RP3.1	X2.5	ventilátor VZT 10b				m.č. 302
WSVZT10b.1	CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	X1	Rozvaděč RP3.1	X25.1			dálk. ovládání ventilátoru VZT 10b - strojovna
WSVZT10b.2	CMFM-O 2x1	70	Rozvaděč RP3.1	X2.5	ventilátor VZT 10b				termistory v motoru ventilátoru VZT 10b
WL VZT10c	CYKY-J 4x1,5	25	Rozvaděč RP3.1	X2.6	ventilátor VZT 10c				m.č. 302
WSVZT10c.1	CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	X1	Rozvaděč RP3.1	X26.1			dálk. ovládání ventilátoru VZT 10c - strojovna
WSVZT10c.2	CMFM-O 2x1	25	Rozvaděč RP3.1	X2.6	ventilátor VZT 10c				termistory v motoru ventilátoru VZT 10c
WL VZT10d	CYKY-J 4x1,5	40	Rozvaděč RP3.1	X2.7	ventilátor VZT 10d				m.č. 302
WSVZT10d.1	CYKY-O 2x1,5	15	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	X1	Rozvaděč RP3.1	X27.1			dálk. ovládání ventilátoru VZT 10d - strojovna
WSVZT10d.2	CMFM-O 2x1	40	Rozvaděč RP3.1	X2.7	ventilátor VZT 10d				termistory v motoru ventilátoru VZT 10d
WS RA3.1-3(1)	JYTY-O 7x1		Rozvaděč RP3.1	X2.5.2 - X2.7.2	Rozvaděč RA3.1 (MaR)	M4			sig. chodu vent. VZT10b, VZT10c a VZT10d
Napájení osvětlení, otápění střechních vtoků a napájení zásuvek									
WL-EL1	CYKY-J 5x4	50	Rozvaděč RP3.1	X2.8	inst. krabice XS1.1-4		X		napájení osvětlení strojovny VZT, m.č. 302
WS-EL1	CYKY-J 5x2,5	210	inst. krabice XS1.1-4	X	svítidla EL1.1-28				
	CYKY-O 2x1,5	10	Rozvaděč RP3.1	X2.8.1	inst. krabice XS1.S		X		
	CYKY-O 3x1,5	50	inst. krabice XS1.S	X	ovladače S1.1 a S1.2				ovládání osvětlení strojovny VZT, m.č.302
WL-EL2	CYKY-J 3x2,5	20	Rozvaděč RP3.1	X2.9	inst. krabice XS2.1-3		X		napájení osvětlení strojovny VZT, m.č. 301
	CYKY-J 3x2,5	70	inst. krabice XS2.1-3	X	svítidla EL2.1-11				
	CYKY-O 2x1,5	10	inst. krabice XS2.1	X	ovladač S2				ovládání osvětlení strojovny VZT, m.č.301

[illegible]

Číslo kabelu		Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Ukončení	Kam	Ukončení	R iz	Poznámka
3. NP - Rozvaděč RP3.2 (požární klapky technologie VZT)									
Přívod									
WL-UPS4	1-CXKH-V-J 5x4			Rozvaděč RUPS	QU4	Rozvaděč RP3.2, 3.NP, m.č. 302	X01		napájení ze zálohovaného rozvaděče RUPS
WS EPS	1-CXKHE 4x1,5			Rozvaděč EPS	Xx	Rozvaděč RP3.2	X-EPS		aktivace (otevření) požárních klapek
WS RP3.2	JYTY-O 4x1			Rozvaděč RP3.2	X-MaR	Rozvaděč RA3.1	M5		sign. otevřených požárních klapek
WL-PK1	CYKY-O 2x1,5	20		Rozvaděč RP3.2	X1	XS-PK1	X		napájení požárních klapek, m.č. 302
	CYKY-O 2x1,5	20		XS-PK1	X	pož. klapky VZT			VZT1.04e, VZT1.04f, VZT6.04a a VZT6.04b
WL-PK2	CYKY-O 2x1,5	30		Rozvaděč RP3.2	X2	XS-PK2	X		napájení požárních klapek, m.č. 302
	CYKY-O 2x1,5	20		XS-PK2	X	pož. klapky VZT			VZT1.04a, VZT8.04a, VZT8.04b a VZT5.04c
WL-PK3	CYKY-O 2x1,5	40		Rozvaděč RP3.2	X3	XS-PK3	X		napájení požárních klapek, m.č. 302
	CYKY-O 2x1,5	20		XS-PK3	X	pož. klapky VZT			VZT3.04a, VZT3.04b, VZT5.04a a VZT5.04b
WL-PK4	CYKY-O 2x1,5	45		Rozvaděč RP3.2	X4	XS-PK4.1-2	X		napájení požárních klapek, m.č. 302
	CYKY-O 2x1,5	20		XS-PK4.1-2	X	pož. klapky VZT			VZT2.04c, VZT4.04b, VZT2.04b a VZT4.04a
WL-PK4	CYKY-O 2x1,5	50		Rozvaděč RP3.2	X4	XS-PK4.1-2	X		napájení požárních klapek, m.č. 302
	CYKY-O 2x1,5	20		XS-PK4.1-2	X	pož. klapky VZT			VZT2.04c, VZT4.04b, VZT2.04b a VZT4.04a
WL-PK5	CYKY-O 2x1,5	60		Rozvaděč RP3.2	X5	XS-PK5.1-2	X		napájení požárních klapek, m.č. 302
	CYKY-O 2x1,5	50		XS-PK5.1-2	X	pož. klapky VZT			VZT1.04c, VZT1.04b, VZT1.04d a VZT2.04a
Revize č. 0									

[illegible]