



LEGENDA:
 - - - - - linia kablowa ośw. nł-0,4kV YAKY 4x35mm² + FeZn 25x3mm;
 ○ - - - - - proj. słup oswiebleniowy o wys. 10m, kolor: anodowany naturalny;
 ○ z wstęgiem WK 1/1,5/3,7/5 na fundamencie B-70 z oprawką LED 72W 5000K 12

Zadanie:
 BUDOWA DRÓGI WODOWODZICIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI - ZADANIE 2. BUDOWA ULICY KLASY C W ODRĘBNOJ PRZEBIEGU DRÓGI WODOWODZICIEJ NR 655 OD UL. ULIKAJA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Objekt:
 Odcinek 1 od ul. Pułaskiego do ul. Północnej

Investor:
 MIASTO SUWAŁKI
 ul. MICKIEWICZA 1
 16-400 SUWAŁKI

Zadanie:
 BUDOWA DRÓGI WODOWODZICIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI - ZADANIE 2. BUDOWA ULICY KLASY C W ODRĘBNOJ PRZEBIEGU DRÓGI WODOWODZICIEJ NR 655 OD UL. ULIKAJA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Objekt:
 Odcinek 1 od ul. Pułaskiego do ul. Północnej

Pracownia Projektowa PROMAR
 83-130 Pełpeln
 Rozenal ul. Bielowski 8
PROJEKT BUDOWLANY

Tytuł rys.: SCHEMAT ZASILANIA SO nr 808 i SO nr 972

Projektował: mgr inż. Marcin Molinowski
SPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Ostrowski

Rys. nr: Pj/0137/P00E/11
Data: 11.06.2015

PROGRAM REGIONALNY
 FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA REGIONU WARSZAWSKIEGO WIELKOPOLSKIEGO
 MINISTERSTWO REGIONALNEGO ROZWOJU I SPÓJNOŚCI TERYTORIALNEJ
 MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY I TRANSPORTU
 MINISTERSTWO ŚRODOWISKA I WYNALEKÓW

Zarząd Drog i Zieleni w Suwałkach
 Uprawniony z tytułu...
 Wpisano z dnia...
 Znak...
 Sposób dnia...
 Dyr. ...

DYREKTOR
 mgr inż. Tomasz Lajczak