



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Województwo: lubuskie
Powiat: strzelecko- drezdenecki
Jednostka ewidencyjna: 080402_5 Drezdenko- obszar wiejski
Obręb: 14 Niegosław
Miejscowość: Niegosław

Mapa aktualna.
Stan na dzień: 12.05.2021 r.
Id zgł. GK.6640.479.2021
Sporządzono dnia: 12.05.2021 r.

Opracował:
Gorzowskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne "PRYZMAT" Sp. z o.o.
ul. Strzelecka 16
66-400 Gorzów Wielkopolski
Sprawdził:
Janusz Łożyński nr upr. 20962 zakres I i 4

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji w instytucjach branżowych.

W obszarze aktualizacji występują projektowane i uzgodnione w ZUDP sieci uzbrojenia terenu: t-91.19, k-83/13,

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich
2000/15
Układ wysokościowy
EVRF-2007-NH

Występują punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie nr: 518628-1062

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
(Ustawa z dnia 19 czerwca 2020r., poz. 1086)

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GK.6640.479.2021

Starosta Strzelecko- drezdenecki
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

19.05.2021 r.
Data sporządzenia dokumentu z pozytywnym wynikiem weryfikacji

Gorzowskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne Janusz Łożyński
"PRYZMAT" Sp. z o.o.
Wykonawca prac geodezyjnych Imię i nazwisko organu nr uprawnień
zawodowych kierownika prac

OZNACZENIA:

ZK3 - istniejące złącze ZK3 na elewacji

TG - istniejąca tablica TG

TLSZ - projektowana tablica licznikowa TLSZ szatni

TB - projektowana tablica TB

- projektowany kabel el-en nn-0,4kV

- projektowana rura osłonowa

- odcinek istniejącego kabla zasilającego halę do przełożenia

- odcinek istniejącego kabla zasilającego halę po przełożeniu

UWAGI:

- Zasilanie między istniejącą tablicą główną szkoły TG i projektowaną tablicą licznikową szatni TLSZ wykonać linią kablową YAKY-żo 4x35mm² (l=3m).
- Zasilanie tablicy TB szatni wykonać linią kablową YAKY-żo 4x25mm² (l=123m) z projektowanej tablicy licznikowej TLSZ szatni umieszczonej obok tablicy TG budynku szkoły.
- Kabel prowadzić w wykopie na głęb. 0,7m na 10cm warstwie piasku.
- W przypadku kolizji z innymi instalacjami podziemnymi oraz przy przejściu przez teren utwardzony kabel prowadzić w rurze osłonowej.
- Kabel przy wejściu do budynku szatni prowadzić w rurze osłonowej.
- Istniejący przy wejściu na halę sportową odcinek kabla kolidujący z projektowaną szatnią należy odkopać i przetożyć zgodnie z trasą przedstawioną na mapie.

| | | | |
|-----------------------|---|----------------------------------|------------|
| Jednostka projektowa |  Usługi Techniczno-Budowlane Krzysztof Borek ul. Szczecińska 54, 66-400 Gorzów Wlkp. 95-731 50 50, 509-506 795, kborek@poczta.fm | | |
| Stadium | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BRANŻA ELEKTRYCZNA | | |
| Zamierzenie budowlane | ROZBUDOWA SPORTOWEJ HALI NAMIOTOWEJ O CZĘŚĆ SOCJALNO-SANITARNĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W NIEGOSŁAWIU DZ NR 196/1,196/4 | | |
| Adres | 66-530 DREZDENKO Niegosław 69 dz nr 196/1, 196/4 obręb 14 Niegosław | | |
| Inwestor | GMINA DREZDENKO ul. Warszawska 1 66-530 DREZDENKO | | |
| Projektant | mgr inż. Tomasz Frankowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej | Nr uprawnień LBS/0010/POOE/14 | Podpis |
| Sprawdzający | mgr inż. Dariusz Kłosiński uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej | Nr uprawnień LBS/0098/POOE/12 | Podpis |
| 1 : 50 | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE | | Rys. PZT-E |