


D.1.2.8.1 MaR - Aparatura 09

Seznam kabelů

0	01/2026	V. Novotný	Ing. Jan Dymáček	DPS
REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL	POPIS
AKCE - STAVBA	Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace			STUPEŇ PROJEKTU
	Objekt RY161, RY171			DPS
INVESTOR	Synthesia, a.s.			PARÉ ČÍSLO
MÍSTO	Synthesia, a.s., areál Rybitví			
ČÍSLO ZAKÁZKY	22-02-058-DZ1			
 ŠPRINC s.r.o. služby v oboru elektro ŠPRINC s.r.o. Pardubická 234 53352 Srch e-mail: sprinc@sprinc.cz		ČÍSLO DOKUMENTU D.1.2.8.1 - 04		REVIZE 0

[illegible]

OZNAČENÍ	TYP	DIMENZE	NAPÁJENÍ [V]	ODKUD	KAM	DÉLKA [m]	POZNÁMKA
Rozvaděč DT09							
HCA09041 -WS1	JYTY-J	7x1	mn	HCA09041 -X1	RM	50	
HCA09043 -WS1	JYTY-J	7x1	mn	HCA09043 -X1	RM	50	
HCA09046 -WS1	JYTY-J	7x1	mn	HCA09046 -X1	RM	50	
HCA09047A -WS1	JYTY-J	7x1	mn	HCA09047A -X1	RM	50	
HCA09047B -WS1	JYTY-J	7x1	mn	HCA09047B -X1	RM	50	
HCA09048 -WS1	JYTY-J	7x1	mn	HCA09048 -X1	RM	50	
HCA09048 -WS2	CYKY-J	3x1,5	mn	HCA09048 -X2	RM	50	Měření zatížení
HCA09056 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09056 -X1	HCA09056 -YV1	90	
HCA09056 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09056 -X2	HCA09056 -GS1	90	
HCA09057 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09057 -X1	HCA09057 -YV1	110	
HCA09057 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09057 -X2	HCA09057 -GS1	110	
HCA09060 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09060 -X1	HCA09060 -YV1	90	
HCA09060 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09060 -X2	HCA09060 -GS1	90	
HCA09062 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09062 -X1	HCA09062 -YV1	80	
HCA09062 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09062 -X2	HCA09062 -GS1	80	
HCA09068A -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09068A -X1	HCA09068A -YV1	110	
HCA09068A -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09068A -X2	HCA09068A -GS1	110	
HCA09068B -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09068B -X1	HCA09068B -YV1	110	
HCA09068B -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09068B -X2	HCA09068B -GS1	110	
HCA09069 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09069 -X1	HCA09069 -YV1	140	
HCA09069 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09069 -X2	HCA09069 -GS1	140	
HCA09070 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09070 -X1	HCA09070 -YV1	110	
HCA09070 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09070 -X2	HCA09070 -GS1	110	
HCA09072 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09072 -X1	HCA09072 -YV1	110	

OZNAČENÍ	TYP	DIMENZE	NAPÁJENÍ [V]	ODKUD	KAM	DÉLKA [m]	POZNÁMKA
HCA09072 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09072 -X2	HCA09072 -GS1	110	
HCA09076 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09076 -X1	HCA09076 -YV1	90	
HCA09076 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09076 -X2	HCA09076 -GS1	90	
HCA09077A -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09077A -X1	HCA09077A -YV1	100	
HCA09077A -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09077A -X2	HCA09077A -GS1	100	
HCA09077B -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09077B -X1	HCA09077B -YV1	90	
HCA09077B -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09077B -X2	HCA09077B -GS1	90	
HCA09078 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09078 -X1	HCA09078 -YV1	90	
HCA09078 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09078 -X2	HCA09078 -GS1	90	
HCA09203 -WL1	CYKY-J	3x1,5	230V	HCA09203 -X1	HCA09203 -YV1	90	
HCA09203 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09203 -X2	HCA09203 -GS1	90	
TIRAH09003 -WS1	JYTY-J	7x1	mn	TIRAH09003 -X1	TIRAH09003 -BT1	90	
TIC09004 -WS1	JYTY-J	7x1	mn	TIC09004 -X1	TIC09004 -BT1	110	
TI09007 -WS1	JYTY-J	7x1	mn	TI09007 -X1	TI09007 -BT1	100	
LIAHL09031 -WS1	LiYCY-BL	2x1	Ex ia	LIAHL09031 -X1	LIAHL09031 -BL1	90	
LIAHL09034 -WS1	LiYCY-BL	2x1	Ex ia	LIAHL09034 -X1	LIAHL09034 -BL1	100	
LIAHL09035 -WS1	LiYCY-BL	2x1	Ex ia	LIAHL09035 -X1	LIAHL09035 -BL1	90	
LIAH09036 -WS1	LiYCY-BL	2x1	Ex ia	LIAH09036 -X1	LIAH09036 -BL1	90	
LIAH09037 -WS1	LiYCY-BL	2x1	Ex ia	LIAH09037 -X1	LIAH09037 -BL1	110	
PIC09012 -WS1	LiYCY-BL	2x1	Ex ia	PIC09012 -X1	PIC09012 -BP1	110	
WI09040 -WS01	RE-2X(St)Yv PiMF	4x2x0,75	mn	WI09040 -UO0	WI09040 -MX1	90	

OZNAČENÍ	TYP	DIMENZE	NAPÁJENÍ [V]	ODKUD	KAM	DÉLKA [m]	POZNÁMKA
WI09040 -WS1÷WS3			mn	WI09040 -MX1	WI09040 -TZ1÷TZ3		Součást přístroje
HCA09004 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09004 -X1	HCA09004 -U1	150	
HCA09011 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09011 -X1	HCA09011 -U1	110	
HCA09023 -WS1	LiYCY-BL	4x1	Ex ia	HCA09023 -X1	HCA09023 -U1	90	