



- złącze licznikowo - pomiarowe
- policznikowa linia kablowa YKY
- szafa sterownicza

Inwestor:	GMINA OLSZANICA,		
Adres:	38-722 OLSZANICA 81		
Projekt:	„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej (grawitacyjnej i tłocznej) wraz z przyłączami oraz infrastrukturą towarzyszącą i obiektami technicznymi w miejscowości Paszowa w Gminie Olszanica - etap III” ZASILANIE ELEKTROENERGETYCZNE POMPOWNI ŚCIEKÓW P19P		
Lokalizacja:	PASZOWA		



GEOKART – INTERNATIONAL

Spółka z o. o.
35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	Branża NR UPR.:	DATA:	PODPIS:
Projektant: inż. Paweł Piwowar	Elek. Upr.bud.Nr: E-117/02	IV 2016 R.	
Projektant: mgr inż. Bartosz Budzik	Elek. Upr.bud.Nr: E-217/02	IV 2016 R.	
Faza:		Data opracowania: IV 2016 R.	
PROJEKT WYKONAWCZY		Skala rysunku: 1:500	
Nazwa rysunku:		Nr arkusza:	
PLAN SYTUACYJNY ZASILANIA POMPOWNI P19P		Nr rys.: E2	

NINIEJSZA DOKUMENTACJA
BYŁA PRZEDMIOTEM
NARADY KOORDYNACYJNEJ.
SPOSÓB PRZEPROWADZENIA
NARADY: 20.08.2015
Lesko, dnia 15.08.2015
Znak sprawy: 67.6630.53.2015

Z up. STAROSTY
Jerzy Wnęk
PRZEWODNICZĄCY
NARADY KOORDYNACYJNEJ