

Adres obiektu	woj. podlaskie miasto Suwałki	
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa projektu	Budowa ulic oraz uzupełnienie uzbrojenia terenu na osiedlu Hancza część północnej i południowej w Suwałkach - część 1	
Brand	ENERGETYCZNA	Skala 1:500
Tytuł rysunku	Schemat zasilania oświetlenia ulicznego i kanalizacji teletechnicznej na osiedlu Hancza	Data Zat. nr/ark. 28.04.2014 21
Stanowisko	linię i Nazwisko	Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Waleriy Wiśniewski	Łom. 1/87



- LEGENDA**
- Kabel oświetleniowy istniejący
- Kabel oświetleniowy projektowany YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> + Fe/Zn 3x30mm
- Slup nr 1, aluminiowy bez szwu anodowany naturalny SAL-10 z wysięgnikiem W1 1/1,5/3,7/5 zabudowany na fundamencie prefabrykowanym B-71 z oparwą diodową LED typu MAGNOLIA LED 60 z redukcją mocy w oprawie szt. 16.
- Slup nr 1, aluminiowy bez szwu anodowany naturalny SAL-8,5 z wysięgnikiem W1 1/1,5/3,2/5 zabudowany na fundamencie prefabrykowanym B-70 z oparwą diodową LED typu MAGNOLIA LED 60 z redukcją mocy w oprawie szt. 61.
- Kanalizacja teletechniczna wykonana z rur RPP 110/3,0 i RHDPE 110/6.
- studnie SKR1 szt. 5
  - studnie SKR1 szt. 12
  - rury RPP 110/3,7 i=429
  - rury RHDPE 110/6,3 i=35m

