



LEGENDA:

proj. słup oświetleniowy 5m, wysięgnik katowy 90st, 1m  
rura osłonowa SRS 110, L=8m,przeciek pneumatyczny na g11,2m  
Proj.oprawa oświetleniowa  
fundament D16/100 słup CN5/3/60/F160+W16/1/1-60/10  
opr. asymetryczna SCHREDER TECO 2, 97W(dla przejść dla pieszych)  
Proj.YKY 3x6mm²  
L=8/12m +DYK40 na całej długości chodnika  
istn. słup oświetleniowy, linia napowietrzna  
Proj.YKY 3x6mm² od słupa przyłączeniowego, ok.30m

Investor	Gmina Rogozno ul. Nowa 2, 64-610 Rogozno			Pracownia projektowa ul. M. Kopernika 14a/5
Opis:	poprawa bezpieczeństwa w obszarze oddziaływania dla pieszych w ciągu ulicy/Seminarialnej w Rogoznie 64-610 Rogozno			
Opracował	Leszek Trzybiński	25.03.2023		Branża elektryczna
Projektował	Leszek Trzybiński	25.03.2023		Nr upr. specjalność
Sprawdził	Leszek Trzybiński	25.03.2023		Nr upr. specjalność
Status	schemat linii kablowej przejścia nr 2			Nr rys. E-2.