



Legenda:

- jezdnie bitumiczna KR5
- jezdnie bitumiczna KR4
- jezdnie - nawierzchnia kostka betonowa
- pasie najazdowe - kostka granitowa
- wyspy wyniesione, zjazdy - kostka betonowa
- chodnik - betonowa płytka chodnikowa
- sciezka rowerowa - bitumiczna
- pobocze utwardzone
- zielen
- krawężnik 20x30 cm
- krawężnik 20x30 obniżony
- obrzeże 8x30 cm
- opornik 12x25 cm
- ścieżka przykrawężnikowy

- proj. latarnia oswietlenia drogowego
wg. dokumentacji
A - wysiegnik 2,0m
B - wysiegnik 1,0m
- proj. latarnia przejść dla pieszych
wg. dokumentacji
- x/x/5 numeracja słupa dla potrzeb projektu
- - - - - proj. linia oswietlenia YAKXS 4x25mm2/35mm2
- proj. rura ochronna DVK-75
- istn. latarnia/oprawa

Prace wykonywać zgodnie z normą N SEP E-004
W miejscu skrzyżowań i zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem terenu:
- projektowane kable układać w rurze ochronnej
- prace wykonywać ręcznie

nevtech ul. Topolowa 6 62-068 Rostarczewo tel. 696 097 772 biuro@nevtech.pl		
Temat opracowania: SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA OŚWIETLENIA nn 0,4KV Budowa drogi obsługującej tereny inwestycyjne w rejonie ul. Inwestorskiej w Kaliszu - etap2		
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA cz3		
Adres bud.: Kalisz ul. Inwestorska		
Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji ul. Złota 43 62-800 Kalisz		
Poświadczam za zgodność z oryginałem, kopie mapy do celów projektowych.		
Projektant:	mgr inż. Dawid Furmaniak upr.bud. WKP/0192/POE/17 specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń	
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Furmaniak upr.bud. WKP/0405/POE/11 specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń	
Data:	Skala:	Branża / nr rys.:
10-2017	1:500	elektryczna / E3