



- LEGENDA:
- istniejąca kanalizacja kablowa
 - istniejąca studnia kablowa
 - projektowana kanalizacja kablowa
 - projektowana studnia kablowa
 - odległość pomiędzy studniami kablowymi
- SZAFY:
- szafa STS
 - sterownik lokalny sygnalizacji świetlnej

ROZWÓJ POLSKI WSCHODNIEJ NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI				UNIA EUROPEJSKA EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO			
Realizacja projektu Zaprojektowanie i Budowa Systemu Zarządzania Ruchem w Lublinie w ramach zadania pt. "Zintegrowany System Miejskiego Transportu Publicznego w Lublinie" współfinansowany w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007 – 2013							
ZAMAWIAJĄCY: Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie ul. Kropkańska 13j 20-401 Lublin				GENERALNY WYKONAWCA: QUMAK S.A. Al. Jerozolimskie 134 02-305 Warszawa			
FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY							
BRANŻA: ELEKTRYCZNA							
RYSUNEK: SKRZYŻOWANIE AL. KOMPOZYTORÓW POLSKICH - AL. SOLIDARNOŚCI - LUBOMELSKA Kanalizacja kablowa							
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		IMIE I NAZWISKO		UPRAWNIENIA		PODPIS	
FUNKCJA		Rafał Orlik		-			
PROJEKTOWAŁ:		Andrzej Zakrzewski		WAM/0012/PW/OE/10			
SPRAWDZIŁ:		Ireneusz Lewczuk		MAZ/0390/PO/OE/08			
OZNACZENIE RYSUNKU:		SZR_SS-E_S026		SKALA: 1:500		DATA: 22.07.2015	
WYD.		2.0					