



Zadanie:				
Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulic Mieszka I, Tysiąclecia i Rycerskiej w miejscowości Otwock				
Data:	10.2015	Tytuł rys.:	PLAN SYTUACYJNY Kanalizacja teletechniczna	
Skala:	1:500		Projekt elektryczny	Nr rys.:
Funkcja		Imię i Nazwisko		E-2
Projektował		mgr inż. Piotr Sobiejewski	Nr uprawnień	Podpis
			MAZI0271/POOE/14	

- LEGENDA:
- proj. studnia SKR-1 kanalizacji teletechnicznej
 - proj. studnia SK1 kanalizacji teletechnicznej
 - proj. kanalizacja teletechniczna długość liczba rur
 - proj. detektor indukcyjny (pętla)
 - proj. sygnalizator Ø100 na maszcie
 - proj. sygnalizator Ø300 na maszcie
 - proj. przycisk dla pieszych z potwierdzeniem
 - proj. sygnalizator Ø300 na wysięgniku
 - proj. sygnalizator dla pieszych Ø200 na maszcie
 - proj. sygnalizator Ø300 na maszcie
 - proj. szata sterownika sygnalizacji
 - proj. kabel zasilania YKY 5x6mm²