

SZCZYTNO 2022-06-20

ODPIS
PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ
NR Gg.6630.235.2022
[11.11.2022]

Uzgodnienie : sieć wodociągowa, kanalizacja sanitarna, oświetlenie terenu (wz. z przebudową i rozbudową stacji uzdatniania wody)

Lokalizacja obiektu : Gm. Szczytno, obr. Wawrochy, dz. 41/1 i 42/1 (dz. gm)

Oznaczenie arkusza mapy : 7.202.21.14.2

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: P. T. Wrażeń, A. Wardecki, 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 /Energia-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 Pabłowski
GŁÓWNY SPECJALISTA
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

Załącznik do projektu Gg.6630.235.2022

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. 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
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. Prace ziemne przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z linią energetyczną kablową 0.4kV wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego, z zachowaniem szczególnej ostrożności.
5. Szczegółowe przebiegi tras urządzeń elektroenergetycznych należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
6. W przypadku zmian rzędnych wysokościowych terenu, w sposób uniemożliwiający spełnienie normatywnych odległości od urządzeń ENERGA-OPERATOR SA, należy wystąpić do Rejonu Dystrybucji w Szczycinie z wnioskiem o przebudowę sieci w związku z usunięciem kolizji.
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.



20.06.2022

Rafał Krzynowek

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej (KERG)	Gg.6641.2754.2021
Województwo	warmińsko - mazurskie
Powiat	szczyński
Jednostka ewidencyjna (gmina)	281706_2 / Szczytno
Obwód ewidencyjny	281706_2.0031 / Wawrochy
Działka ewidencyjna	42/1
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich / strefa wysokości
Numer godła	2000 / 7
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronsztadt 60
Słuźebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie	7.202.21.14.2.2
gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano KW w zakresie słuźebności gruntowych
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.	
Organ słuźby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie:	Starosta Szczyński
Wykonawca prac geodezyjnych:	GEO-MAR inż. Mariusz Wierchołowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Nr Gg.6641.2754.2021_1 z dn. 28.10.2021 r.
Nr zasobu	P.2817.2021.2583
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Mariusz Wierchołowski nr uprawnień 18251
Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
	
08.10.2021 r.	
Data oraz imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego.	
	
Pieczęć firmowa	

LEGENDA:

- 1 BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY - PO ROZBUDOWIE I PRZEBUDOWIE
 - 2 ZBIORNIKI DO MAGAZYNOWANIA WODY V=150m³ - PROJEKTOWANE
 - 3 ZBIORNIK DO MAGAZYNOWANIA WODY V=150m³ - PROJEKTOWANY - DOSTAWA ZBIORNIKA W ETAPIE II
 - 4 ZJAZD - ISTNIEJĄCY - BEZ ZMIAN
 - 5 STUDNIE GŁĘBINOWE - ISTNIEJĄCE - DO REMONTU
- UTWARDZENIA Z KOSTKI BETONOWEJ gr. 8cm - kolor szary
UTWARDZENIA Z KOSTKI BETONOWEJ gr. 6cm - kolor szary
PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI WYSTAJĄCE 15x30x100cm
PROJEKTOWANE OBRZEŻA BETONOWE 8x30x100cm
LINIA KABLOWA NN YKY 3x6mm² W DVK50
LATARNIA h=6,0m Z OPRAWĄ LED 40W IP66
WODOCIAŁ PE100 SDR17 PN10 Ø90/160/250mm
PROJEKTOWANA KANALIZACJA PVC-U Ø200 SN8
PROJEKTOWANA KANALIZACJA PVC-U Ø160 SN8
OGRODZENIE PANELOWE h=1,73m NA PODMURÓWCE BETONOWEJ
PROJEKTOWANA BRAMA WJAZDOWA SZER. 3,00m
ZASUWA Ø80/150mm
HP HYDRANT NADZIEMNY PODWÓJNY Ø80mm
SCHODY TERENOWE Z KOSTKI BETONOWEJ I OBRZEŻY 8x30x100cm
A-...-E - OBSZAR Dz. 41/1, 42/1 OBJĘTY OPRACOWANIEM

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

19-06-2022

Szczytno, dnia 20.06.2022

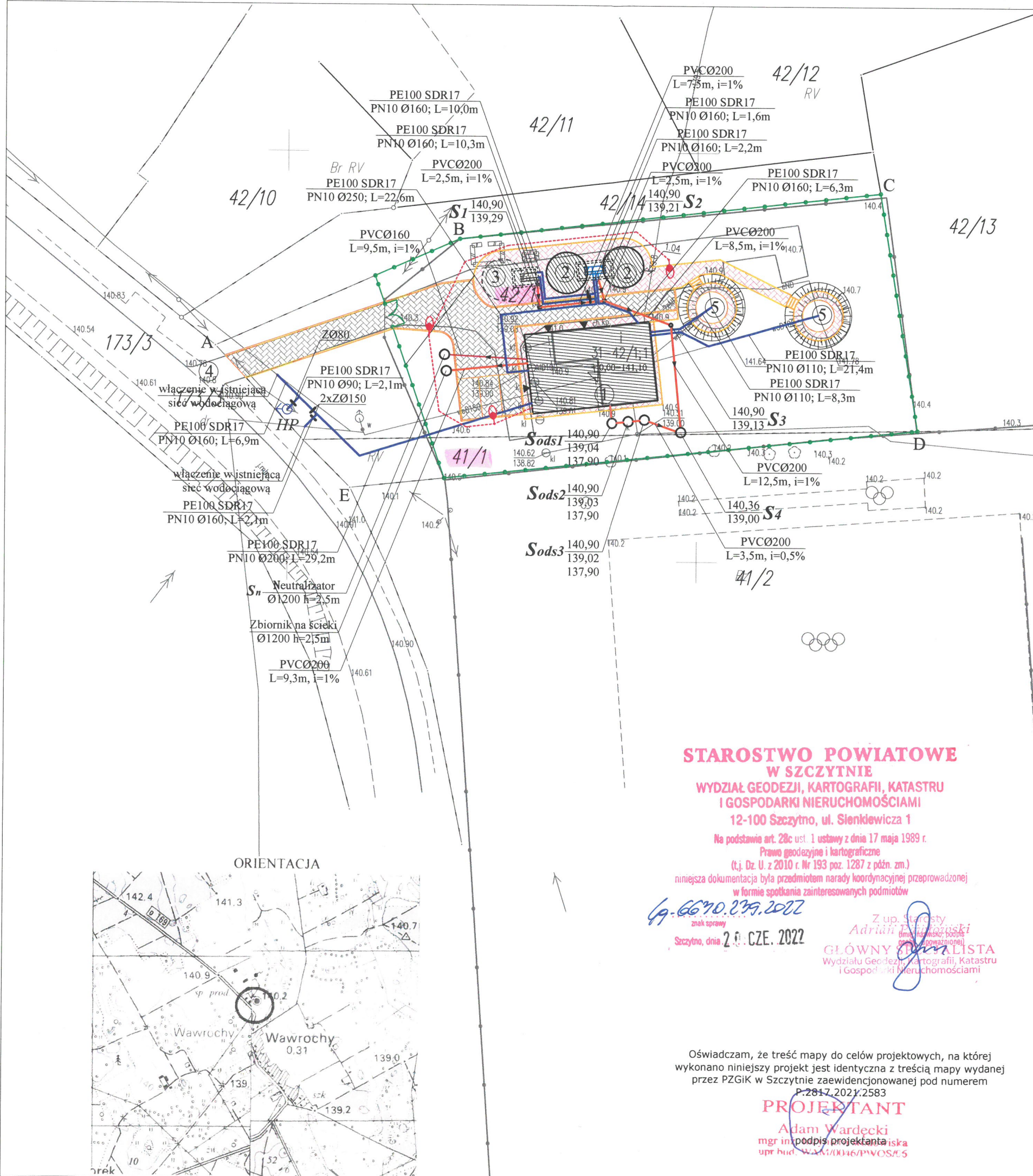
Z up. Starosty
Adrian P. Wierchołowski
GŁÓWNY SPRACOWY
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

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.2817.2021.2583

PROJEKTANT

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

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643		Przebudowa i rozbudowa wraz z częścią rozbiórka stacji uzdatniania wody oraz budowa 3 zbiorników do magazynowania wody		Nr rys. PZT-1
		Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		skala: 1:500
		Inwestor: Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-1100 Szczytno		data: 19.05.2022
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis	
Projektant	mgr inż. arch. Paweł T. Wrażeń	82/86/OI		
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06		
Projektant	mgr. inż. Jacek Dziatkowiak	WAM/0088/PWOE/13		



ORIENTACJA

