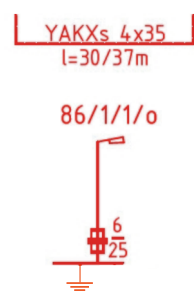


ETAP - I



- DŁUGOŚĆ WYKOPÓW** - 532 m.
- DŁUGOŚĆ KABLA YAKXs 4x35** - 665 m.
- SŁUPY ALUMINIOWE SAL-70K** - 16 szt.
- WYSIĘGNIKI WR-14/1/1,0/5** - 16 szt.
- FUNDAMENTY B-71** - 16 szt.
- OPRAWY TECEO 2 - 62W** - 16 szt.
- BEDNARKA Fe/Zn 30x4** - 517 m.

Tytuł opracowania:		
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DRÓG W HAJDUKACH NYSKICH		
Inwestor:	Obiekt:	
Gmina Nysa - Urząd Miejski w Nysie ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa	Hajduki Nyskie, dz. ew. nr 1, 140, 168/1, 168/2, 204/1, 224/3, 225/9, 226/13, 226/17, 226/21, 226/22, 226/25, 226/28, 227/5, 227/6, 227/10, 227/14, 239 (obręb 0005)	
Projektant:	Tytuł rysunku:	
 UL. BRAZYLJSKA 10A, LOK. 37 03-946 WARSZAWA	Schemat jednokreskowy	
	Numer rysunku: E-02	Nr umowy: 2015/IZP.KTR.P/18
Zespół projektowy:	Skala: 1:500	Data: październik 2016

branża elektryczna:
projektant: mgr inż. Paweł Kowalczyk LOD/1927/POOE/12