



proj. przyłącze kablowe oświetlenia obw. I YAKY 4x25 mm2 dł. 239/267 m
+ proj. słupy rurowe CN7/476MM z oprawami typ Streetlight 10 MINI LED 33 W Premium szl. 7
- przyłącze kablowe oświetlenia na całej długości w nurze osłonowej DVK 75 Arot

Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

Opisanie i nazwa inwestycji - zgłoszenie sprawy geodezyjnej:
R-CH-ZS-6540-2025-2016
Jednostka ewidencyjna - identyfikator:
300902.4
Jednostka ewidencyjna - nazwa:
Janów - miasto
Obręb ewidencyjny - identyfikator:
0001
Obręb ewidencyjny - nazwa:
GSMICA
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych:
200018
Korespondent:
Korespondent 86
Opisanie granic aktualizowanego obszaru:
Informacje o aktualizacji granic: aktualizacja
wpływ na zagospodarowanie gruntów, zaktualizowanych
granicach projektowanej inwestycji.
Data opracowania mapy:
20.12.2016
Nie kadrowo
nazwa i nazwisko wykonawcy
nr uprawnień podlega geodety
Imię i nazwisko geodety uprawniającego
nr uprawnień podlega geodety

proj. rura osłonowa DVK 75 typ Arot
proj. przecisk SRS 75 typ Arot

Usługi Projektowe Karol Janiczak	
63-200 Jarocin ul. Bolesława Śmiałego 8	
INWESTOR	Karol Janiczak
OBJEKT	Projekt oświetlenia ulicznego
ADRES	63-200 Jarocin ul. Opoki dr. nr 569, 536 obrob. dbt1 Osica
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt przyłącza kablowego oświetlenia ulicznego wraz z słupami i oprawami
BRANŻA	PSiV
PROJEKTANT	PSiV
mgr inż. Karol Janiczak	
upr. WKP/0167/P00E/12	

BRANŻA	PSiV
PROJEKTANT	PSiV
mgr inż. Karol Janiczak	
upr. WKP/0167/P00E/12	