

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala: 1 : 500

Miejscowość: Woźniki ul. Modrzewiowa
Jednostka ewid.: 240708_4 Woźniki
Obręb: Woźniki 0005
GPZ: W GK.6642.1.353.2020
Układ współrzędnych: 2000 sekcja: 6.137.30.22.2.3
Układ wysokości: Kronsztad 86

- Granica obszaru, który jest przedmiotem aktualizacji
- Linia rozgraniczająca przeznaczenie terenów zgodnie z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego
- Nieprzekraczalna linia zabudowy

Granice działek przeniesiono z mapy ewidencyjnej.

Mapa służy do projektowania obiektów budowlanych na działce 180a i 172a.

Służebności gruntowych nie badano dla działek 180a i 172a.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Opracowano dnia: 25.03.2021 r.

Wykonawca:

GEOEMBUD Marek Janoszka
ul. Tylna 14
42-690 Nowa Wieś Tworoska

sporządził:
mgr inż. Marek Janoszka

geodeta uprawniony w zakresie 1,2
Dariusz Mecner
nr uprawnień: 18823

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WGK.6642.1.352.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Lubliniecki
Wykonawca prac geodezyjnych	Geoembud Marek Janoszka ul. Tylna 14 42-690 Nowa Wieś Tworoska NIP 645 244 28 28 REGON: 361094062
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół WGK.6642.1.352.2021_1 data: 30.04.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Dariusz Mecner 18823 (1,2)

GEODETA UPRAWNIONY

Dariusz Mecner
Upr. Nr 18823

GEODETA

mgr inż. Marek Janoszka

GEOEMBUD Marek Janoszka
42-690 Nowa Wieś Tworoska
ul. Tylna 14
tel. 792-019-140
NIP: 645 244 28 28 REGON: 361094062

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Mapa sytuacyjno-wysokościowa

Skala 1:500

Montaż separatora substancji ropopochodnych z wkładem koalescencyjnym Qn=1,5 l/s i osadnikiem 150 l

Wykonanie wylotu skarpowego DN110 kanalizacji deszczowej - wód opadowych i roztopowych

schody skarpowe o szer. 80 cm

Przebudowa obiektu inżynierskiego - rozbiórka istniejącego obiektu mostowego i budowa nowego mostu wraz z umocnieniem cieku Łana w jego obrębie

Wykaz nieruchomości i ich powierzchnia w zasięgu oddziaływania:

dz. 180a	153,0 m ²
dz. 172a	96,0 m ²
dz. 145	10,0 m ²
dz. 486/139	1,0 m ²
RAZEM:	260,0 m ²

proj. kabel XzTKMXpwFtlx 5x4x0,5 nr CWOZ3A/78, l=16m w rurze osłonowej HDPE 110 w kapie chodnikowej mostu

OZNACZENIA:

- zarys istniejącego obiektu mostowego
- zarys projektowanego mostu
- zasięg obszaru oddziaływania obiektu
- projektowane umocnienie dna i skarp rzeki
- projektowana bitumiczna nawierzchnia jezdni
- granice działek ewidencyjnych
- numery działek ewidencyjnych
- istniejąca podziemna sieć telekomunikacyjna (do likwidacji)
- projektowana sieć telekomunikacyjna

UWAGA:

- Wszystkie wymiary podano w [m],
- Rzędne wysokościowe podano w [m npm].



BIURO PROJEKTOWE asx-bud

Pl. Mickiewicza 1
47-420 Kuźnia Raciborska
[http:// www.asx-bud.pl](http://www.asx-bud.pl)
E-mail: biuro@asx-bud.pl

Inwestor / Zleceniodawca:

Gmina Woźniki
Rynek 11
42-289 Woźniki

Tytuł projektu:

Przebudowa mostu przy ul. Modrzewiowej w Woźnikach

Obiekt / Adres inwestycji:

Most drogowy w ciągu drogi gminnej - ul. Modrzewiowej w m. Woźniki na działce o nr ewid. 180a, obręb 0005 Woźniki

Nr projektu:

asx-02/2021

Faza projektu:

PT

Nazwa rysunku:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projektował - branża mostowa:

mgr inż. Sławomir Żołyński upr. mostowe SLK/1385/POOM/06

Data:

10.2021 r.

Projektował - branża telekomunikacyjna:

mgr inż. Krzysztof Giesa upr. telekom. 2019/00/U

Skala:

1:500

Nr rysunku:

02