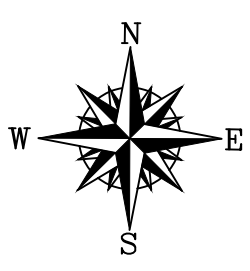


System GEO-MAP. Skala 1 : 500. Wydrukowa(a) : Marta Markut. 2016.04.07 o godz 11:18:18. Strona 1/1 Podpis

LEGENDA:

- 46 - nr działy ewidencyjnej
- granice działki
- obrys drogi
- zakres opracowania
- S32/B - proj. słup oświetleniowy o wys. h=7m z pojedynczym wysięgnikiem o kącie nachylenia 0° realizujący zawieszanie oprawy na 7m. Oprawy LED o mocy 51W.
- S32/B - numer projektowanego słupa/syłwetka słupa wysięgnik: A-1m, B-1.5m, C-2.2m.
- 18/I - numer słupa w obwodzie/ numer obwodu
- X - istn. słup oświetleniowy o wys.
- LN1013 - proj. linia kablowa YKY5x16mm² 1kV prowadzona na całej długości w HDPE Ø110 SN4 z wyjątkiem przepustów kablowych
- LN1013 - istn. szafa ośw. LN1013 do wymiany wg. projektu
- ⊥ - proj. uziemienie słupa wykonane FeØ20
- |— - proj. przepust kablowy
- ↔ - proj. ogranicznik przepięć 1xSE30.166 BZ
- 38/44m - długość odcinka/długość odcinka kabla do złącza



TEN RYSUNEK JEST OBIĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI BIURA PROJEKTÓW ENERGET. S.C. BEZ PIŚMENNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCIĄ PRZY WYKONSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH			
MIASTO STÓŁECZNE WARSZAWA DZIELNICA REMBERTÓW al. gen.A.Chruściela "Montera" 28			
BIURO PROJEKTOWE BIAWOLE Biurowie Projektów Energeton Sp. z o.o. 02-787 Warszawa ul. B. Barłoko 8/3, tel. (22) 855 51 85 e-mail: biuro@energeton.pl www.energeton.pl		BIWAJA ELEKTROENERGETYCZNA	
PROJEKT Przebudowa drogi gminnej w zakresie oświetlenia ul. Roty w Warszawie dzielnica Rembertów		BIWAJA PW	
NAZWA OPRAWNIANIA Przebudowa drogi gminnej w zakresie oświetlenia ul. Roty w Warszawie dzielnica Rembertów		BIWAJA PW	
PROJEKCYJNA Paweł Myszowski	NR UPL MAZ/0258/PSE/15	PODPIS	
PROJEKCYJNA Janusz Malocha	NR UPL ST. 1568/74	PODPIS	
OPRACOWANIE Wojciech Ciesielczuk	NR UPL -	PODPIS	
OPRACOWANIE -	NR UPL -	PODPIS	
TREŚĆ RYSUNKU Plan zafoszporadzenia terenu ul. Roty. Arkusz nr 1			
DATA WARSZAWA, Czerwiec 2016	SKALA 1:500	NR PROJEKTU -	NR RYSUNKU E-2.1