



## LEGENDA

- PROJEKTOWANE GROBY ZIEMNE POJEDYŃCZE 2 x 1 M WG OPRACOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO
- PROJEKTOWANE GROBY URNOWE PODWÓJNE 1 x 0,5 M WG OPRACOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO
- PROJEKTOWANE POJEMNIKI NA ODPADKI STAŁE WG OPRACOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO
- PROJEKTOWANA ŁAWKA OGRODOWA WG OPRACOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO
- PROJEKTOWANE NASADZENIA WG OPRACOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO:
- LIKWIDACJE / ROZBIÓRKI
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE WG OPRACOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIAZ KOSTKI BETONOWEJ WIBROPASOWANEJ TYPU "TT" KOLORU SZAREGO GR. 8 CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA GRUNTOWA NIEULEPSZONA
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE CHODNIKOWE "WTOPIONE" O WYM. 8x30 CM
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE CHODNIKOWE "WTOPIONE" O WYM. 6x25 CM
- PROJEKTOWANY WPUST KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY WODOCIĄG WEDŁUG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA WEDŁUG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

## OZNACZENIA ELEKTRYCZNE:

- PROJEKTOWANY KABEL OŚWIELENIOWY YAKYS 4x16
- PROJEKTOWANY SŁUP STALOWY OCYNKOWANY, OŚMIOKĄTNY, WYSOKOŚĆ 9 M Z WYŚIĘGNIKIEM 1 M Z FUNDAMENTEM PREFABRYKOWANYM Z OPRAWĄ LED, 24 LED, 600 mA, 46 W
- ISTNIEJĄCY SŁUP OŚWIELENIOWY
- NUMERACJA PROJEKTOWANEGO SŁUPA
- KABEL W RURZE OSŁONOWEJ O DŁUGOŚCI 3 M

Jednostka projektowa: <b>Zakład Remontowo - Budowlany "TYM - BUD"</b> - Waldemar Tymoszewski 83-000 Pruszcz Gdański ul. Komunalna 12		Inwestor: Gmina Miejska Pruszcz Gdański 83-000 Pruszcz Gdański ul. Grunwaldzka 20		Nr archiwalny: PW1250/2019
Inwestycja: Rozbudowa cmentarza komunalnego w Pruszczu Gdańskim na działce 164/4 obręb Juszkowo		Lokalizacja: Teren: działka 164/4 obręb Juszkowo 0017		Data: 2019.12 Rys. nr: <b>E-03</b>
Nazwa projektu: Projekt wykonawczy Projekt oświetlenia		Nazwa rysunku: <b>PLAN SIECI OŚWIELENIOWEJ</b>		Skala: 1 : 500 Branża: E
Projektował: elektryczna mgr inż. ROMAN WIEŁOWICZ		Sprawdził: elektryczna inż. MIECZYSLAW ZWOLIŃSKI		Stadium: P.W. Podpis: 
Uprawnienia: GT-III-630/269/76 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych 81/Gd/01 w specjalności instalacyjnej w zakresie elektrotechniki i urządzeń elektroenergetycznych				