

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:
GKK.6640.3124.2022
Jednostka ewidencyjna (nazwa, identyfikator):
Wisznia Mała, 022004_2
Obr?b ewidencyjny (nazwa, identyfikator):
Machnice, 0004
Kcjce mapy: 6.152.12.20.3.1, 6.152.12.20.3.3
Dzia?ka: 115/2, 115/6, 115/8, 115/9 AM-1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

1. Uk?ad współrz?dnych: "2000/6"
2. Układ wysokościowy: "PL-EVRF2007-NH"
3. Obszar aktualizacji oznaczono fioletem? linia
4. Informacje o s?u?ebno?ciach gruntowych maj?cych wp?yw na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji badano
5. Oznaczenie i symbol konturu u?ytku gruntowego który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków:

SIECHNICE, 09.12.2022
arkusz 2 z 2

Opracowanie:

Geodeta uprawniony:
Filip Zag?l, nr.upr. 20348

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: GKK.6640.3124.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Starosta Powiatu Irbieskiego
Wykonawca prac geodezyjnych: Usługi geodezyjne GEO-FM Filip Zag?l
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: 6.152.12.20.3.3 z dnia 11.01.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: Filip Zag?l Nr uprawnień 20348

LEGENDA	
ISTNIEJĄCE ELEMENTY	
—	GRANICA DZIAŁKI / OBSZAR OBJEKTU INWESTYCJA
①	ISTN. BUDYNEK GOSPODARCZY
②	ISTN. BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY
③	ISTN. ZBIORNIK NA WODĘ O POJEMNOŚCI 500 m ³
④	ISTN. KOMORA
▲	WIAZAD NA TEREN POSESJI
—	ISTN. UTWARZONA NAWIERZCHNIA BETONOWA
—	ISTN. OGRÓDZENIE
ISTNIEJĄCE ELEMENTY PODLEGAJĄCE LIKWIDACJI	
—	ISTN. UTWARZONA NAWIERZCHNIA BETONOWA DO DEMONTAŻU
---	ISTN. INSTALACJA DO DEMONTAŻU
⊗	ISTN. ORZEZA DO WYCINKI
PROJEKTOWANE ELEMENTY	
⊗	PROJEKTOWANY ZBIORNIK NA WODĘ O POL. 600 m ²
—	PROJ. OPASKA Z KOSTKI BETONOWEJ szer. 50cm
—	PROJ. NAWIERZCHNIA UTWARZONA - 2 KOSTKI BETONOWEJ
—	PROJ. INSTALACJA PRZELIW DN15 PVC, Lc=39.0m, b _z =0.25
—	PROJ. INSTALACJA SPUST DN110 PEHD, Lc=18.0m, b _z =0.25
—	PROJ. INSTALACJA WODY ZASILAJĄCEJ, PEHD, Lc=52.5m, b _z
—	PROJ. INSTALACJA WODY UZDATNIWIEJ, DN160 PEHD, Lc=40.0m, b _z
—	PROJ. INSTALACJA WODY ZASILAJĄCEJ DN225 PEHD, Lc=94.5m, b _z
—	PROJ. INSTALACJA WODOSPRAWNOŚCI R1=1000 (SI)
—	BLACK FR 0.6/14W 1001.5 BS1032 (elektronowy)
—	PROJ. KRAWEZNIK 15x30x100

UL. ODKRYWICÓW 55
53-212 WROCŁAW

NEXEN TECHNOLOGY Sp.z o.o.

TYTUŁ RYSUNKU		BRANDA
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		BUDOWLANA
INWESTOR		SKALA
PGK Sp.z o.o. ul. LIPOWA 15 55-114 STRZESZÓW		1:500
OBJEKT: ZBIORNIKI NA WODĘ O POJEMNOŚCI 600 m ³ WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ DZ. NR 115/2, 115/6, 115/8, 115/9		DATA:
PROJEKTANT: inż. arch. MAREK JEDRYSIAK		NR RYSUNKU
SPRAWDZAJĄCY: inż. arch. ANDRZEJ KŁOC		1
PROJEKTANT: inż. inżyn. PANIŁ PATKOWSKI		
SPRAWDZAJĄCY: inż. inżyn. AGNIESZKA MARKS-PEKALA		
PROJEKTANT: inż. inżyn. SŁAWOMIR PUCEK		
SPRAWDZAJĄCY: inż. inżyn. ZBIGNIEW CYBULSKI		