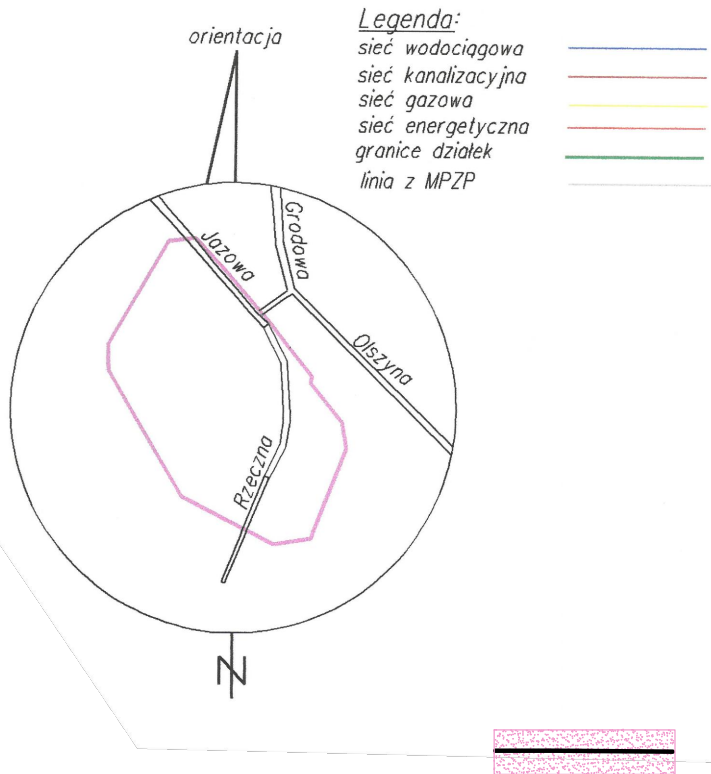


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	SGG.6640.2074.2022	
Miejscowość	Grodzisko	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	121309_5
Obszar ewidencyjny	nazwa	Zator - obszar wiejski
	Identyfikator	0002
Skala mapy	nazwa	Grodzisko
	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich	2000/18
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	wysokości	PL-EVRF 2007-NH
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji/budowlanej		
Kontur użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
JP-geo Piotr Łabuzek 7 500 Chrzanów, ul. Śląska 78 tel. 691-524-558 14.03.2015 13.04.2015 20.05.2015 09.07.2015		
mgr inż. Piotr Łabuzek 14.03.2015 13.04.2015 20.05.2015 09.07.2015		
Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę Ks.rob. 426/22		
Data: 01.08.2022r. Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę		

SEKCJA MAPY ZASADNICZEJ: 6.123.34.11.3.4; 16.12
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (S+U+W+E) DLA DZIAŁKI NR 332 AKTUALNA NA DZIEŃ 21.07.2022r.
NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA W TERENIE INNYCH NIŻ WSKAZANYCH NA NINIEJSZEJ MAPIE ELEMENTÓW UZBROJENIA TERENU, KTÓRE NIE BYŁY ZGŁOSZONE DO INWENTARYZACJI LUB O KTÓRYCH BRAK JEST INFORMACJI W INSTYTUCJACH BRANŻOWYCH. GRANICE DZIAŁEK WKRĘSLONO NA PODSTAWIE MAPY EWIDENCYJNEJ ZNAJDUJĄCEJ SIĘ W ZASOBE GEODEZYJNYM I KARTOGRAFICZNYM



Potwierdzam za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

Zakres uciążliwości obiektu strefy kontrolowanej inwestycji 1,5m

LEGENDA:	
	GRANICA OPRACOWANIA
	ISTNIEJĄCA SIEĆ ENERGETYCZNA
	ISTNIEJĄCY SIEĆ GAZOWA
	ISTNIEJĄCY SIEĆ WODOCIĄGOWA
	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
PROJEKTOWANE UZBROJENIE	
	PROJEKTOWANA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ PVC DN 200 L - 164,0 m
SCA.1	MIEJSCE WŁĄCZENIA DO PROJEKTOWANEJ STUDNI BET. DN 1200 NA PODSTAWIE PROJEKTU BUDOWLANEGO ZATWIERDZONEGO DECYZJĄ POZWOLENIA NA BUDOWĘ STAROSTY OŚWIECIMSKIEGO Z DNIA 26.02.2020 R. O SYMBOLU WAB.6740.2.100.2019.BP
	PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - PROJEKT BUDOWLANO ZATWIERDZONY DECYZJĄ POZWOLENIA NA BUDOWĘ STAROSTY OŚWIECIMSKIEGO Z DNIA 26.02.2020 R. O SYMBOLU WAB.6740.2.100.2019.BP ORAZ DA TERENU ZAMKNIĘTEGO PKP DECYZJĄ POZWOLENIA NA BUDOWĘ WOJEWODY MAŁOPOLSKI NR WI-VI.7840.1.81.2015.JP nr 23/B/2015 z dnia 15.06.2015 r.

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	SGG.6640.2074.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Oświęcimski
Wykonawca prac geodezyjnych	JP-GEO Piotr Łabuzek ul. Śląska 78, 32-500 Chrzanów
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr 29259 z dnia 01.09.2022r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Piotr Łabuzek geodeta uprawniony nr 19667

NR PROJEKTU: 03/2021	INWESTOR : GMINA ZATOR 32-640 ZATOR, PLAC MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 1	
	TEMAT : BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE ULICY RZECZNEJ, JAZOWEJ W M. GRODZISKO GM.	
BRANŻA: SANITARNA	OBIEKT : SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
	ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO : GM. ZATOR, 32-640 GRODZISKO, UL. RZECZNA, UL. JAZOWA JEDN. EWIDN. 121309_5 ZATOR - OBSZAR WIEJSKI, OBRĘB 0002 GRODZISKO DZ. NR 332, 251/4, 251/2, 252, 253/3, 253/2	
FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY	NAZWA RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
	A & M PROJEKT SPÓŁKA Z O.O., 32-500 CHRZANÓW, UL. 29 LISTOPADA 30	
	PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. ANETA WÓJCİK	SPEC. INSTAL. MAP/0246/POOS/11
	SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. GRZEGORZ TOWAREK	SPEC. INSTAL. SLK/2409/ZOOS/08
	PODPIS:	DATA: 10.2022
	PODPIS:	SKALA: 1:500