



LEGENDA

- Lk - długość kabla
- Lw - długość wykopu
- ① Budowa w pierwszym etapie prac
- ② Budowa w drugim etapie prac
- Podłączenie oprawy do L1
- Podłączenie oprawy do L2
- Podłączenie oprawy do L3
- Montaż oprawy bezpośrednio na słupie
- Montaż oprawy na wysięgniku o dł. 1,5m, kąt nachylenia: 5 stopni

UKŁAD PRACY: TN-C-S

OCHRONA OD PORAZEN: SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

ROZMIESZCZENIE UZIEMIEN W OBSZARZE KOŁA O ŚREDNICY 300M
WG N-SEP-E-001:

Ist. stacja transformatorowa nr 2783 - R ≤ 50
proj. słup nr 6/II, 5/II, 10/II, 15/II, 20/II, 25/II, 30/II, 34/II - R ≤ 100

P.W. Adamex s.c. ul. Bobrzańska 12 59-220 Legnica		tel. 518 018 093 e-mail: biuro@adamex-lca.pl NIP: 691-243-45-18	
OBIEKT	BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO UL. DZIAŁKOWEJ W MIEJSCOWOŚCI NIWIŚKA, GM. NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI		26.10.2016r.
INWESTOR	GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI UL. SŁOWACKIEGO 11 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI	mgr Inż. ŁUKASZ NAZIMEK upr. bud. nr MAP/0276/POE/09	DATA OPRAC.
		PROJEKTANT	PODPIS
b.s.	INŻ. ADAM CHYŻY ASYSTENT PROJEKTANTA	PODPIS	E-06 NR ARRUSZA
		SKALA	