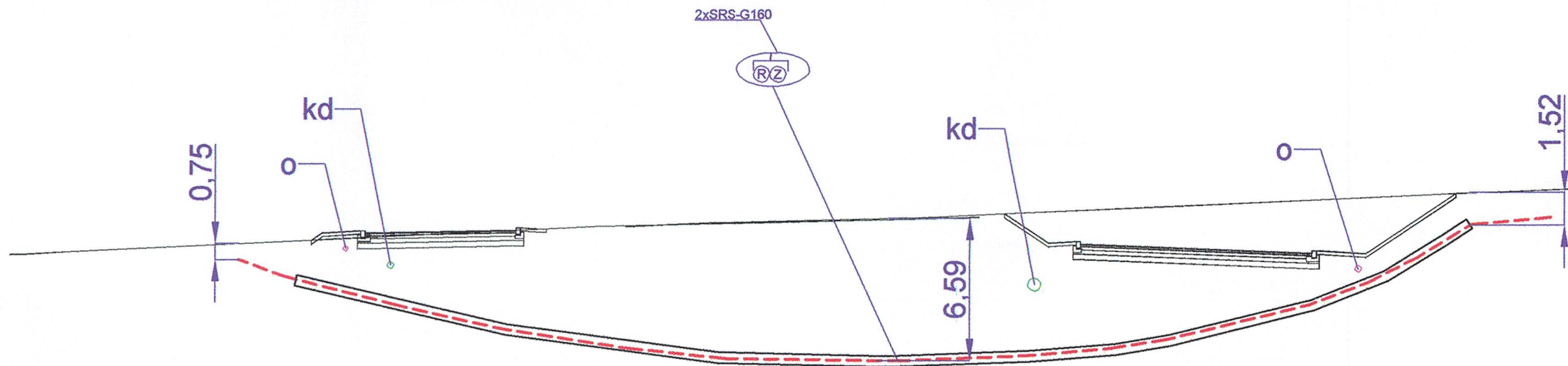


LEGENDA:

Przekroczenie Łącznic Ł1 i Ł2 przy węźle Sławin  
Kabel YAKY 4x240  
(skablowanie linii napowietrznej, SŁ12 - złącze kablowe Z6)



p.p. 189.000 m

Wysokość	Rzędne proj.	198.33	198.33	198.40	198.57	198.53
Odległość		198.01	198.05	198.29		
Wysokość	Rzędne istn.	197.33	197.35	197.47	197.57	197.81
Odległość						

198.76	198.76	198.81	199.00	199.06	199.18	199.25	197.83	197.63	197.36	197.33	200.10	200.13	200.18	200.38
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------



**MOSTY  
KATOWICE**

40-555 Katowice  
ul. Rolna 12  
www.mosty.katowice.pl  
e-mail: biuro@mosty.katowice.pl

INWESTOR: GMINA LUBLIN  
20-950 LUBLIN, PLAC WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA 1

ZADANIE: BUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO WĘZŁA DROGOWEGO "DĄBROWICA" OBWODNICZY  
MIASTA LUBLIN W CIĄGU DRÓG EKSPRESOWYCH S12, S17 I S19  
(ODCINEK OD SKRZYŻOWANIA AL. SOLIDARNOŚCI Z AL. WARSZAWSKĄ DO GRANIC MIAST)

NR ZADANIA: 402100447-6699

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ELEKTROENERGETYCZNA

OBIEKT: INFRASTRUKTURA ELEKTROENERGETYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU: Przekój poprzeczny przekroczenia Łącznic Ł1 i Ł2 przy węźle Sławin  
RYSUNEK: E  
05-1

PROJEKTANT:	INŻ. ANTONI WIECZOREK	UPR.BUD. 485/77	SPRAWDZAJĄCY:	INŻ. CZESŁAW MACIEJCZYK	UPR.BUD. 308/66	AUTOR OPRACOWANIA:	INŻ. RADOSŁAW LENART
							SKALA: 1:250 DATA: MAJ 2009