



Sprawdzono i zakresie zgodności z wydanymi  
warunkami przyłączenia / projektu  
dn. 04.12.19 projektowane urządzenia:  
Lk. 6365, Lk. 05.11.19  
Zgodność zaprojektowanych  
urządzeń z właściwymi przepisami,  
z uwzględnieniem i współczesną wiedzą  
techniczną odpowiada jednostka  
projektowa

LEGENDA:

- Istn. słup elektroenergetyczny nn
- Proj. latarnia oświetlenia ulicznego
- Proj. trasa linii napowietrznej oświetleniowej  
typu AsXSn 2x25mm2

NATYTUŁOWY Budowa sieci elektroenergetycznej 0,4 kV oświetlenia drogowego przy drodze powiatowej nr 2209W w miejscowości Kobylanka, gmina Dobrze.	
IDENTYFIKACJA PROJEKTOWA PELDOM Sp. z o.o. ul. Maratońska 15/3 05-600 Grójec	INWESTOR Gmina Dobrze ul. T. Kościuszki 1 05-307 Dobrze
NAZWA Elektroenergetyczna	NAZWA PROJEKTU Projekt wykonawczy
PROJEKTOWY mgr inż. ANDRZEJ SUCHARZEWSKI	PRZEWIDZANY GP-III-7342/82/92
ANALIZOWAŁ mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI	WYKONAWCA 
Tytuł i opis Plan budowy oświetlenia	
DATA 01.2019	SKALA 1:500
	WERSJA 1/1
	NUMER PRZEMIAN E1