

LEGENDA:








BRANŻA DROGOWA

- [illegible]






BRANŽA SANITARNA

- PROJ. WODOCIAŁ
- ISTNIEJĄCY WODOCIAŁ DO UNIECZYNN






BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | PROJ. KABEL OŚWIETLENOWY
ELEKTROENERGETYCZNY |  | PROJ. SZAFKA OŚWIETLENOWA |
|  | ISTN. OPRAWA OŚWIETLENOWA
DO DEMONTAŻU |  | LINE ELEKTROENERGETYCZNE
NAPOWIETRZNE OŚWIETLENOWE |
|  | PROJ. ŚLUP OŚWIETLENOWY |  | PROJ. RURA OŚLONOWA
DŁG 110 / A 110 PS |
|  | ISTN. OPRAWA OŚWIETLENOWA
I ŚLUP DO DEMONTAŻU | | |

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - KOLIZJE

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | SLUP ELEKTROENERGETYCZNY DO
DEMONTAŻU |  | LINE ELEKTROENERGETYCZNE
KABLOWE DO DEMONTAŻU |
|  | PROJEKTOWANA MUFA KABLOWA |  | PROJ. SLUP ELEKTROENERGETYCZ
NY |
| | |  | PROJ. KABEL ELEKTROENERGETYC
ZNY |

BRANŻA TELETECHNICZNA

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | PROJEKTOWANA SIĘĆ TELETECHNICZNA |  | PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY STACJA KABLOWA TYPU BSR-1 |
|  | ISTNIEJĄCA SIĘĆ TELETECHNICZNA |  | PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY 1X RURA HDPE/110/13 |
|  | ZABEZPIECZENIE SIĘCI TELETECHNICZNEJ RURA OBLONOWA AG8P8/A120P8 | | |

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. WAM/0013/PW0E/10



**PRO
DESIGNERS**
projekty · inwentaryzacje · nadzór

PRO-DESIGNERS
mgr inż. ŁUKASZ KOTULSKI
80-175 Gdańsk, ul. Aleksandry Gabrielskiej 23D/1
e-mail: bluro@pro-designers.pl
tel. kom. +48 807 125 664

Zadanie/Osobę	Przebudowa ul. Władysława Łokietka i części ul. Ziemialskiej w Trutnowach Pierwszych		
Adres	Miejscowość: Cedry Wielkie	Gmina: Cedry Wielkie	Obręb: Trutnowy
Inwestor	Gmina Cedry Wielkie, 83-020 Cedry Wielkie, ul. M. Piłskiego 16		
Nazwa i adres Zamawiającego	Tytuł Zagospodarowania Terenu Kształt elewacyjnościan 1:500 Data sporządzenia 11/2018 Data		
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Typ projektu	rysunek nie w uprawianiu podłoże		
Opracował	inż. Przemysław Wieruski		elektroenergetycy
Projektował	mgr inż. Marcin Górski	WAM0013PW0E10	elektroenergetycy
Sprawdził	mgr inż. Paweł Czarulak	WAM0144POGE10	elektroenergetycy