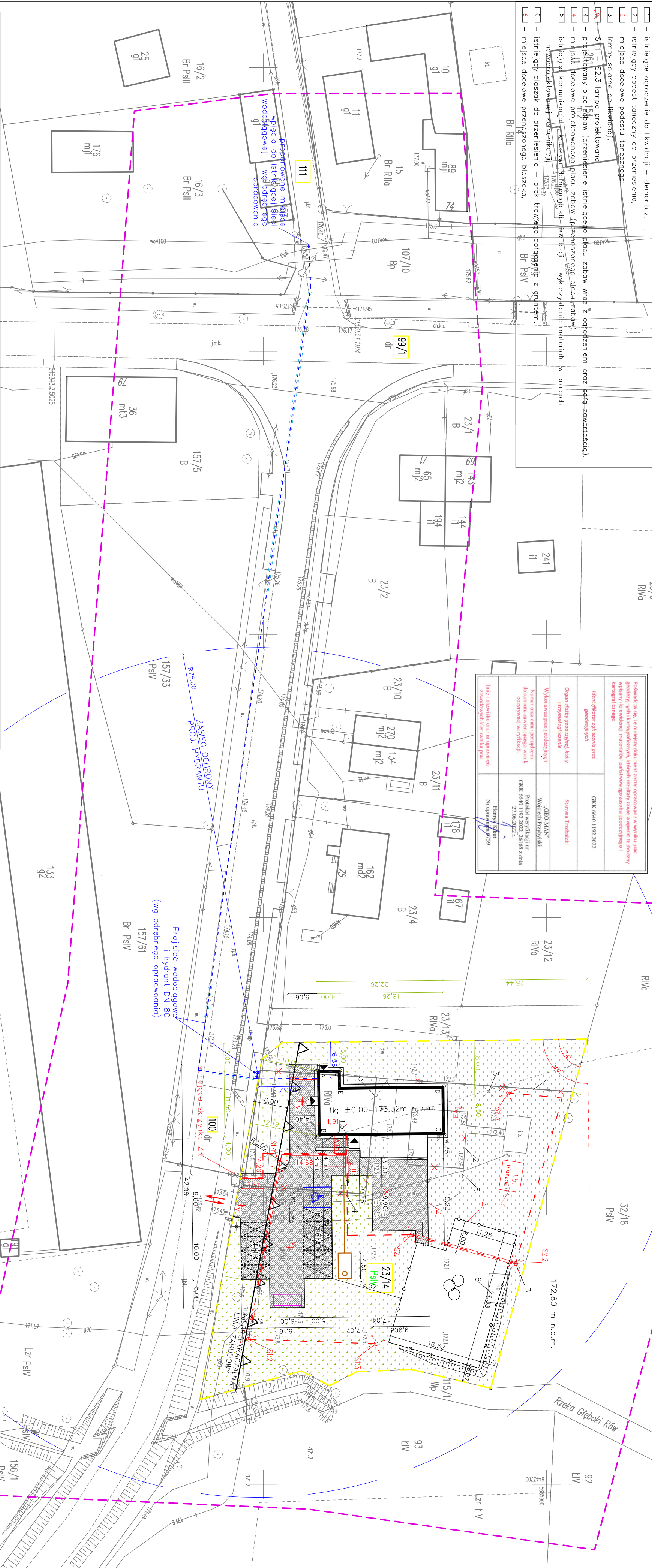


500.1


ZISTAVANIE VÝSLEDKOV ZENY V OBOJZEMNÝCH X A VÁROBNÝCH ZEMELNÝCH PROJEKTOCH BUDOVANÝCH SMERŤOU VÝROBNOU		
NR. PUNKTU	X	Y
A	5658350.5791	6443626.9988
B	5658350.7015	6443638.4981
C	5658388.9402	6443638.2526
D	5658388.8609	6443620.7531
E	5658368.6109	6443629.9971
F	5658368.5791	6443626.0975

ZISTAVANIE VÝSLEDKOV ZENY V OBOJZEMNÝCH X A VÁROBNÝCH ZEMELNÝCH PROJEKTOCH BUDOVANÝCH SMERŤOU VÝROBNOU		
NR. PUNKTU	X	Y
A	5658350.5791	6443626.9988
B	5658350.7015	6443638.4981
C	5658388.9402	6443638.2526
D	5658388.8609	6443620.7531
E	5658368.6109	6443629.9971
F	5658368.5791	6443626.0975

- 
- Architectural drawing of a building facade with a list of specifications and a legend. The drawing shows a cross-section of a building with a sloped roof and a chimney. The specifications are listed on the left, and the legend is on the right.
- Legenda:**
- granica dz. nr ewid. 23/14 AM-1 = obszar poddawany inwestycji,
  - projektowany budynek świetlicy wiejskiej 1k, 40,00m = 173,32 m n.p.m.,
  - projektowane wejście do budynku,
  - projektowana nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej o gr. 8 cm,
  - projektowane stonowisko postojowe: 9x20,0 m wzm. 2,50+5,00 m, 1 szt. o wzm. 5,60+5,00m,
  - projektowane miejsce gromadzenia odpadów zielonych 2,00x5,00m,
  - istniejący zjazd na teren posesji - bez zmian,
  - istniejąca skrzynka ZK - bez zmian,
  - projektowane przyłącze wodociągowe PE Ø40mm, L=10,81m - wg odrębnego opracowania,
  - projektowana rozbiórka sieci wodociągowej PE HD Ø125 mm wraz z hydrantem nadziemnym DN80 - wg odrębnego opracowania,
  - projektowane wzm.,
  - projektowany bezodpływowy zbiornik na nieczystości ciekłe V=10 m<sup>3</sup> wraz z przyłankiem PCV Ø160, L=20,76 m,
  - projektowane zieleni niska (trawnik),
  - charakterystyczne rzędne wysokościowe - stan istniejący bez zmian
  - projektowany plac zjazdowy (zrealizowanie istniejącego placu zjazdowego wraz z ogrojeniem oraz całą zawalotą),
  - wartość wys. bezwzględnych wg zestawienia,
  - charakterystyczne rzędne wysokościowe - stan istniejący bez zmian
  - wartość wys. bezwzględnych wg zestawienia,
  - istniejące ogrodzenie do likwidacji - demontaż,
  - istniejący podest tunczny do przeniesienia,
  - miejsce docelowe podestu tuncznego,
  - lampy solenne do likwidacji,
  - ST-1 - Sz.3 lampy projektowane,
  - 4 - projektowany plac zjazdowy (zrealizowanie istniejącego placu zjazdowego wraz z ogrojeniem oraz całą zawalotą),
  - 4 - miejsce docelowe projektowanego placu zjazdowego (zrealizowanie placu zjazdowego),
  - istniejąca komunikacja ~~zrealizowana~~ istniejąca komunikacja do likwidacji - wykorzystanie materialu w pracach nadzobudowlanych robotniczych,
  - istniejący boscak do przeniesienia - bród trawowy przygrzebień z gruntem,
  - miejsce docelowe przepiękzone boscak,
- BR PSIV**

[illegible]

Potwierdzam zgodność niniejszego projektu mapowego z oryginałem mapy do celów projektowych.

<p>województwo: dolnośląskie</p> <p>Powiat: trzebnicki</p> <p>Jednostka ewidencyjna: 022005_2</p> <p>Zawronia</p> <p>Obręb: 0220005_2.0020</p> <p>Tarnowiec</p> <p>Dzielnica: 23/14</p>	<p><b>MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH</b></p> <p>SKALA 1: 500</p> <p>Wykonana na podstawie pomiaru bezpośredniego</p> <p>Granice nieruchomości przyjęło wg operatu ewidencyjny gruntów i budynków</p> <p>Nr sekcji : 6.153.13.25.2.1; 2.2</p> <p>Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-2000</p> <p>Wysokościowy układ odniesienia: PL-EVR2007-4M</p>	<p>Aktualizację mapy w maju 2022 roku wykonał:</p> <p><b>Henryk Kikut</b></p> <p>55-120 Oborniki Śl. M. C. Skłodowskiej 53a/6</p> <p>Geodeta uprawniony</p> <p>Poz. Nr 6759 wydane przez Ministerstwo</p> <p>Gospodarki Przemysłowej i Budownictwa</p> <p>Zgłoszenie: GKK.6640.1192.2022</p>	<p>Nazwa podmiotu:</p> <p>Usługi Geodezyjne i Kartograficzne</p> <p>"GEO-MAN" Wojciech Przybylski</p> <p>ul. Kosciuszka 1/5, 55-100 Trzebnica</p> <p>Tel. 688-006-458</p> <p></p>
---	--	--	--

MIM PROJEKT - BIURO PROJEKTOWE		TONASZ MUSIELAK, UL. ALEJA LITWA 55, 56-500 MŁAWA e-mail: mimprojekt@wp.pl, tel. 508-184-034, 535-656-111	
BUDOWA BUDYNKU ŚWIECILEJ WIEJSKIEJ WRZĄZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURA TOWARZYŚCĄ			
ARCHITEKTURA	KRZYSZTOF CZERKAS, NR UPR. 311/882/CW	PODPIS	
KONSTRUKCJA	TONASZ MUSIELAK, NR UPR. 7/005/14	PODPIS	
INSTALACJE	MIRÓSLAW MUSIELAK, NR UPR. 27/102/DW	PODPIS	
INSTAL. ELEKTR.	MAR. SZCZAKOWSKI, NR UPR. 3/0005/14	PODPIS	
PODPISY WŁAŚCICIELA	MACEK DAWID	PODPIS	
PODPISY WŁAŚCICIELA		PODPIS	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1:500	PRZES. 58 DATA OBRACZANIA RYSUNKU: 06.06.2022	str. 1 na 1