



Proj. złącze kablowe pomiarowe
zakres ENEA Operator

Proj. sterownik
sygnalizacji świetlnej

LEGENDA

- Projekt. sterownik sygnalizacji świetlnej
- Projekt. wewnętrzna linia zasilająca
- Projekt. kanalizacja kablowa z rur grubościennych 2xRHDPE 110 (pod jezdnią na głębokości min. 1,0m)
- Projekt. kanalizacja kablowa z rur 1xPE75
- Projekt. studnia kablowa SKR-1
- Projekt. maszt z wysięgnikiem z sygnalizatorami
- Radar
- Pętla wirtualna

INWESTOR

Gmina Kleszczewo

ul. Poznańska 4
63-005 Kleszczewo

ZAMAWIAJĄCY

Gmina Kleszczewo

ul. Poznańska 4
63-005 Kleszczewo

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**PRZEDSIĘBIORSTWO
PROJEKTOWO-USŁUGOWE
DROMAX sp. z o.o.**

ul. K. Libelta 1A lok. 2, 61-706 POZNAŃ
e-mail: biuro@d-dromax.pl
tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78
web: www.d-dromax.pl

STADIUM	OPRACOWANIE KONCEPCYJNE
TEMAT	Rozbudowa drogi wojewódzkiej 434 - ścieżka rowerowa od skrzyżowania we wsi Nagraadowice do ul. Sportowej (gm. Kleszczewo)
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN SYGNALIZACJI PLAN SYTUACYJNY
BRANŻA	ELEKTRYCZNA

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jan Pankiewicz	
NR UPRAWNIENI/ SPECJALNOŚĆ	165/85/Pw upr. bud. do projektowania bez ograniczeń specjalność instalacyjno inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektr.	
OPRACOWAŁ		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Tomasz Szwarczewski	
NR UPRAWNIENI/ SPECJALNOŚĆ	16/84/Pw upr. bud. do projektowania bez ograniczeń specjalność instalacyjno inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektr.	

DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU_ARKUSZ
12.2018	1:500	Rys_1
Nazwa pliku:	093_PB_DR_ps_01_A.dwg (093_PB_DR_ps_01_1A.pdf)	