

SZCZYTNO 2021-11-26

ODPIS
PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ
NR Gg.6630.403.2021
[20.9.2021]

Uzgodnienie : sieci wodno-sanitarne

Lokalizacja obiektu : Gm. Jedwabno, obr. Małszewo, dz. wg załącznika (wykazu)

Oznaczenie arkusza mapy : 7.204.18.24.3, 7.203.18.04.3, 7.203.18.04.1

Zleceniodawca : Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k.

12-100 Szczytno

Chrobrego 1

Nazwa jednostki projektowej : Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k.

12-100 Szczytno

Chrobrego 1

Autor opracowania: A. Wardęcki

Inwestor : Gmina Jedwabno

12-122 Jedwabno

Warmińska 2

SYTUOWANIE PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU

1. uzgadnia lokalizację ww obiektu z uwzględnieniem uwag:
- zawartych w załączniku /Energ-Operator S.A./;
 - zawartych w załączniku /HAWE TELEKOM/;
 - zawartych w załączniku /PCSS/.

Uwagi dodatkowe :

1. Urządzenia podziemne i naziemne winny być wytyczone przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
2. Wszystkie urządzenia podziemne podlegają inwentaryzacji powykonawczej przed zasypaniem na zlecenie i koszt inwestora.
3. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykopy wykonać ręcznie.
4. Zwrócić szczególną uwagę na istniejące w terenie punkty osnowy geodezyjnej. W przypadku zniszczenia bądź przemieszczenia koszty wznowienia obciążają inwestora.
5. Odpis jest ważny z załącznikiem graficznym posiadającym klauzulę uzgodnienia.
6. Każda zmiana w projekcie podlega ponownemu uzgodnieniu.

Przewodniczący narady

Z up. Starosty
Adrian Pawłowski

GLÓWNY SPECJALISTA
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru
...i Gospodarki Nieruchomościami.

Załącznik nr 1

do wniosku o sytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Działki nr: 3/1 (dr. powiatowa); 3/2 (dr. gminna); 48 (dr. gminna); 53/6 (dz. prywatna); 53/22 (dz. prywatna); 53/30 (dz. prywatna); 53/37 (dr. gminna); 53/70 (dr. gminna); 62/1 (dz. prywatna); 62/2 (dz. prywatna); 62/7 (dz. prywatna); 63/3 (dz. prywatna); 63/6 (dz. prywatna); 63/7 (dz. prywatna); 63/8 (dz. prywatna); 65/1 (dz. prywatna); 66/3 (dr. gminna); 70/5 (dr. powiatowa); 115/7 (dr. gminna); 115/14 (dr. gminna); 115/21 (dr. gminna); 126 (dr. powiatowa); 127/1 (dz. prywatna); 127/2 (dz. prywatna); 127/3 (dz. prywatna); 127/4 (dz. prywatna); 131/9 (dr. powiatowa); 135/16 (dr. gminna); 136/11 (dr. prywatna); 303/1 (dr. gminna), obr. Małszewo, gm. Jedwabno

STAROSTWO POWIATOWE W SZCZYTNIĘ

WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU
I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI
12-100 Szczytno, ul. Sienkiewicza 1

Na podstawie art. 20c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.

Prawo geodezyjne i kartograficzne

(t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287 z późn. zm.)

niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w formie spotkania zainteresowanych podmiotów

69-6630-603-2021

znak sprawy

Szczytno, dnia 26 LIS. 2021

Z up. Starosty
Adrian Rapiowski
(imię i nazwisko podpisującego)
GŁÓWNY KIEROWNICZKA LISTA
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

PROJEKTANT

Adam Wardecki
mgr inż. Inżynier Środowiska
Upr. bud. 5111/0036/11/WOS/1.5.....

podpis

Załącznik do projektu **Gg.6630.403.2021**

Uzgodniono z uwagami:

1. Prace w pobliżu czynnych napowietrznych urządzeń elektroenergetycznych wykonywać:
 - zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1126),
 - zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 2003 nr 47 poz. 401),
 - skrzyżowanie i zbliżenie projektowanego obiektu z liniami napowietrznymi rozwiązać zgodnie z PN-E-05100-1, 1998r. i NSEP-E-003
2. Skrzyżowania i zbliżenia z kablami elektroenergetycznymi wykonać zgodnie z normą PN-76/E-5125 i NSEP-E-004.
3. Prace w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych podziemnych wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
4. Szczegółowe przebiegi tras urządzeń elektroenergetycznych należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
5. Zastosować rurę osłonową dwudzielną typu A 160 PS (kolor czerwony) na istniejącym kablu elektroenergetycznym nN 15kV oraz rurę osłonową dwudzielną typu A 110 PS (kolor niebieski) na istniejącym kablu elektroenergetycznym nN 0,4kV w miejscach skrzyżowania z projektowaną infrastrukturą. Wykonanie zabezpieczenia rurami osłonowymi przed zasypaniem zgłosić do sprawdzenia i uzyskać uzgodnienie z wpisem na projekcie zagospodarowania terenu przez pracownika Działu Zarządzania Eksploatacją w Rejonie Dystrybucji w Szczytnie, ul. Polna 28.
6. Istnieje możliwość wystąpienia nie inwentaryzowanej podziemnej sieci elektroenergetycznej.
7. Napotkane w czasie robót kolizje, zbliżenia, skrzyżowania z czynnymi urządzeniami elektroenergetyki zgłosić do Rejonu Dystrybucji w Szczytnie, ul. Polna 28 Dział Zarządzania Eksploatacją tel. 89 612 16 44 lub 89 612 16 41.
8. Koszty naprawy i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Szczytnie, w efekcie uszkodzeń urządzeń elektroenergetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.

26.11.2021

Rafał Krzynowek

T +48 89 612 15 00

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Olsztynie
ul. Tuwima 6, 10-950 Olsztyn

Regon 190275904-00068
NIP 583-000-11-90

operator.olsztyn@energa.pl
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

nr konta: 19 1240 5598 1111 0000 5024 3792
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł



Nasz znak: 20/H/DC/5028MG/11/21
Ref. DP: H0234 Olsztyn – Narty, ark. 239-240

Warszawa, dn. 29 listopada 2021r.

Inwestor:
Gmina Jedwabno
ul. Warmińska 2
12-122 Jedwabno

Projektant:
Biuro Projektów Inżynierskich Sp.
z o.o. Sp. K.
Ul. B. Chrobrego 1
12-100 Szczytno

Dotyczy: Uzgodnienia i warunków technicznych do zabezpieczenia infrastruktury telekomunikacyjnej HAWE TELEKOM kolidującej z projektem budowy sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w m. Małszewo.

W odpowiedzi na Państwa projekt omawiany na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Szczytnie (numer sprawy: Gg.6630.403.2021), HAWE TELEKOM sp. z o.o. potwierdza, że na obszarze objętym projektowaną inwestycją znajduje się czynny rurociąg kablowy 5xHDPE40/3,7, będący własnością HAWE TELEKOM oraz IChB PAN PCSS. Niniejszym pismem **uzgadniamy pozytywnie** projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej oraz wodociągowej **oraz przekazujemy warunki techniczne** dotyczące zabezpieczenia istniejącego rurociągu HAWE TELEKOM w miejscu kolizji.

1. Na załączonych mapach zaznaczono **poglądowo** istniejącą linię światłowodową w postaci rurociągu kablowego 5xHDPE40/3,7 wraz z ułożonymi w nich kablami. W tym samym wykopie ułożony jest kabel lokalizacyjny typu XzTKMXpw 2x2x0,6. W połowie głębokości wykopu ułożona jest taśma ostrzegawcza z napisem „Uwaga kabel światłowodowy”.
2. Spośród pięciu rur HDPE40/3,7 HAWE TELEKOM jest właścicielem **trzech** rur rurociągu HDPE40/3,7 (czarne rury z wyróżnikami odpowiednio: czerwonym, niebieskim, zielonym), IChB PAN PCSS jest właścicielem dwóch rur rurociągu HDPE40/3,7 (czarne rury z wyróżnikami: białym, żółtym). W rurze z wyróżnikiem **czerwonym** znajduje się **czynny** kabel światłowodowy HAWE TELEKOM. Przy prowadzeniu prac każdorazowo należy w terenie zweryfikować zajętość rur z poszczególnymi wyróżnikami. W sprawie pozostałej części infrastruktury prosimy kontaktować się z jej właścicielem.
3. Wszelkie zbliżenia do istniejącej infrastruktury HAWE TELEKOM możliwe są z zachowaniem technologii budowy określonej w normie **ZN-96 TPSA-004** i minimalnej odległości pionowej pomiędzy najbliższymi brzegami elementów obu sieci wynoszącej 0,5 metra. Wszelkie zbliżenia na odległość poniżej **0,5 metra** należy rozważyć (projektować i budować) w kategoriach skrzyżowania.
4. **Przed przystąpieniem do prac należy obowiązkowo przeprowadzić lokalizację istniejącej linii światłowodowej HAWE TELEKOM w terenie, która należy wykonać z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających inwentaryzację geodezyjną linii światłowodowej oraz wykonanie wykopów próbnych i detekcję kabla lokalizacyjnego pod**

nadzorem przedstawiciela służb technicznych HAWE TELEKOM. Wykonane prace lokalizacyjne należy potwierdzić protokołarnie z przedstawicielem HAWE TELEKOM.

5. W miejscu skrzyżowania projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej należy przeprowadzić pod rurociągiem telekomunikacyjnym HAWE TELEKOM. Istniejący rurociąg telekomunikacyjny HAWE TELEKOM 3xHDPE40/3,7 należy dodatkowo zabezpieczyć ochronną rurą dwudzielną o odpowiedniej średnicy (w przypadku braku rury osłonowej na kanalizacji teletechnicznej). Końce rury ochronnej powinny być wyprowadzone od osi skrzyżowania z obu stron na co najmniej **1,5 metra**. Odległość pionowa między zewnętrznymi krawędziami obu sieci w miejscach kolizji powinna wynosić co najmniej **0,5 metra**.
6. Wszelkie odstonięte w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury HAWE TELEKOM należy zabezpieczyć i oznakować taśmą z napisem „Uwaga! Kabel światłowodowy”. Po zakończeniu prac pozostawić w ziemi w stanie nienaruszonym.
7. Wszelkie prace odkrywkowe w bezpośredniej bliskości rurociągu HAWE TELEKOM (odległość poniżej **0,5 metra**), należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego i pod odpłatnym nadzorem naszego przedstawiciela. O nadzór ten, należy wystąpić do HAWE TELEKOM na **minimum 2 tygodnie** przed planowanym terminem prowadzenia prac, wskazując jednocześnie dane strony (inwestora lub wykonawcy), która zostanie obciążona kosztami po zakończeniu prac.
8. Wszelkie inne prace w sąsiedztwie naszej czynnej magistrali należy zgłosić minimum **5 dni** przed ich planowanym rozpoczęciem do Centrum Zarządzania Siecią HAWE TELEKOM (e-mail: noc@hawetelekom.com) podając lokalizację, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierującej pracami oraz jej numer telefonu komórkowego.
9. W przypadku niedostosowania się do zgłoszeń, o których mowa w **pkt. 7** oraz **pkt. 8** na Zlecającego (Inwestora lub Wykonawcę) nałożona zostanie kara pieniężna w wysokości równej dwukrotności opłaty za jedną wizytę nadzoru.
- 10. Prowadzone roboty budowlane w sąsiedztwie czynnej magistrali HAWE TELEKOM nie mogą zakłócać jej pracy.**
11. Wszelkie koszty związane z zabezpieczeniem infrastruktury HAWE TELEKOM, nie będą obciążać właściciela linii światłowodowej.
- 12. Z treścią niniejszego dokumentu należy zapoznać wykonawcę robót, kierownika budowy oraz osoby fizycznie wykonujące prace.**
13. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury telekomunikacyjnej w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek prowadzonych prac.

Niniejsze uzgodnienie jest ważne przez okres 12 miesięcy od daty wystawienia i dotyczy wyłącznie infrastruktury HAWE TELEKOM. Należy osobno uzyskać uzgodnienie od pozostałych Właścicieli infrastruktury.

Z poważaniem

HAWE TELEKOM sp. z o.o.
ul. Działkowa 38
02-627 Warszawa, ul. Adama Naruszewicza 13A
tel. 76 851 21 31 fax. 76 851 21 33
NIP: 591-070-23-18 (C.O.)

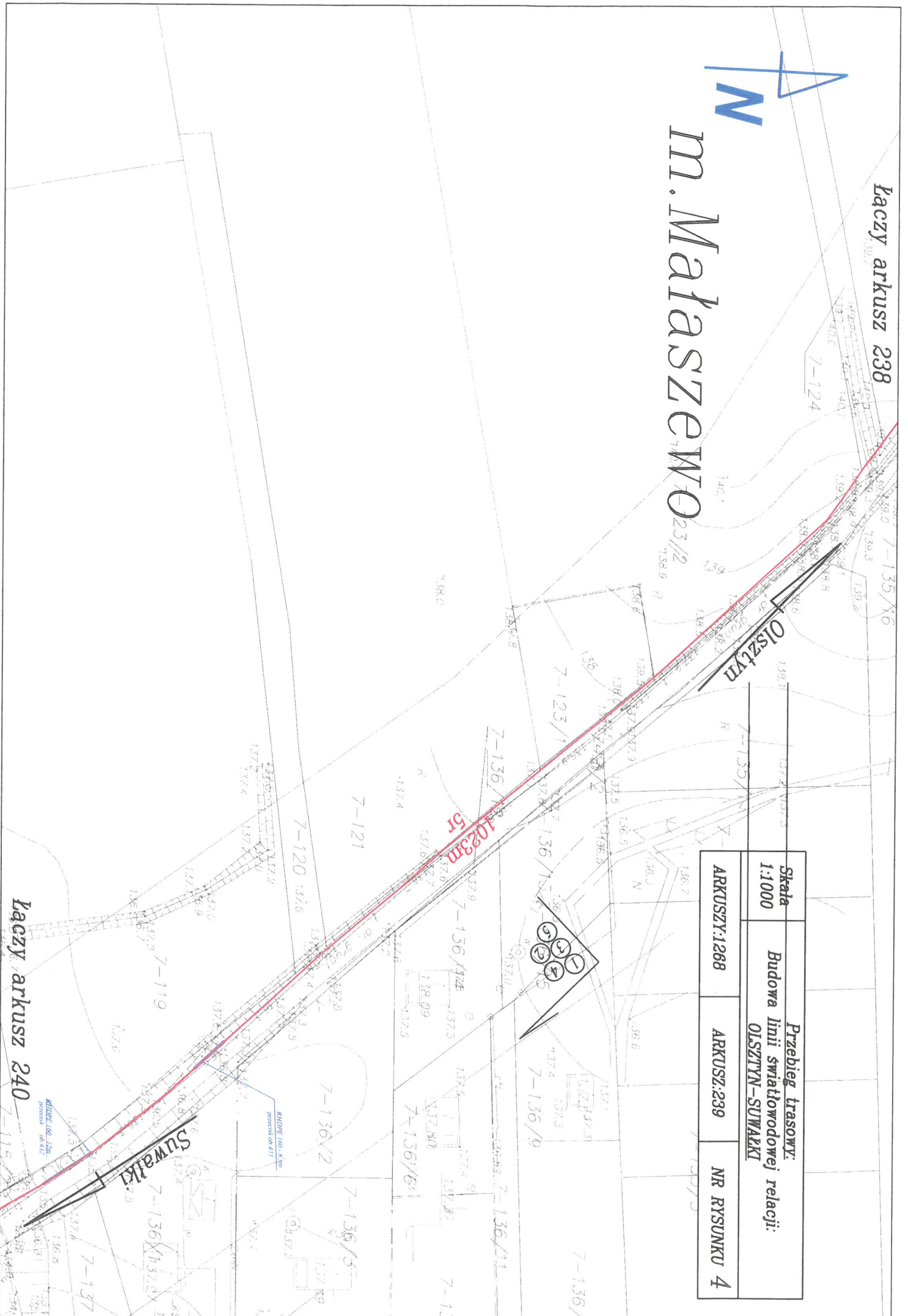




Łączy arkusz 238

m. Małaszewo

Skala 1:1000		Przebieg trasowy: Budowa linii światłowodowej relacji: OLSZTYN-SUWAŃKI	
ARKUSZ: 1268	ARKUSZ: 239	NR RYSUNKU 4	



Łączy arkusz 240



Poznań 26.11.2021r

Ldz. 1541/11/2021

Starostwo Powiatowe w Szczytnie
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gosp. Nieruchomościami
ul. Kościuszki 14
12-100 Szczytno

UZGODNIENIE

projektu sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w msc. Małaszewo gm. Jedwabno oraz sposobu zabezpieczenia istniejącej linii światłowodowej sieci PIONIER relacji Olsztyn - Suwałki

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na maila przesłanego w dniu 26.11.2021r dotyczącego uzgodnienia sieci uzbrojenia terenu informujemy, że **uzgadniamy** projekt sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w msc. Małaszewo gm. Jedwabno – sprawa nr Gg.6630.403.2021. Jednocześnie podajemy warunki techniczne do zabezpieczenia istniejącej linii światłowodowej na skrzyżowaniach i prowadzenia prac w jej zbliżeniu.

1. Na przekazanym planie sytuacyjnym przebiega istniejąca linia światłowodowa (oznaczona jako „tD”) składająca się z rurociągu kablowego typu 5xHDPE40/3,7 wraz z ułożonymi w nim kablami światłowodowymi. Wraz z rurociągiem, na głębokości jego posadowienia ułożony jest kabel lokalizacyjny typu XzTKMXpw 2x2x0,6. W połowie głębokości posadowienia rurociągu kablowego ułożona jest taśma ostrzegawcza z napisem: „*Uwaga - Kabel światłowodowy*”.
2. IChB PAN PCSS jest właścicielem części infrastruktury linii składającej się w szczególności z 2 rur typu HDPE 40/3,7 koloru czarnego z wyróżnikiem **białym i żółtym**; w rurze z wyróżnikiem **białym** ułożony jest kabel światłowodowy typu Z-XOTKtsd 18J+6Jn relacji Olsztyn-Suwałki. W sprawie pozostałej części infrastruktury prosimy kontaktować się z firmą HAWE Telekom w restrukturyzacji z siedzibą w Legnicy przy ul. Działkowej 38.
3. Lokalizację istniejącej linii światłowodowej w terenie należy potwierdzić z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających geodezyjną inwentaryzację linii światłowodowej poprzez wykonanie przekopów próbnych i/lub za pomocą lokalizatora z wykorzystaniem kabla lokalizacyjnego. Tak ustalony przebieg linii światłowodowej należy trwale i widocznie oznaczyć w terenie na cały czas prowadzenia prac budowlanych w obrębie linii światłowodowej, związanych z realizacją inwestycji.
4. Wszelkie prace w miejscach kolizji oraz zbliżeń do linii światłowodowej należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego pod nadzorem właścicieli linii światłowodowej. Wszelkie odkryte w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury

linii światłowodowej muszą być odpowiednio zabezpieczone a przed zasypaniem podlegają odbiorowi przez służby techniczne właścicieli linii światłowodowej.

5. **Linie światłowodową** w miejscu skrzyżowania z projektowaną siecią wodociągową i siecią kanalizacji sanitarnej należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną zachowując normatywne parametry.
6. Wszelkie koszty związane z budową projektowanej sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej oraz koszty związane z zabezpieczeniem linii światłowodowej (w tym wszelkie materiały i prace nakładcze) nie będą obciążać właścicieli linii światłowodowej.
7. Prace związane z zabezpieczeniem istniejącej linii światłowodowej sieci PIONIER powinien wykonać wskazany przez IChB PAN PCSS wykonawca lub należy je prowadzić pod nadzorem służb technicznych IChB PAN PCSS.
8. Nadzór przedstawiciela IChB PAN PCSS jest płatny. O ustanowienie nadzoru należy wystąpić pisemnie z minimum 2-tygodniowym wyprzedzeniem zlecając pisemnie pełnienie nadzoru na uzgodnionych wcześniej warunkach.
9. Należy z wyprzedzeniem informować IChB PAN PCSS o terminach prowadzenia prac: z min. 2-tygodniowym wyprzedzeniem, w przypadku prac prowadzonych na infrastrukturze linii światłowodowej, z min. 1-dniowym wyprzedzeniem w przypadku prac prowadzonych w zbliżeniu do linii światłowodowej, powołując numer i datę niniejszego pisma:
Centrum Zarządzania Siecią IChB PAN PCSS: tel. 61 858 20 15,
mail: noc@man.poznan.pl
10. Podczas realizacji inwestycji należy bezwzględnie przestrzegać powyższych warunków i uzgodnień. Każdy przypadek nieprzestrzegania niniejszych warunków będzie skutkowało powiadomieniem właściwych organów nadzoru budowlanego i wstrzymaniem robót.
11. Wszelkie uszkodzenia istniejącej linii światłowodowej wymagają wymiany kabla światłowodowego na odcinku międzyzłączowym. Sprawca uszkodzenia zostanie obciążony całością kosztów wymiany kabla i usunięciem wszystkich skutków uszkodzenia – w tym także odpowiedzialności odszkodowawczej w związku z zerwaniem transmisji danych.
12. Z treścią niniejszego dokumentu należy zapoznać wykonawcę robót, kierownika budowy oraz osoby fizycznie wykonujące prace.
13. Niniejsze uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy.

Powyższe warunki techniczne zapewniają tylko zachowanie dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych linii światłowodowej, bez poprawy jakości.

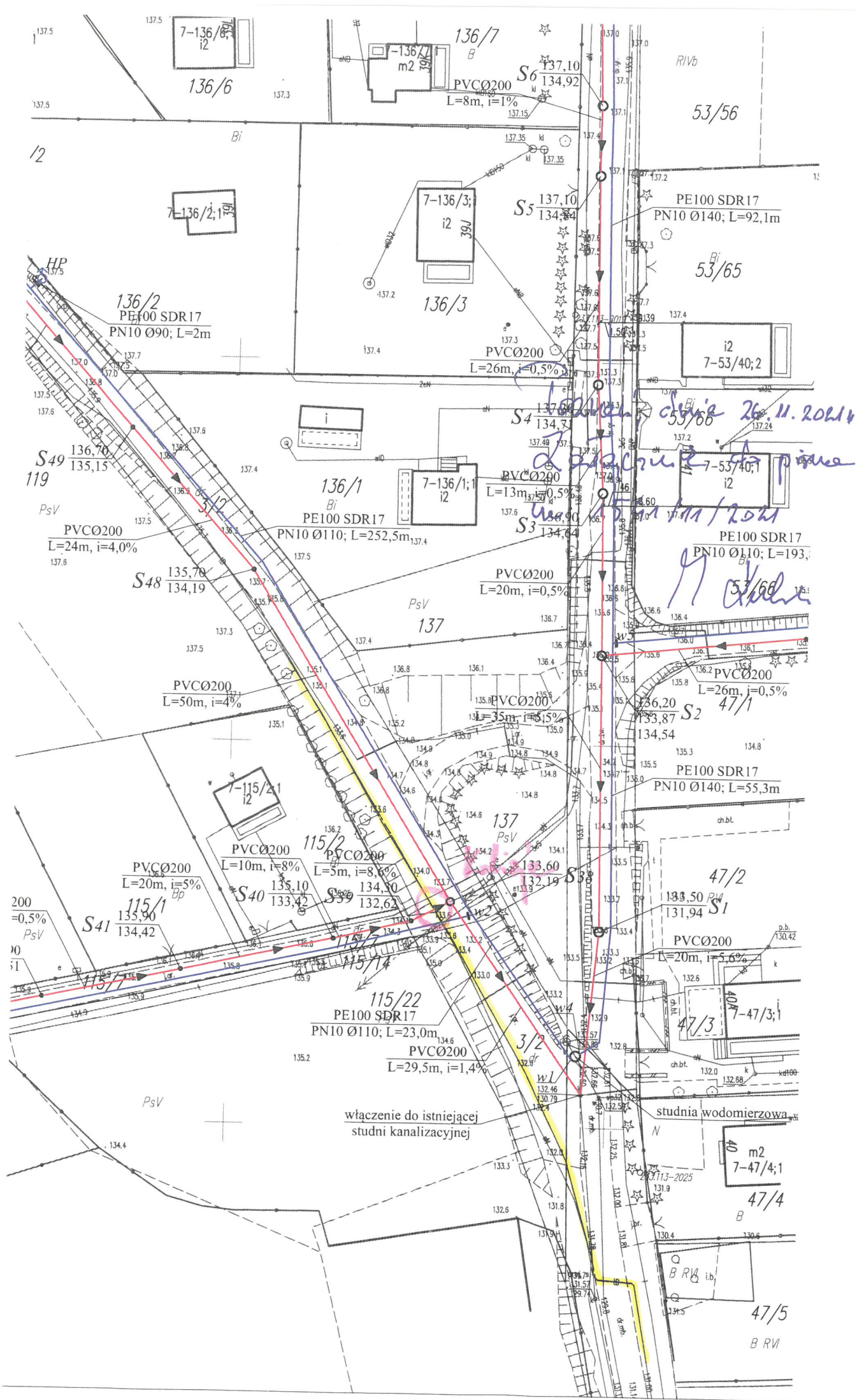
Z poważaniem

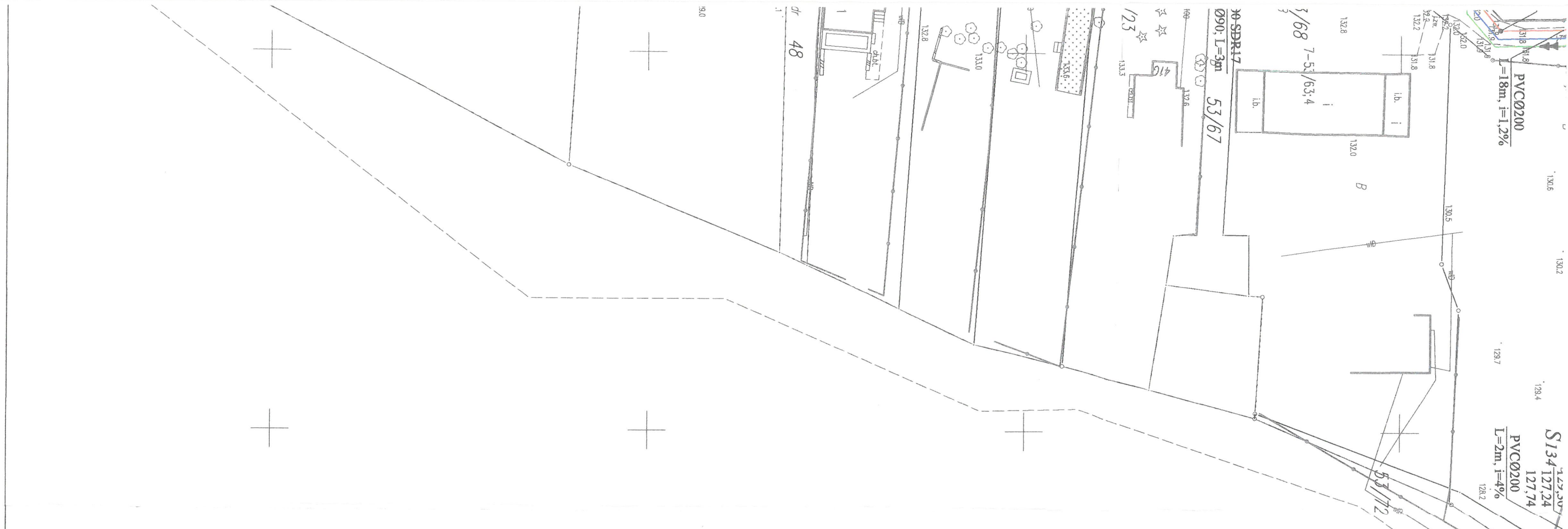
Pełnomocnik
Dyrektora IChB PAN ds. PCSS


dr inż. Cezary Mazurek



Marek Kuberka





STAROSTWO POWIATOWE
W SZCZYTINIE
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU
I GOSPODARSTWA NIERUCHOMOŚCIAMI
12-100 Szczytino, ul. Sienkiewicza 1

Na podstawie art. 28c, ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r.
 (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 133, poz. 1287 z późn. zm.)
 Pisma geodezyjne i kartograficzne
 niniejsza dokumentacja była przedłożona w celu przeprowadzenia
 w formie społecznej zaopiniowania projektu

Z upr. Starosty Powiatowego
 Attyka Kępczyński
GEÓWNA LISTA
 Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru
 i Gospodarki Nieruchomościami

Data wydania: 26.11.2021
 Szczytno, dnia 26.11.2021

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej (KERG)	Gg.6641.1335.2021
Mojewództwo	warmińsko - mazurskie
Powiat	szczeciński
Jednostka ewidencyjna (gmina)	281703 2 / Jedwabno
Obręb ewidencyjny	281703 2.0007 / Malszewo
Działka ewidencyjna	126, 3/2
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000 / 7
wysokości	Kronsztadt 60
Numer godła	7.204.22.04.1.3, 3.1, 4.2
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	nie badano KW w zakresie
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie	służebności gruntowych
gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu zgodnie z	Brak
MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy	Brak
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MPZP lub decyzją o	Brak
warunkach zabudowy	Brak
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie	Brak
danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych,	Starosta Szczeciński
w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał	
zgłoszenie:	
Wykonawca prac geodezyjnych:	
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik	GEO-MAR inż. Mariusz Wierzciołowski
pozytywnej weryfikacji	Gg.6641.1335.2021_1
Nr zasobu	z dn. 30.07.2021 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika	P.2817.2021.1791
prac geodezyjnych	Mariusz Wierzciołowski
	nr uprawnień 1825-1
Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
09.07.2021 r.	
Data oraz imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawionego.	

ARKUSZ 1
skala 1:500

Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej przez PZGIG w Szczytinie zaewidencjonowanej pod numerem P.2817.2021.1791

PROJEKTANT
 mgr inż. Katarzyna Myslińska
 podpis projektanta
 mgr inż. Aleksandra Baran
 podpis sprawdzającego

- LEGENDA:**
- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø50/90
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
 - projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø90/110/140
 - studnie rewizyjne wążowe Ø1000/1200
 - studnie rewizyjne niewążowe Ø425
 - PO przepompownia ścieków
 - zasuw
 - HP projektowane hydranty nadziemne Ø80
 - w1, 2 węzły

Biuro Projektów Inżynierskich		BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSKOŚCI MAŁSZEWO		M. nr. S-1	
Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczytino ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643		Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - ARKUSZ 1		skala: 1:500	
Stanowisko		Inwestor: Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 2, 12-122 Jedwabno		data: 22.11.2021	
Projektant		mgr inż. Adam Wantecki		numer uprawnień WAM/0046/PWOS/06	
Asystent projektanta		Inż. Katarzyna Myslińska		podpis	
Sprawdzający		mgr inż. Aleksandra Baran		WAM/0035/P00S/14	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej (KERG)	Gg.6641.1335.2021
Województwo	warmińsko - mazurskie
Powiat	szczycieński
Jednostka ewidencyjna (gmina)	281703_2 / Jedwabno
Dreńb ewidencyjny	281703_2.0007 / Malszewo
Działka ewidencyjna	126_3/2
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000 / 7
wysokości	Kronsztađ 60
Numer godła	7.204.22.04.1.3.3.1.4.2
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	nie badano KW w zakresie służebności gruntowych
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu zgodnie z MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy	Brak
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy	Brak
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	Starosta Szczycieński
Zgłoszenie:	
Wykonawca prac geodezyjnych:	GEO-MAR inż. Mariusz Wierzycholowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozrywnej weryfikacji	Gg 6641.1335.2021_1 z dn. 30.07.2021 r.
Nr zasobu	P.2817.2021.1791
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Mariusz Wierzycholowski nr uprawnień 18251
Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
<p>GEO-DETA UPRAWNIENIY inż. Mariusz Wierzycholowski 12-100 Szczycieño, ul. Kosciuszki 10k. 10 tel. 606 265 061, tel. 606 767 040 NIP 745 115 75 00, REGON 510616729 Peczętka firmowa</p>	
09.07.2021 r. Data oraz imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawniającego.	

**STAROSTWO POWIATOWE
W SZCZYTINIE**

WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU
I GOSPODARSTWA NIERUCHOMOŚCIAMI
R/16
12-100 Szczycieño, ul. Świerkiewicza 1

Na podstawie art. 28b, ust. 1 ustawy z dnia 17 siepnia 1999 r.
(t.j. Dz. U. z 2016 r. Nr 1893 poz. 1247 z późn. zm.)
Reno geodezyjne i landytopijne

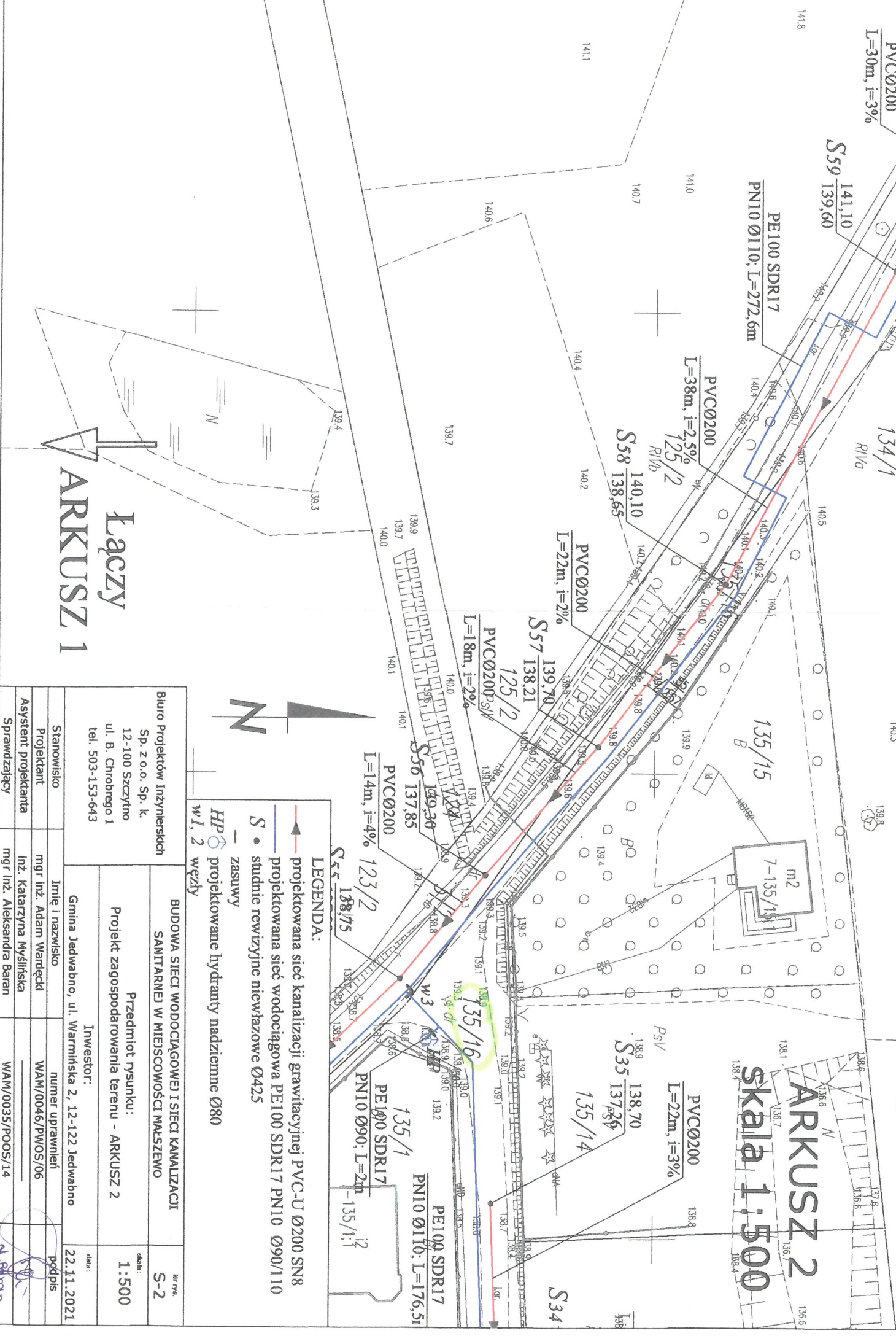
nieliejsza dle wymagalności była przedmiotem sprawy landytopijnej przeprowadzonej w formie spotkań z zainteresowanymi stronami

26 LIS. 2021
Szcycieño, dn. 26 LIS. 2021

Z UP. STANOWISKO
Adriana Białkowskiego
GEOWYNIK I KARTOGRAFISTA
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarstwa Nieruchomości

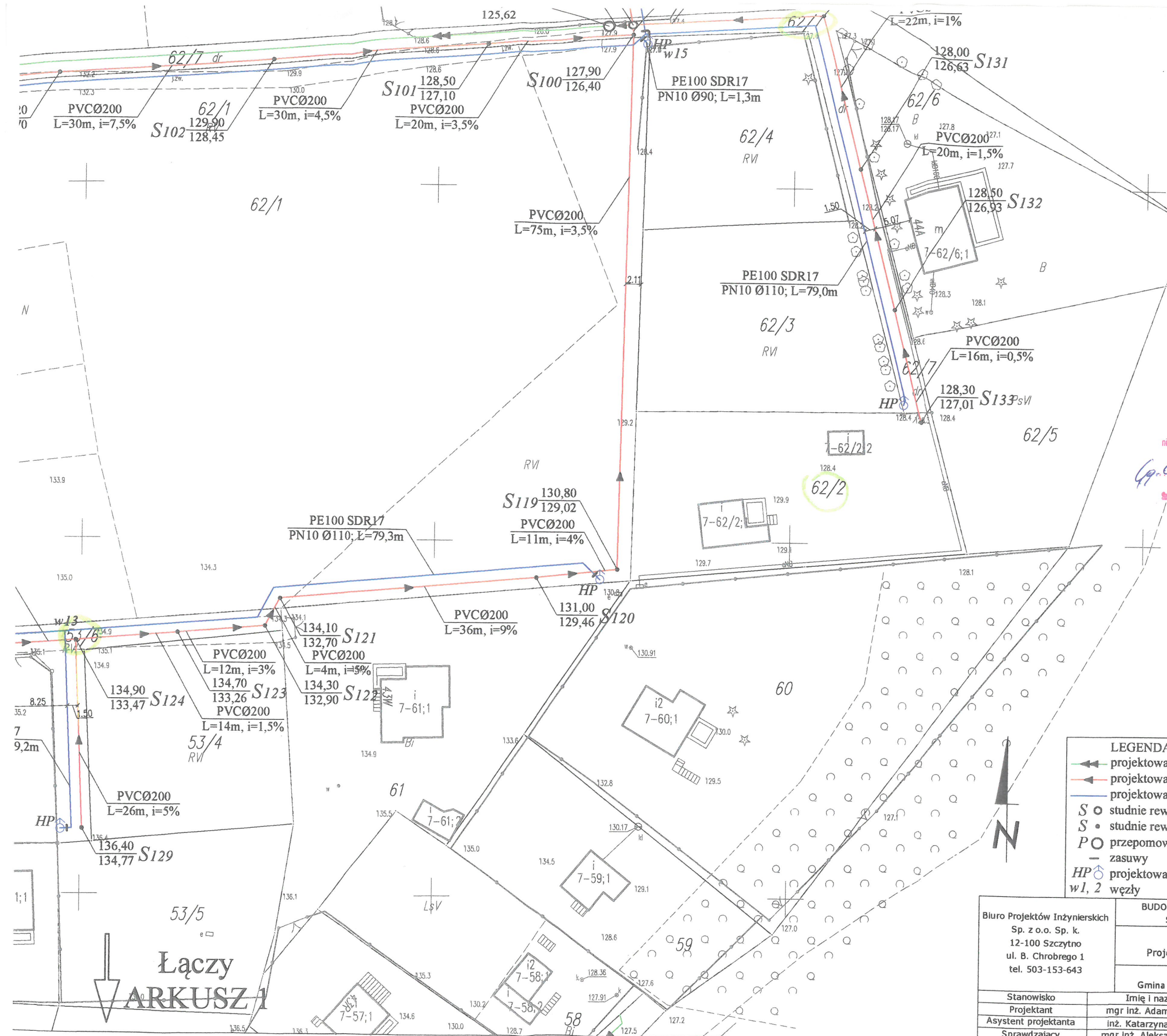
Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej przez PZGIG w Szczycieźnie zaewidencjonowanej pod numerem P.2817.2021.1791

PROJEKTANT
mgr inż. Adam Xypelowski
mgr inż. Mariusz Wierzycholowski



**Łączy
ARKUSZ 1**

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczycieño ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643		Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 2, 12-122 Jedwabno	
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	data
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	22.11.2021
Asystent projektanta	inż. Katarzyna Myslińska		
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	
BUROWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI MAŁSZEWO		nr rys.	S-2
Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - ARKUSZ 2		skala	1:500



**STAROSTWO POWIATOWE
W SZCZYTNIE
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU
I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI**
12-100 Szczytno, ul. Sienkiewicza 1
Na podstawie art. 28c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287 z późn. zm.)
niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w formie spotkania zainteresowanych podmiotów

Op. 6640.103.2021
mak sprawy
Szczytno, dnia 26 LIS. 2021

Z up. Starosty
Adrian Pawłowski
GŁÓWNY EKSPERT
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

ARKUSZ 3 skala 1:500

Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej przez PZGIK w Szczytynie zaewidencjonowanej pod numerem P.2817.2021.1791

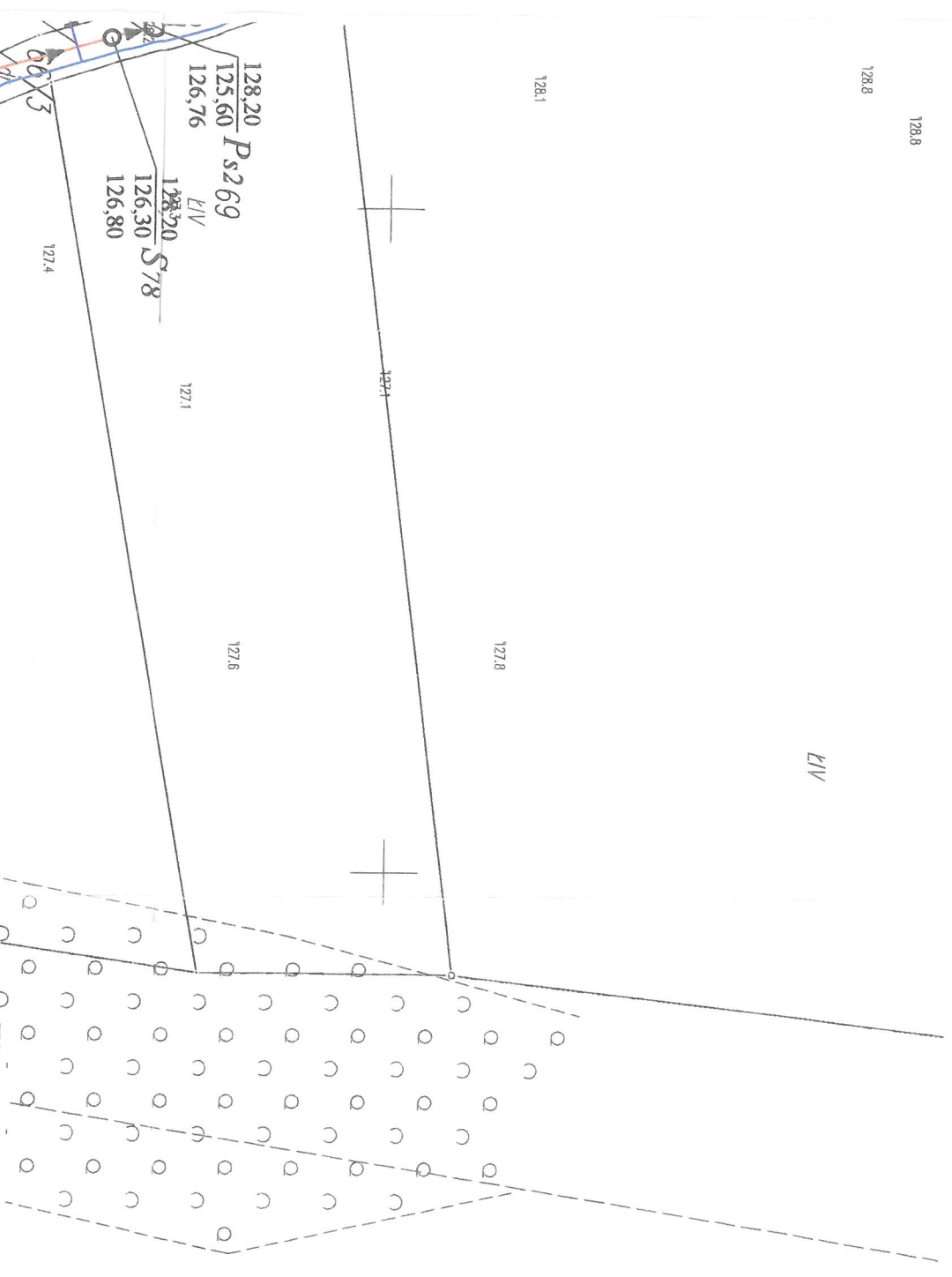
PROJEKTANT

Adam Wardecki
mgr inż. podpis projektanta
upr. bud. WAM/0046/PWOS/06

- LEGENDA:**
- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø90
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
 - projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø90/110/140
 - studnie rewizyjne włączowe Ø1000/1200
 - studnie rewizyjne niewłączowe Ø425
 - przepomownia ścieków
 - zasowy
 - projektowane hydranty nadziemne Ø80
 - węży

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI MAŁSZEWO		Nr rys. S-3
	Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - ARKUSZ 3		skala: 1:500
	Inwestor: Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 2, 12-122 Jedwabno		data: 22.11.2021
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	
Asystent projektanta	inż. Katarzyna Myślińska		
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	

Łączy
ARKUSZ 1



**STAROSTWO POWIATOWE
W SZCZYTINIE**
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU
I GOSPODARSTWA NIEMUCHOŚCIAMI
12-100 Szczepno, ul. Sienkiewicza 1
Na podstawie art. 28c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Pracowni geodezyjne i kartograficzne
ul. Dł. II z 2010 r. Nr 103 poz. 1207 z późn. zm.)
niniejsza dokumentacja była przedłożona zarządowi komandytowej pracowni geodezyjnej
w formie spełniającej założeń prawnych podmiotów.

Z up. Starostwa
Adriatik Horowitzki
Starosta Powiatowy

GLÓWNY KARTOGRAFICZNY BIURO
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

Szczepno, dnia 26.11.2021

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej (KERG)	Gg.6641.1335.2021
Województwo	warmińsko - mazurskie
Powiat	szczycki
Jednostka ewidencyjna (gmina)	281703 2 / Jedwabno
Obręb ewidencyjny	281703 2.0007 / Małszewo
Działka ewidencyjna	126, 312
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000 / 7
Numer godła	Kronstadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	7.204.22.04.1.3, 3.1, 4.2
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie	nie badano KW w zakresie
gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	służebności gruntowych
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu zgodnie z	Brak
MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy	Brak
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MPZP lub decyzją o	Brak
w warunkach zabudowy	Brak
Kontur uziębku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie	Brak
danych ewidencji gruntów i budynków	
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych,	Starosta Szczycieński
w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał	
zgłoszenie:	
Wykonawca prac geodezyjnych:	GEO-MAR inż. Manusz Wierzbowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik	Gg.6641.1335.2021_1
pozytywnej weryfikacji	z dn. 30.07.2021 r.
Nr zasobu	P.2817.2021.1791
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika	Manusz Wierzbowski
prac geodezyjnych	nr uprawnień 18251
Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
 GEO-DETA UPRAWNIONY inż. MORUSZ WIERZBOWSKI 12-100 Szczepno, ul. Kosciuszki 1 lok. 10 tel. 606 265 061 / tel. 694 767 040 NIP 745-115-75-00; REGON 510816729	
Data oraz imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodey uprawniającego.	
 GEO-MAR inż. MORUSZ WIERZBOWSKI 12-100 Szczepno, ul. Kosciuszki 1 lok. 10 tel. 606 265 061, tel. 694 767 040 NIP 745-115-75-00; REGON 510816729 Pieczęćka firmowa	

67/5
LIV

Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej przez PZGIK w Szczepnie zaawidencjonowanej pod numerem P.2817.2021.1791

PROJEKTANT



STAROSTWO POWIATOWE
W SZCZYTNE
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU
I GOSPODARSTWA NIERUCHOMOŚCIAMI
12-100 Szczepno, ul. Sienkiewicza 1

Na podstawie art. 26c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r.
Prawo geodezyjne i katastralne
(t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287 z późn. zm.)
niniejsza dokumentacja była przedmiotem tereny/kartograficznej inwentury pomiarowej
w formie spełnionej założeń ustawy o geodezji i katastrze

z up. Starosty
Adrian Kuczyński
GEODZINY SZCZYTNE
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarstwa Nieruchomościami

data sporządzenia: 26.11.2021
Szczepno, dnia 26.11.2021

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej (KERG)	Gg.6641.1335.2021
Województwo	warmińsko - mazurskie
Powiat	szczytyński
Jednostka ewidencyjna (gmina)	281703_2 / Jedwabno
Obwód ewidencyjny	281703_2.0007 / Małszewo
Działka ewidencyjna	126_3/2
Stara mapa	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000 / 7
wysokości	Kronsztadt 60

Numer godła
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
Służbności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie
gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji
Linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu zgodnie z
MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MPZP lub decyzją o
warunkach zabudowy
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie
daných ewidencji gruntów i budynków
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych,
w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał
zgłoszenie:

Wykonawca prac geodezyjnych:	GEO-MAR inż. Mariusz Wierzechowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Gg.6641.1335.2021_1 z dn. 30.07.2021 r. P.2817.2021.1791
Nr zasobu	Manusz Wierzechowski nr uprawnień 18251
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	
Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
09.07.2021 r.	
Data oraz imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodey uprawniającego.	

ARKUSZ 5
skala 1:500

Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej przez PZGIK w Szczepnie zaewidencjonowanej pod numerem P.2817.2021.1791

PROFESYJANT
podpis projektanta
mgr inż. Inżynier Stanisław
mgr inż. Inżynier Stanisław

LEGENDA:

- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø50/63
- projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
- projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø90/110
- studnie rewizyjne włazowe Ø1000
- studnie rewizyjne niewłazowe Ø425
- zasowy
- HP projektowane hydranty nadziemne Ø80
- W1, 2 węzły

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI MAŁSZEWO		nr. rzd.	S-5
Przedmiot rysunku:		skala	1:500
Projekt zagospodarowania terenu - ARKUSZ 5		data	22.11.2021
Inwestor:		podpis	
Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 2, 12-122 Jedwabno	numer uprawnień	WAM/0046/PW05/06	
mgr inż. Adam Wardecki	mgr inż. Aleksandra Baran		
mgr inż. Katarzyna Myślińska	WAM/0035/PO05/14		
mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/PO05/14		

Biurowisko Projektant
mgr inż. Adam Wardecki
Asystent projektanta mgr inż. Katarzyna Myślińska
Sprawdzający mgr inż. Aleksandra Baran

Biurowisko Projektantów Inżynierskich
Sp. z o.o. Sp. k.
12-100 Szczepno
ul. B. Chrobrego 1
tel. 503-153-643