

Projekt modernizacji sygnalizacji ostrzegawczej na sygnalizacji
wzbudzana przez pieszych na przejściu przez DK 86
w rejonie skrzyż. z ul.Łędzińską w Katowicach

SKALA	TEMAT	NR RYS.
1:500	SCHEMAT KANALIZACJI KABLOWEJ	I-02-07-05
	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Krzysztof Nowak nr. Upr. 136/82	DATA 03.2007r.
	OPRACOWAŁ mgr inż. Bartosz Beliczyński	

LEGENDA

- istniejąca kanalizacja kablowa
- kanalizacja kablowa jednorurowa - AROT DVR 110
- kanalizacja kablowa jednorurowa (przewiert) - AROT SRS 110
- istniejąca studzienka kablowa SK1
- projektowana studzienka kablowa Sk1 (prefabrykowana)
- projektowany maszt sygnalizacyjny
- długość kanalizacji w metrach

UWAGA:

Projektowana kanalizacja kablowa ułożona jest na głębokości:
- 0,9m pod jezdnią (przewiert)
- 0,6m pod chodnikami i w trawnikach

