



UWAGA!

1. Projektowane kable zasilające/sterujące na całej długości w terenie osłonić w rurze ochronnej DVK75/SRS75.
2. Kable po elewacji układać pod tynkiem w rurze ochronnej
3. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić ręcznie przekopem kontrolnym
4. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
5. Puszki przyłączeniowe zastosować hermetyczne, montować wewnątrz pomieszczeń/garaży.
6. Istniejące układy pomiarowe należy zdemontować i przenieść do nowych złączy pomiarowych, całość zgłosić do zaplombowania przez Tauron Dystrybucja S.A..
7. Wkładki energetyczne w zabezpieczeniach przedlicznikowych zabudować adekwatnie względem mocy przyłączeniowej dla danego najemcy

LEGENDA:

- projektowana oprawa drogowa LED mocy 30W, IP65 montowana na wysięgniku do elewacji budynku
- projektowany słup stalowy hp=10m na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem 3-ramiennym i oprawami LED 30W, IP65
- projektowany uziom szpilkowy - Sonda FeZn M16 L=3m
- projektowany odbojnik przeciwuszkodzeniu słupa
- projektowana puszka przyłączeniowa hermetyczna
- projektowana linia kablowa zasilająca złącze kablowe/tablicę bezpiecznikową (w terenie)
- projektowana linia kablowa zasilająca sieć oświetlenia terenu (w terenie) + bednarka uziem. FeZn 25x4
- projektowana linia kablowa zaborcza, zasilająca najemców (pod tynkiem w rurze w elewacji)
- projektowana linia kablowa zaborcza, zasilająca najemców (w terenie w rurze ochronnej)
- numer projektowanej oprawy oświetlenia terenu
- projektowany przycisk Przeciwpowozarowego Wyłącznika Prądu

PRACOWNIA PROJEKTOWA MODUŁ ADAM DOMIN ul. św. Jana 16, 44-300 Wodzisław Śląski, tel. +48 515 101 905, e.mail. pmodul@poczta.onet.pl			
Stadium projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Nazwa projektu: Wymiana zasilania budynków wraz z układami pomiarowymi zlokalizowanymi na zewnętrznej elewacji budynków		Skład projektowy mgr inż. MARCIN TRONT upr. nr SLK/3640/PWOWE/11	Podpis:
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ZASILANIE NAJEMCÓW			
Nazwa inwestora: Śląski Zarząd Nieruchomości, ul. Grabowa 1A, 40-172 Katowice		Skala: 1:500	Data: IX. 2019 r.
Adres inwestycji: Gliwice, ul. Ślusarska 4, działki nr 905, 899, 898/2			Nr rys.: E-04