

MAPA SYTUACYJNA

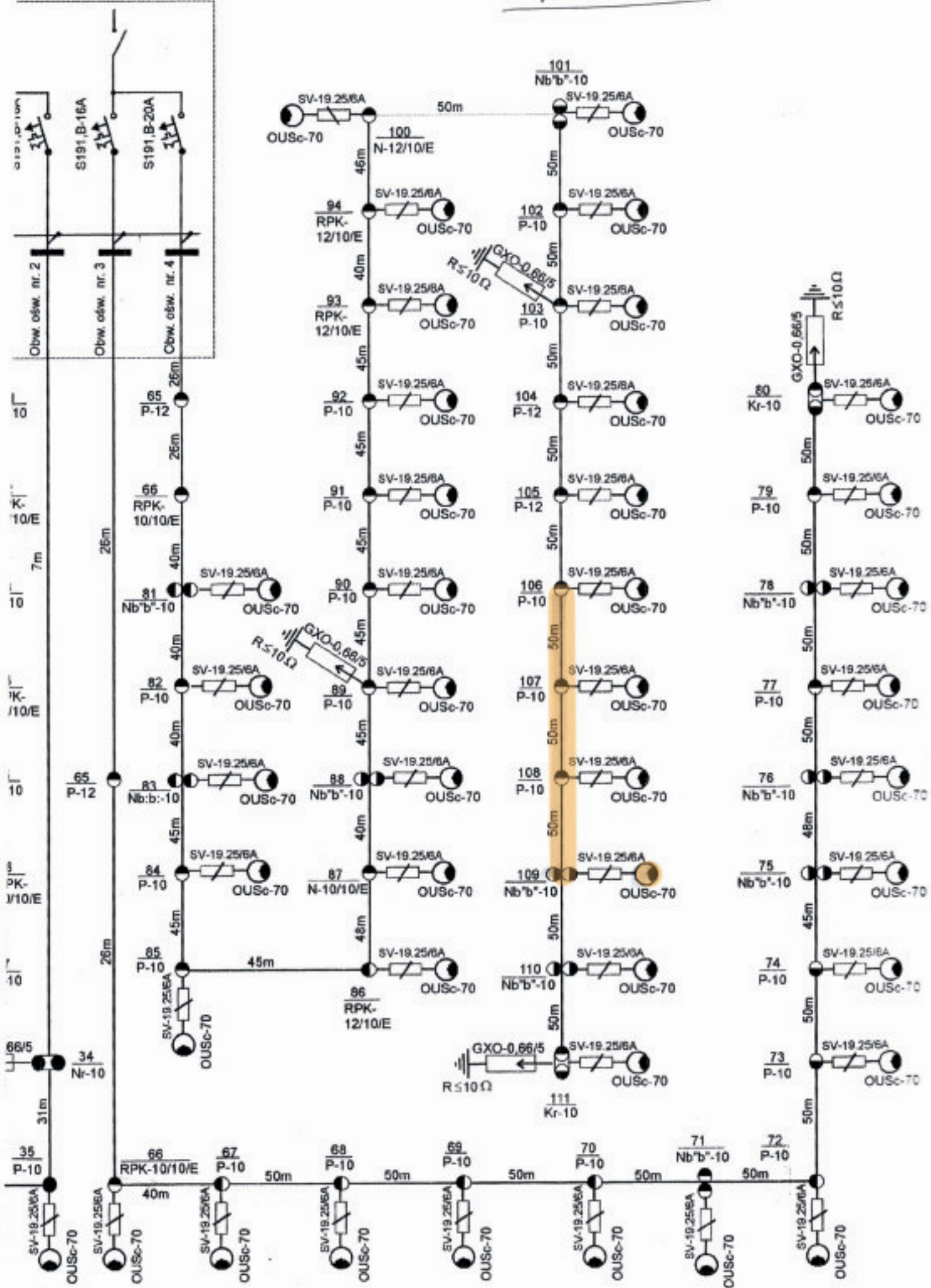
WOT KOWWA

AsXSn 2x35mm²



WOTKOWKA

DZIELNICY STACYJNEJ



ZESTAWIENIE MONTAŻOWE LINII NAPOW. NN

SLUPY		ZERDZIE				Klin KS-15		Rozpórka RS-15		USTOJE										ŚRUBY					UZIEMIENIA I ODGR.					PRZEWODY ILOŚĆ, PRZEKRÓJ	ROZPIĘTOŚĆ PRZESŁA
										B-60	B-80	B-90	B-100	B-150	U-85	U-130	Płyta o. 30x0,30	Obejma Ou-1	M-16X170	M-16X400	M-16X670	M-20X200	Podkl.kwadr.M 16	Biednarka 20x4	Uz. pręt.GALMAR L=6	GXOVB-0,66/S	ZUP-8	Końcówka kabl.	M-10x25		
Nr. słupa	Rodzaj słupa	ZN-10	ZN-12	E-10/10	E-12/10																										
OBLIÓD NR. 3																															
Stacja transf.																															
65	P-12	1							2																						
66	RPK-10/10/E		1																												
67	P-10	1							2																						
68	P-10	1							2																						
69	P-10	1							2																						
70	P-10	1							2																						
71	Nb ₆ b ^o -10	2																													
72	P-10	1							2																						
73	P-10	1							2																						
74	P-10	1							2																						
75	Nb ₆ b ^o -10	2																													
76	Nb ₆ b ^o -10	2																													
77	P-10	1							2																						
78	Nb ₆ b ^o -10	2																													
79	P-10	1							2																						
80	Kr-10	2				1	1																								
RAZEM		19	1	1	1	1	1	20			12	2	2			2	22	12		68		22	4	4	8	6			683	5	
OBLIÓD NR. 4																															
Stacja transf.																															
85	P-12	*						*									*		*												
86	RPK-10/10/E		*									*		*		*		*		*											
87	Nb ₆ b ^o -10	2										3						3		6										40	
88	P-10	1							2									2		4										40	
89	Nb ₆ b ^o -10	2										3							3	6										40	
90	P-10	1							2										2	4										45	
91	P-10	1							2										2	4										45	
92	P-10	1							2										2	4										45	
93	RPK-12/10/E			1								2						2		4										45	
94	RPK-12/10/E			1								2						2		4										45	
95	N-12/10/E			1								1						1		4										46	
96	Nb ₆ b ^o -10	2										3							3	6										50	
97	P-10	1							2										2	4										50	
98	P-10	1							2										2	4										50	
99	P-12	1							2											4										50	
100	P-12	1							2											4										50	
101	P-10	1							2											4										50	
102	P-10	1							2											4										50	
103	P-10	1							2											4										50	
104	P-10	1							2											4										50	
105	P-10	1							2											4										50	
106	P-10	1							2											4										50	
107	P-10	1							2											4										50	
108	Nb ₆ b ^o -10	2										3								6										50	
109	Nb ₆ b ^o -10	2										3								6										50	
110	Nb ₆ b ^o -10	2										3								6										50	
111	Kr-10	2				1	1					2								6										50	
RAZEM		26	2	1	4	1	1	28			18	2	8			8	30	18		96		33	6	3	11	8			1204	1	

