

L.p.	NUMER		TYP	PRZEKRÓJ (mm ²)	SKĄD	DOKĄD	DŁUGOŚĆ (m)	UWAGI
	KODU	PORZĄDKOWY						
1	1	W20K	YKY	5x1	Centralne stan. oświetl. CSO-(portiernia)	Punkt sędziowski Nr 1	80	
2	1	W21K	YKY	4x1	Centralne stan. oświetl. CSO-(portiernia)	Punkt sędziowski Nr2	30	
3								
4	1	W25K	UTP-5e	4x2x0,5	Jednostka PC w pom. portierni-dyspozytora	Tablica informatyczna	180	
5	1	W26K	RG6U-CCS		Jednostka PC w pom. portierni-dyspozytora	Tablica informatyczna	180	
6								
7	1	W.LG1	YKY	3x6	Wzmacniacz 1G – w pom. portierni-dyspozytora	Kolumny głośnikowe 1/1 – 1/20	600	
8	1	W.LG2	YKY	3x6	Wzmacniacz 2G – w pom. portierni-dyspozytora	Kolumny głośnikowe 2/1 – 2/20	600	
9	1	W.LG3	LBC 1085/00	2x0,75	Przedwzmacniacz 4G – w pom. portierni-dyspozytora	Głośniki ściennie w dojściu podziemnym 3/1 – 3/5	60	
10								
11	1	W.BT1		3x0,22	Czujnik BT1	Przetwornik G.BT1 (studz. kablowa SKK16)	30	I etap
12	1	W.BT2		3x0,22	Czujnik BT2	Przetwornik G.BT2 (studz. kablowa SKK 8)	30	I etap
13	1	W.BL1		3x0,22	Czujnik BL1	Przetwornik G.BL1 (studz. kablowa SKK17.1)	30	II etap
14	1	W.GT1	LIYCY	2x1	Przetwornik G.BT1 (studz. kablowa SKK16)	Szafka pomiarowa AT	50	I etap
15	1	W.GT2	LIYCY	2x1	Przetwornik G.BT2 (studz. kablowa SKK 8)	Szafka pomiarowa AT	280	I etap
16	1	W.GL1	LIYCY	2x1	Przetwornik G.BL1 (studz. kablowa SKK17.1)	Szafka pomiarowa AT	50	II etap
17								
18	1	W.GB1	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMp1 (gn. bananowe)	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	10	
19	1	W.GP1	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMp1 (gn. pinowe)	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	10	
20	1	W.GB2	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMp2 (gn. bananowe)	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	12	
21	1	W.GP2	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMp2 (gn. pinowe)	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	12	
22	1	W.GB3	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMp3 (gn. bananowe)	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	15	
23	1	W.GP3	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMp3 (gn. pinowe)	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	15	
24	1	W.GB4	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMp4 (gn. bananowe)	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	10	
25	1	W.GP4	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMp4 (gn. pinowe)	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	10	
26	1	W.GB5	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMp5 (gn. bananowe)	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	12	
27	1	W.GP5	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMp5 (gn. pinowe)	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	12	
28	1	W.GB6	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMp6 (gn. bananowe)	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	15	
29	1	W.GP6	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMp6 (gn. pinowe)	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	15	
30	1	W.S1	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	Pom. sędziego Nr1	10	
31	1	W.S2	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	Pom. sędziego Nr1	10	
32	1	W.S3	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	60	
33	1	W.S4	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMn1 (listwa XT1)	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	60	
34	1	W.S5	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	Pom. sędziego Nr2	10	
35	1	W.S6	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	Pom. sędziego Nr2	10	
36	1	W.S7	LIYCY	2x2x0,75	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	Portiernia-dyspozytornia (bud. sport.)	30	
37	1	W.S8	LIYCY	3x0,75	Przylącze PSMn2 (listwa XT2)	Portiernia-dyspozytornia (bud. sport.)	30	
38	1	W.S10	LIYCY	5x2x0,75	Pom. portierni-dyspozytora	Przylącze PSMn2	30	
39	1	W.S11	LIYCY	5x2x0,75	Przylącze PSMn1	Przylącze PSMn2	400	
KOD KABLI: 1 – sterownicze, sygnalizacyjne i pomiarowe 2 – elektroenergetyczne prądu st. do 1kV 3 – elektroenergetyczne 230/400V						WYKAZ KABLI I PRZEWODÓW	E/3-12	