


- projektowana szafa zasilająco – sterująca
- projektowana policznikowa linia zasilająca
- projektowane złącze kablowe – pomiarowe
- stup S–50 z oprawą LED–50W
- projektowana rura ochronna SRS

Adres:	ul. Rolnicza 244, 05-092 Łomianki		
Inwestor:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o.		
Projekt:	Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Miłej oraz ulicy M. Konopnickiej dla zasilania w wodę i odbiór ścieków z budynków mieszkalnych”		
Lokalizacja:	Łomianki działka o nr ewid 178/5,		
Wykonawca:		GEOKART – INTERNATIONAL Spółka z o. o. 35–113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	BRANŻA:	PODPIS:
Projektant: inż. Paweł Piwowar	Upr.bud.Nr: E-117/02	ELEKTRYCZNA	
Sprawdzający: mgr inż. Bartosz Budzik	Upr.bud.Nr: E-217/02	ELEKTRYCZNA	
Opracowanie:			
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		Data opracowania:	10.2017r.
Nazwa rysunku:  PLAN ZASILANIA POMPOWNI P5		Skala rysunku:	1:250
		Nr arkusza:	
		Nr rys.:	E2