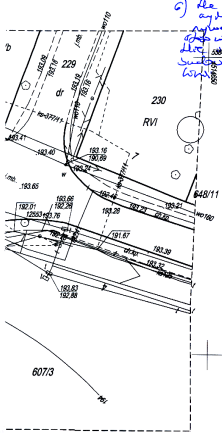


PROJEKT OŚWIETLENIA DROGOWEGO  
 WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH  
 W OŚWIETLENIU DROGOWYM  
 W OŚWIETLENIU DROGOWYM  
 W OŚWIETLENIU DROGOWYM

1923/2014

PROJEKT OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- 1) Wzrostem gniazda i wyłączenia zasilania ulic - R66
  - 2) instalacja na mapie z ulicą i ulicą i ulicą
  - 3) dla skrzyżowania i ulic do ulic
  - 4) Rozprawy z ulicą i ulicą
  - 5) Wzrostem gniazda i ulic
  - 6) dla ulic i ulic
- 08.10.2014
- Wydział Oświelenia Ulic - Stanisław Czarnocki



# LEGENDA

- Projektowany słup oświetlenia solaro-sieciowego h=8m
- Projektowana linia kablowa
- Rury ochronowe
- Współrzędna projektowanej linii kablowej
- Nr projektowanego słupa oświetleniowego i oprawy oświetleniowej

WYKONANIE NOVA LIGHT Sp. z o.o. ul. Żeligowskiego 46 90-844 Łódź tel.: +48 42 636 03 11, fax: +48 42 636 76 50 www.novalight.pl e-mail: info@novallight.pl		OŚWIETLENIE Gmina Pabianice ul. Toruńska 21 95-200 Pabianice tel./fax: +48 (42) 213 96 60, 213 96 76 e-mail: gmina@pabianice.gmina.pl	
Data: Oświetlenie drogowe hybrydowe na osiedlu Piłkowsko. woj. Łódzkie gm. Pabianice ul. 16-Piłkowsko		Status: Elektryczna	
Projektant: Inż. Maciej Kallier dr inż. Wiesława Pałajczyk	upr. 54573/m	Skala: 1:500	
Autor: mgr inż. Michał Klimk		Nr projektu: 1	
Data: 08.2014		PLAN SIĘCI OŚWIETLENIA ULIC	