



Poziom posadowienia budynków  $\pm 0.00 = 264,18$  m  
zgodnie z przyjętym układem współrzędnych

Za zgodność z oryginałem  
kopii mapy do celów projektowych  
przyjętej do Starosty Powiatu Ropczycko-Sędziszowskiego  
dnia 17.11.2023 r.  
i zaewidencjonowanej pod numerem  
WG-WGO.6640.2335.2023\_1

## LEGENDA:

ABCDEF

- Teren inwestycji wg warunków zabudowy - dz. nr 443/1
- Projektowany budynek zaplecza sanitarno-szatniowego z łącznikiem
  - Projektowane boisko wielofunkcyjne wraz z zadaszeniem o stałej konstrukcji
  - Istniejący budynek Szkoły Podstawowej
  - Istniejący budynek gospodarczy
  - Istniejąca wiata
  - Projektowany teren utwardzony
  - Projektowane podesty wejściowe zewnętrzne, schody, pochylnia
  - Istniejące ogrodzenie przeznaczone do rozbiórki
- ▲ Wejście główne do budynku  
▲ Inne wejścia do budynku
- Istniejące miejsca postojowe (25 m.p.)
- ① Liczba kondygnacji budynku
- Proj. zieleni urządzona  
Projektowane pochylnie i schody zewnętrzne  
Projektowane utwardzenie terenu łatworozbieralne z kostki brukowej o łącznej grubości warstw do 30cm
- Istniejące miejsca składowania odpadów
- × Istniejąca infrastruktura techniczna przeznaczona do rozbiórki

- S1-S2-S3 - projektowana przebudowa przyłącza kanalizacji sanitarnej:  
• PVC-U Ø160 SN8 SDR34 L=35,2 [m];  
• S1,S2,S3 - studzienki rewizyjne Ø425 PP
- bud-S4 - projektowany przyłącz kanalizacji sanitarnej:  
• PVC-U Ø160 SN8 SDR34 L=7,2 [m];  
• S4 - studzienka rewizyjna Ø425 PP
- dr D1-D2-Di - projektowana przebudowa instalacji kanalizacji deszczowej:  
• PVC-U Ø200 SN8 SDR34 L=7,2 [m];  
• D1 - zmiana lokalizacji rury spustowej  
• D2 - przebudowa studzienki rewizyjnej  
• Di - włączenie do istniejącej studzienki
- G1-G2-G3-G4-G5 - projektowana przebudowa przyłącza gazowego wg odrębnego opracowania  
• PE100 RC SDR11 dz40 L=60,4 [m]  
• odcinek G4-G5 - przebudowa przyłącza gazowego po trasie istniejącego wraz z fizyczną likwidacją istniejącego odcinka
- g1-g2-g3 - odcinek doziemny instalacji gazowej PE100 RC SDR11 dz40 L=12,5[m] stal L360NB DN20 L=6[m]  
- absorpcyjna pompa ciepła  
- infrastruktura podziemna przeznaczona do likwidacji poprzez:  
• fizyczne usunięcie i zutylizowanie;  
• zaślepienie, zamulenie;  
- przeciwpożarowy wyłącznik prądu PWP

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



PRACOWNIA PROJEKTOWA  
SYLWIA MADEJSKA-MOSOR

1) ul. Kilińskiego 50, 33-240 Żabno, tel. 504 333 870  
2) ul. Mościckiego 47, 33-100 Tarnów  
NIP 9930590377 REGON: 361843397

TEMAT ZADANIA	BUDOWA NOWEGO BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ZADASZENIEM O STAŁEJ KONSTRUKCJI ORAZ ZAPLECZA SANITARNO-SZATNIOWEGO Z ŁĄCZNIKIEM PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BĘDZIEMYŚLU WRAZ Z PRZEBUDOWĄ PRZEGRODY ZEWNĘTRZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ CELEM WYBICIA OTWORU DRZWIOWEGO	SKALA	1:500
LOKALIZACJA	DZIAŁKA NR 443/1, OBR. 01 BĘDZIEMYŚL GMINA SĘDZISZÓW MAŁOPOLSKI	NR RYS.	PZT
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	DATA	01.2024
BRANŻA	PROJEKTANT, SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI	PODPIS	
ARCHITEKTURA PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. SYLWIA MADEJSKA-MOSOR Upr. bud. nr MPOIA/007/2015 do proj. w spec. arch.	PODPIS	
INSTALACJE SANITARNE PROJEKTANT	MGR INŻ. WOJCIECH SZCZYREK Upr. bud. do projektowania w spec. instalacyjno-inżynierskiej nr DOŚ/0142/PBS/17 w zakresie instalacji sanitar. )	PODPIS	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE PROJEKTANT	INŻ. TOMASZ WIĘCEK Upr. bud. do proj. bez ogr. w spec. instal. upr. nr MAP/0177/PWOE/07 w zakr. inst. elektr. i elektroenerg.	PODPIS	

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	WG-WGO.6640.2335.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA POWIATU ROPCZYCKO-SĘDZISZOWSKIEGO
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOTLAS USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE mgr inż. Marcin Kulas ul. Bernardyńska 21/5, 33-100 Tarnów tel. 14-652-53-43, 602-617-037 www.geotlas.pl
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	WG-WGO.6640.2335.2023_1 z dnia 17.11.2023 r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Marcin Michał Kulas Elektronicznie podpisany przez Marcin Michał Kulas Data: 2024.01.25 15:00:56 +01'00'

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:	WG-WGO.6640.2335.2023
Skala mapy:	1:500
Miejscowość:	Będziemyśl
Jednostka ewidencyjna:	443/1
Obręb ewidencyjny:	sekcja mapy 7.125.28.16.1.2
Nazwa układu współrzędnych:	identyfikator 181504_5
	nazwa Sędziszów Małopolski - obszar wiejski
	identyfikator 181504_5.0001
	nazwa Będziemyśl
	prostokątnych płaskich PL-2000
	wysokości PL-EVRF2007-NH

Wykazane na mapie granice działek przyjęto według stanu uwidocznionego w ewidencji gruntów. Mapa została opracowana na podstawie mapy zasadniczej i pomiaru bezpośredniego w terenie. W granicach projektowanej inwestycji budowlanej nie ujawniono w księdze wieczystej obciążeń służebnościami gruntowymi.

WYKONAWCA  
GEOTLAS USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE  
mgr inż. Marcin Kulas  
ul. Bernardyńska 21/5, 33-100 Tarnów  
tel. 14 652 53 43, 602 617 037  
www.geotlas.pl



Marcin Michał Kulas  
Elektronicznie podpisany przez Marcin Michał Kulas  
Data: 2024.01.25 15:00:17 +01'00'

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Marcin Kulas  
nr upr. 20336

Data: 17.10.2023 r.