



LEGENDA

ISTNIEJĄCE BUDYNKI

TRAWNIK

MIĘDZYSZYKOWE

SM

ZAGRODY ŚMIETNIKOWE

CHODNIKI

DROGI

PLAC ZABAW

TEREN POZA OPRACOWANIEM

SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA

PLAC REKREACYJNY ZABAW

ISTN. SŁUP DO WYMIANY
Z OPRACOWANIEM
DROGOWEGO

ISTN. LINIA NAPOWIETRZNA
DWUTOROWA: ENERGIA OPERATOR
ENERGIA OŚWIETLENIE

PROJ. LINIA NAPOWIETRZNA
DWUTOROWA: ENERGIA OPERATOR
ENERGIA OŚWIETLENIE TYPU
ASXSN

PROJ. SŁUP LINI NAPOW.
TYPU SŁUP WIROWY

PROJ. LINIA
ZASILANIA OŚWIETLENIA

PROJ. LAMPY PARKOWA

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

ARCHITEKTURA
PLANOWANIE
INWESTYCJE

DARIUSZ LEMKA, ul. Stare Miasto 28/2, 82-200 Małbork
NIP 579-178-21-47 REGON 221144653
tel. / fax: +48 (55) 649 12 01, mobile +48 662 98 08 99
adres: apl@mailbork.pl e-mail: apl@mailbork.pl

Rysunek: PRZEBUDOWA SIECI
ELEKTROENERGETYCZNEJ

Nazwa inwestycji:
Program Funkcjonalno-Użytkowy dotyczący
przebudowy układu drogowego na Terenie
Osiedla Wielorodzinnego w Sołectwie Rajkowy,
Gmina Pelplin

Lokalizacja:
Dz. nr 130/94, 130/4, 130/10, 130/98, 130/96,
130/95, 130/3, 130/104, 130/12
Gmina Pelplin, obręb Rajkowy

Inwestor:
Urząd Miasta i Gminy Pelplin
Plac Grunwaldzki 4, 83-130 Pelplin

Projektant:
mgr inż. arch. Dariusz Lemka
upr. 147/Gd/01

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Łukasz Papaj
upr. 456/POOK/2011

Skala: 1:500

Branża: Arch.

Nr Rys.: E.1