

ČÍSLO	ROZVÁDEČ	NÁZEV	OZNAČENÍ	NAPĚTÍ	VÝKON	POZNÁMKA
10			DT1			
11	DT1	přívod	21	230	2.2	
12	DT1	BAP	2.01			
13	DT1	GC20N	2.03			
14	DT1	GC20N	2.04			
15	DT1	hav.tlač.	3.01			
16	DT1	nap.k1	31	230	0.275	
17	DT1	nap.k2	32	230	0.31	
18	DT1	nap.k3	33	230	0.31	
19	DT1	k1	4.04			
19	DT1	k1	4.04			
20	4.04	QAD36	4.01			
21	4.04	QAD36	4.02			
22	4.04	QAA75.611/501	4.03			
23	4.04	QAC34/101	4.05			
24	4.04	QAZ36.522/109	4.07			
25	4.04	č.TUV	4.09	230	0.055	
26	4.04	č.cirk.	4.10	230	0.10	
27	4.04	k2	5.02			
28	DT1	k2	5.02			
28	DT1	k2	5.02			
28	DT1	k2	5.02			
28	DT1	k2	5.02			
29	5.02	QAA75.611/501	5.01			
30	DT1	QAD36	5.04			
31	DT1	č.UT V4	5.05	230	0.25	
32	DT1	ARA 661	5.06			
33	DT1	k3	6.01			
34	5.02	k3	6.01			
35	DT1	QAD36	6.03			
36	DT1	č.UT V5	6.04	230	0.08	
37	DT1	ARA 661	6.05			
38	DT1	QAD36	7.02			
39	DT1	č.UT V1	7.03	230	0.25	
40	DT1	ARA 661	7.04			
41	DT1	QAD36	7.08			
42	DT1	č.UT V2	7.09	230	0.25	
43	DT1	ARA 661	7.10			
44	DT1	QAD36	8.02			
45	DT1	č.UT V3	8.03		0.25	
46	DT1	ARA 661	8.04	230		
47	DT1	příložný	9.01			
48	DT1	0..40 °C	9.03			
49	DT1	40 ... 400kPa	9.04			
50	DT1	20..60 °C	9.05			
51	DT1	LRNV	9.06			
52	DT1	houk.	9.08			

OZNAČENÍ	Typ	ODKUD	KAM	POZNÁMKA
2WL1	CYKR-J 3x2.5	DT1	21	20m
2WL2	CYKR-J 3x1.5	DT1	2.01	15m
2WS1	CYKR-O 4x1.5	DT1	2.03	7m
2WS2	CYKR-O 4x1.5	DT1	2.04	20m
3WS1	CYKR-O 2x1.5	DT1	3.01	10m
3WL1	CYKR-J 3x1.5	DT1	31	6m
3WL2	CYKR-J 3x1.5	DT1	32	7m
3WL3	CYKR-J 3x1.5	DT1	33	8m
4WS4	JTY-O 2x1 mm	DT1	4.04	7m
4WS5	CYKR-O 2x1.5	DT1	4.04	7m
4WS1	JTY-O 2x1 mm	4.04	4.01	6m
4WS2	JTY-O 2x1 mm	4.04	4.02	6m
4WS3	CMFM-X 3x0.75	4.04	4.03	9m
4WS6	JTY-O 2x1 mm	4.04	4.05	18m
4WS7	JTY-O 2x1 mm	4.04	4.07	20m
4WL1	CYKR-J 3x1.5	4.04	4.09	24m
4WL2	CYKR-J 3x1.5	4.04	4.10	20m
5WS5	JTY-O 2x1 mm	4.04		2m
5WS2	JTY-O 2x1 mm	DT1	5.02	8m
5WS3	CYKR-O 2x1.5	DT1	5.02	8m
5WS4	CYKR-O 2x1.5	DT1	5.02	8m
5WS1	CMFM-X 3x0.75	5.02	5.01	10m
5WS6	JTY-O 2x1 mm	DT1	5.04	6m
5WL1	CYKR-J 3x1.5	DT1	5.05	6m
5WL2	CYKR-O 3x1.5	DT1	5.06	6m
6WS1	CYKR-O 2x1.5	DT1	6.01	9m
6WS2	JTY-O 2x1 mm	5.02	6.01	2m
6WS3	JTY-O 2x1 mm	DT1	6.03	5m
6WL1	CYKR-J 3x1.5	DT1	6.04	5m
6WL2	CYKR-O 3x1.5	DT1	6.05	5m
7WS1	JTY-O 2x1 mm	DT1	7.02	9m
7WL1	CYKR-J 3x1.5	DT1	7.03	9m
7WL2	CYKR-O 3x1.5	DT1	7.04	9m
7WS2	JTY-O 2x1 mm	DT1	7.08	8m
7WL3	CYKR-J 3x1.5	DT1	7.09	8m
7WL4	CYKR-O 3x1.5	DT1	7.10	8m
8WS1	JTY-O 2x1 mm	DT1	8.02	7m
8WL1	CYKR-J 3x1.5	DT1	8.03	7m
8WL2	CYKR-O 3x1.5	DT1	8.04	7m
9WS1	CYKR-J 3x1.5	DT1	9.01	16m
9WS2	CYKR-J 3x1.5	DT1	9.03	7m
9WS3	CYKR-J 3x1.5	DT1	9.04	20m
9WS4	CYKR-J 3x1.5	DT1	9.05	5m
9WS5	CYKR-O 2x1.5	DT1	9.06	11m
9WL1	CYKR-O 2x1.5	DT1	9.08	10m

UŠT C.:	1	Seznam spotřebičů a kabelů				ARCHIVNÍ ČÍSLO:
UŠTU:	1	OBJ.C.-Pl:	ZAK.ČÍSLO:	AKCE:	04/2014	VÝKRES ČÍSLO:
		Elektroinstalace				
		PROVEDL:	DATUM:	INVESTOR:		
		Ingl.Mareček	28.04.2014	SPS Jedovnice, Na větráku č63, 679 06 Jedovnice		130