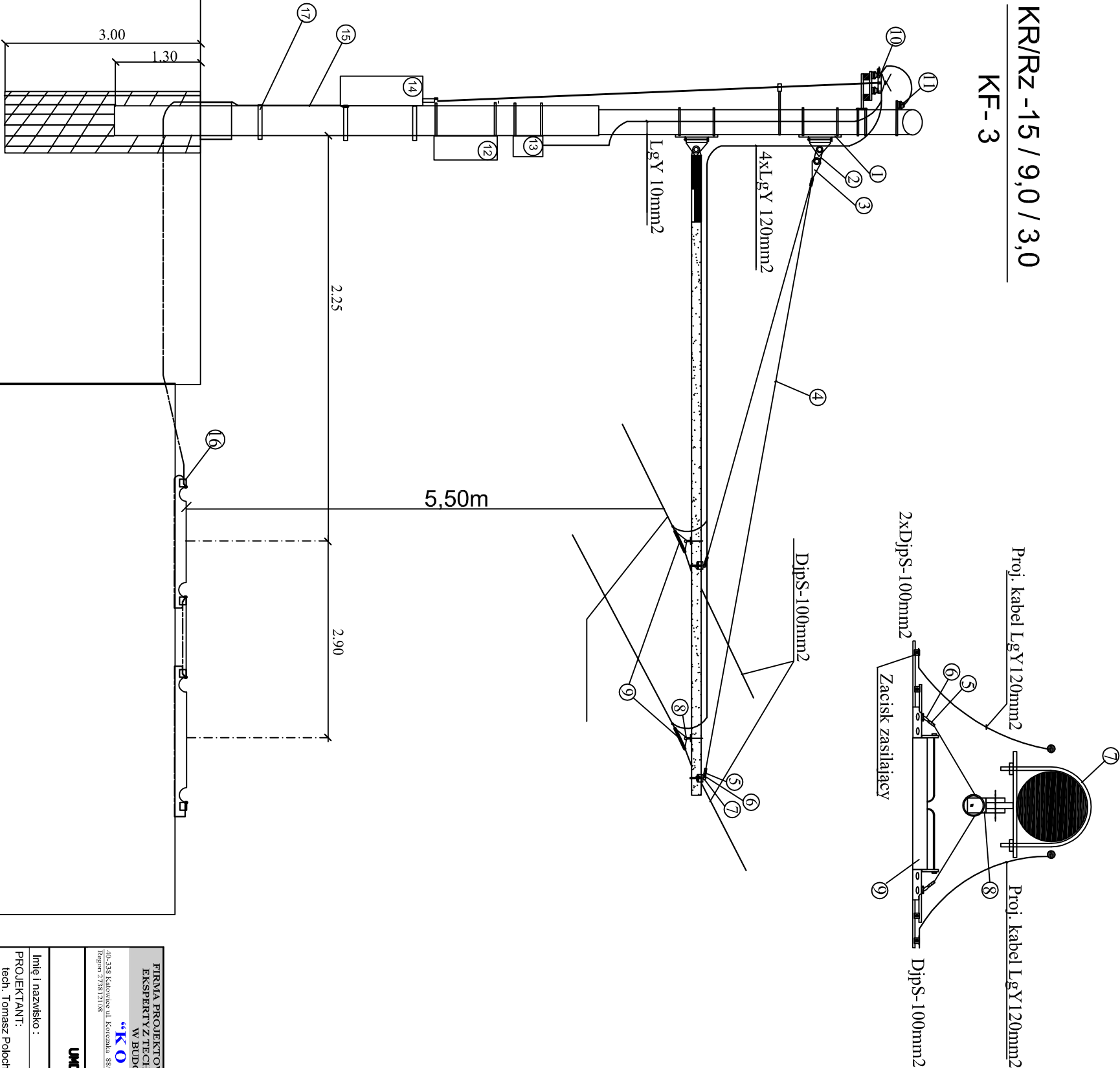


Tramwajowy izolator sekcyjny
mocowany do wysięgnika

KR/Rz -15 / 9,0 / 3,0

KF- 3



L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość
1	Obejma na słup rurowy	kpl	2
2	Izolator sprzączkowy 1,5 kV DC z 1 wkładką	szt	2
3	Uchwyt kranicowy klinowy 10 kN	szt	3
4	Linka nierdzewna 25mm2	mb	12
5	Złącza do zakarbowania Cu 25mm2	szt	2
6	Wkładka chromatkowa Cu35	szt	4
7	Uchwyt przesuwny jednooczkowy 1x55	szt	4
8	Uchwyt rolkowy do linki syntetycznej	szt	2
9	Tramwajowy izolator sekcyjny dla Dips 100 TRAM	kpl	2
10	z dwoma przetworami mocowany do wysięgnika	kpl	1
11	Rozłącznik napowietrzny RNT 3,5/3600A	kpl	1
12	Ogranicznik przepięć prądu stałego	kpl	1
13	typu GXs 1,3 - 0,9kV / 5 kA	kpl	1
14	Szafa sterowania odłącznikiem(mocowana na słupie)	kpl	1
15	Skryzinka bezpiecznikowa z tworzywa (750V,2A)	kpl	1
16	Napęd trakcyjny silnikowy NTs 24 -2	kpl	1
17	Kabel LgY70mm2	kpl	1
18	Skryzinka przyszywnowa z zaciskiem CEMBER	szt	4
19	Obechwył mocujący	szt	3
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			

Rysunek przynależy:
Schemat ideowy, zasilenia,sterowania i sygnalizacji
napędu odłącznika TT—03

FIRMA PROJEKTOWANIA, NADZORU BUDOWLANEGO, EKSPERTYZ TECHNICZNYCH I KOSZTORYSOWANIA W BUDOWNICTWIE LADOWYM				
"KOŁ – TRANS"				
ul.331 Kalendarz ul. Koszowa 88/1				
NIP: 524 105 34 20				
UMDVA NR: 87/12/2008				
Imię i nazwisko :	Nr uprawnień bud.	Podpis	Nazwa rysunku: Montaż rozłącznika sterowanego radioowo	
PROJEKTANT:	UW 948/92			
tech. Tomasz Poloch				
SPRAWDZIŁ:	WZRMOW		Skala: 1 :500	
inż.Mieczysław Czech	GAW 117/80			
Investor: Gmina Bytom-Miejski Zarząd Drog i Mostów 41-902 Bytom ul. Smoleńca 35				
ZADANIE: PRZEBUDOWA UKŁADU DROGOWEGO ULIC ŁAGIEWNICKEJ I ŚWIĘTOCHŁOWICKIEJ W BYTOMIU				
OBIEKT:PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY TORÓW TRAMWAJOWYCH				
OD KM 1,853 DO KM 2,478.				
Aneks nr. 1 do umowy nr. 86 / 12 / 2008				
CZĘŚĆ: siećowa				
			Nr rys. TT-00-04	Data opracowania: grudzień 2012r.