

SZCZYTNO 2022-11-14

ODPIS
PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ
NR Gg.6630.422.2022
[21.8.2022]

Uzgodnienie : przyłącze wodociągowe, energetyczne zalicznikowe, kanalizacja sanitarna lokalnie

Lokalizacja obiektu : Gm. Szczytno, obr. Jęcznik, dz. 12(dz.gm), 128(dr.gm), 8/3

Oznaczenie arkusza mapy : 7.204.20.16.3

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, J. Działkowiak

Inwestor : Gmina Szczytno
12-100 Szczytno
Łomżyńska 3

SYTUOWANIE PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU

1. uzgadnia lokalizację ww obiektu z uwzględnieniem uwag:
- zawartych w załączniku /Energa-Operator S.A./.

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 Rawłowski

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

Załącznik do projektu **Gg.6630.422.2022**

Uzgodniono z uwagami:

1. Termin rozpoczęcia robót z 7-dniowym wyprzedzeniem zgłosić do Energa-Operator S.A. Rejon Dystrybucji w Szczycinie Dział Eksploatacji –tel. 89 6121641, 89 6121644. Do zawiadomienia dołączyć mapę z projektu realizowanego zadania oraz określić: termin wykonania prac, nazwę firmy prowadzącej prace, osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót.
2. Wystąpić do Rejonu Dystrybucji w Szczycinie z wnioskiem o przyłączenie do sieci energetycznej.
3. Zastosować rurę osłonową typu A 110 PS (kolor niebieski) na istniejącym kablu elektroenergetycznym nn 0,4kV w miejscu skrzyżowania z projektowaną infrastrukturą. Przed zasypaniem, rur osłonowych zgłosić do sprawdzenia i uzyskać uzgodnienie z wpisem na projekcie zagospodarowania terenu przez pracownika Działu Zarządzania Eksploatacją w Rejonie Dystrybucji w Szczycinie, ul. Polna 28.
4. Skrzyżowania i zbliżenia z kablami elektroenergetycznymi wykonać zgodnie z normą PN-76/E-5125 i NSEP-E-004.
5. Prace ziemne przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z linią energetyczną kablową wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego, z zachowaniem szczególnej ostrożności.
6. Szczegółowe przebiegi tras urządzeń elektroenergetycznych należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
7. Napotkane w czasie robót kolizje, zbliżenia, skrzyżowania z czynnymi urządzeniami elektroenergetyki zgłosić do Rejonu Dystrybucji w Szczycinie, ul. Polna 28 Dział Zarządzania Eksploatacją tel. 89 612 16 44 lub 89 612 16 41.
8. Wykonawca prac ponosi pełną odpowiedzialność za skutki ewentualnych awarii urządzeń energetycznych oraz spowodowanie zagrożenia dla pracowników i osób postronnych, na skutek nieprawidłowo prowadzonych prac, braku zabezpieczenia urządzeń itp.

14.11.2022

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



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej (KERG)

Województwo

Powiat

Jednostka ewidencyjna (gmina)

Obwód ewidencyjny

Działka ewidencyjna

Skala mapy

Nazwa układu współrzędnych

Arkusz mapy

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Służeńności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie

gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu zgodnie z

MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy

Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MPZP lub decyzją o

warunkach zabudowy

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:

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik

pozytywnej weryfikacji

Nr zasobu

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika

prac geodezyjnych

Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

24.03.2022 r.

Data oraz imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego.

Gg.6641.207.2022

warmińsko - mazurskie

szczywieński

281706_2 / Szczytno

281706_2.0004 / Jęcznik

12

1:500

2000 / 7

Kronsztadt 60

7.204.20.16.1.4, 7.204.20.16.3.2

nie badano KW w zakresie służeńności

gruntowych

Starosta Szczywieński

GEO-MAR inż. Mariusz Wierchołowski

Gg.6641.207.2022_1

dnia 12.04.2022 r.

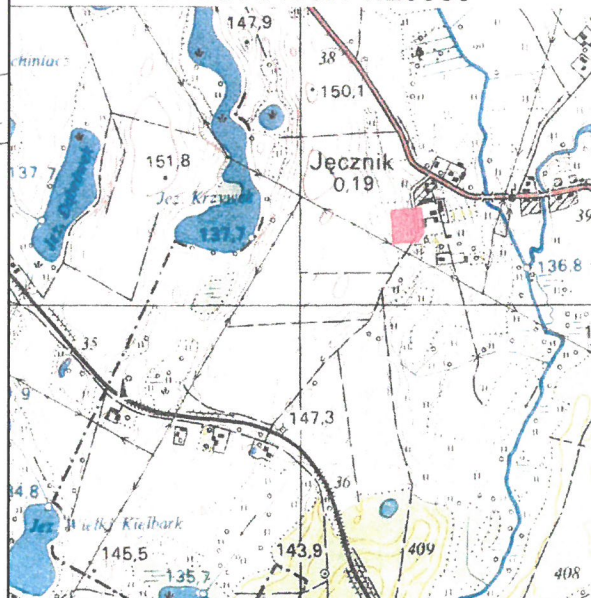
P.2817.2022.975

Mariusz Wierchołowski

nr uprawnień 18251

Pieczęć firmowa

ORIENTACJA 1:25000



Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej przez PZGIK w Szczytnie zaewidencjonowanej pod numerem P.2817.2022.975

PROJEKTANT

Adam Wardecki

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

mgr inż. inżynieria

LEGENDA:

- 1 PROJEKTOWANY BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
- 2 ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE - ISTNIEJĄCE
- 3 MIEJSCE NA ODPADKI STAŁE
- 4 PROJEKTOWANE SZAMBO SZCZELNE V=8,8m3
- 5 PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Ø40PE
- 6 PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SAN. Ø160 PVC
- 7 PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE YKY 5x16mm2
- 8 HYDRANT NADZIEMNY Ø80mm + ZASUWA Ø80mm - PROJEKTOWANY
- 9 PROJEKTOWANE SKARPY
- 10 PROJEKTOWANY BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
- 11 TERENY UTWARDZONE Z KOSTKI BETONOWEJ gr. 6cm
- 12 TERENY O NAWIERZCHNI ŻWIROWEJ
- 13 OBRZEŻA BETONOWE 8x30cm
- 14 SI • STUDNIA KANALIZACYJNA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO Ø425 PROJ.
- 15 A---D - OBSZAR Dz. 12 OBJĘTY OPRACOWANIEM
- 16 ZASIĘG AKTUALIZACJI MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Biuro Projektów Inżynierskich
Sp. z o.o. Sp. k.
12-100 Szczytno
ul. B. Chrobrego 1
tel. 503-153-643

BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI
JĘCZNIK

Przedmiot rysunku:
Projekt zagospodarowania terenu

Inwestor:
Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-1100 Szczytno

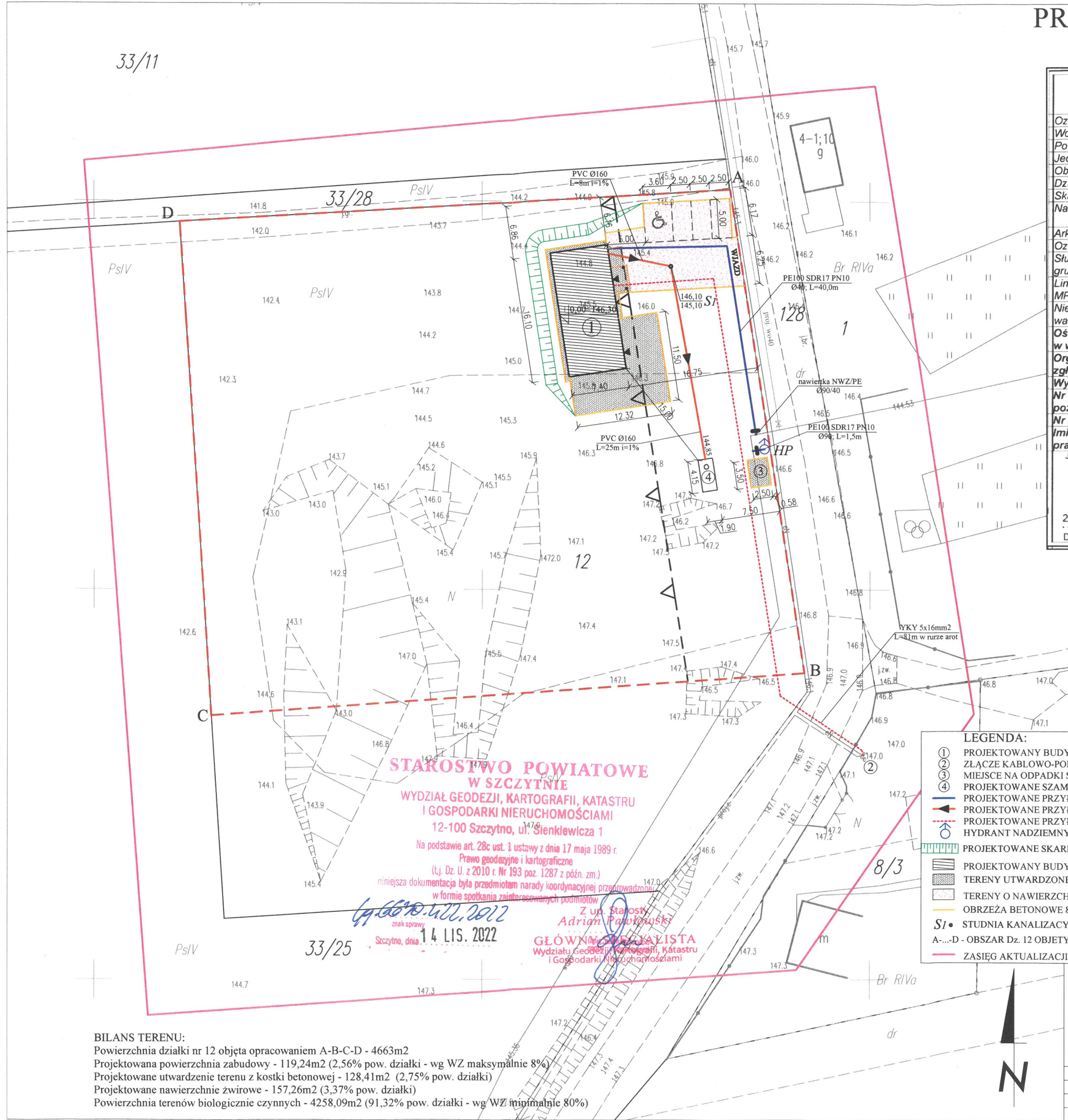
Nr rys.
PZT-1

skala:
1:500

data:
08.09.2022

Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. arch. Paweł T. Wrażen	82/86/OI	
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	
Projektant	mgr. inż. Jacek Dziatkowiak	WAM/0088/PWOE/13	

33/11



STAROSTWO POWIATOWE
W SZCZYTNI

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

z up. Starosty

Adrian Pawłowski

14 LIS. 2022

Szczytno, dnia

GŁÓWNY SPECJALISTA
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

BILANS TERENU:

Powierzchnia działki nr 12 objęta opracowaniem A-B-C-D - 4663m2

Projektowana powierzchnia zabudowy - 119,24m2 (2,56% pow. działki - wg WZ maksymalnie 8%)

Projektowane utwardzenie terenu z kostki betonowej - 128,41m2 (2,75% pow. działki)

Projektowane nawierzchnie żwirowe - 157,26m2 (3,37% pow. działki)

Powierzchnia terenów biologicznie czynnych - 4258,09m2 (91,32% pow. działki - wg WZ minimalnie 80%)