

PROJEKT BUDOWLANY

OBIEKT:
PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ
DLA BUDYNKU DOMU DZIECKA
PRZY UL. FOLWARCZNEJ W GŁOGOWIE

BRANŻA:
SANITARNA

ADRES INWESTYCJI:
67-200 Głogów, ul. Folwarczna
DZ. NR EWID. 461/7, 691, 461/9
OBREB 0009 Żarków
JEDN. EWID. MIASTO GŁOGÓW

INWESTOR:
Powiat Głogowski
ul. Sikorskiego 21
67-200 Głogów

PROJEKTANT:
inż. Bolesław Oleśków
Upr. Nr ewid. 80/DOŚ/08
w specjalności instalacyjnej

inż. BOLESŁAW OLEŚKÓW
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr 80/DOŚ/08; Nr 146/DOŚ/03

.....
(pieczęćka i podpis)

01.09.2021

Egz. Nr 1,2,3,4

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU

I. UPRAWNIENIA BUDOWLANE + PRZYNALEŻNOŚĆ DO DOIIB

1. Oświadczenie projektantów
2. Kserokopia uprawnień budowlanych i wpisu do izby inżynierów budownictwa

II. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU

1. Opis do projektu.

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU

1. Zagospodarowanie terenu wykonany na aktualnym podkładzie mapowym do celów projektowych w skali 1:500
2. Profil podłużny przyłącza wodociągowego – skala 1:100
3. Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej – skala 1:100
4. Zestaw wodomierzowy
5. Pomieszczenie wodomierza
6. Studnia Basic 600

IV. UZGODNIENIA I KOLIZJE

1. Warunki Techniczne Przyłączenia do sieci wydane przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Głogowie ul. Łąkowa 52 z dnia 24.08.2021 r. znak: TT-400/186/2021
2. Odpis protokołu narady koordynacyjnej z dnia 22.10.2021 r. PODGiK.6630.276.2020 z dnia 22.10.2021 r.
3. Uzgodnienie techniczne w PWiK w Głogowie z dnia 06.12.2021 r. znak: TT-401/101/2021
4. Decyzja Prezydenta Miasta Głogowa z dnia 06.10.2021 r. – lokalizacja przyłącza WIM.DD.7324.6.138.104.2021.

I. UPRAWNIENIA BUDOWLANE + PRZYNALEŻNOŚĆ DO DOIIB

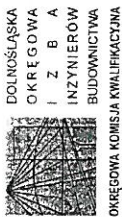
1. Oświadczenie projektanta
2. Kserokopia uprawnień budowlanych i wpisu do izby inżynierów budownictwa projektanta

Głogów dn. 01.09.2021 r.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dn. 07.07.1994 r. – Prawo Budowlane (jednolity tekst) Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późniejszymi zmianami oświadczam, że niniejszy projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

inż. BOLESŁAW OLEŚKÓW
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w szczególności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr 80/DOS/08 ; Nr 146/DOS/03



OKK. 7131-108/2008/08

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budowlanych oraz urbanistów (Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz. 1116, z późn. zm.) oraz art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. Nr 163, poz. 1364) i § 11 ust 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnich funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83, poz. 578, z późn. zm.), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego bez ograniczeń w zakresie w/w specjalności.

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna DOIIB

na d a j e

Panu

Bolesław Czesław Oleśków

inżynier z kierunku inżynieria środowiska

urodzony dnia 24 stycznia 1962 r. w Kostomłotach

UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny 80/DOŚ/08

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdziła, że Pan Bolesław Czesław Oleśków posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu – konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków wéscowej Izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę Izbę, z określonym w nim terminem ważności
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budowlnicwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIIB we Wrocławiu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



- Otrzymują:
1. Pan Bolesław Czesław Oleśków
Ul. Jagiellońska 9/A
67-200 Głogów
 2. Okręgowa Rada Izby
 3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
 4. a/a

Skład orzekający OKK
DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

1. mgr inż. Bronisław Wójsiek
2. prof. dr inż. Kazimierz Czaplitski
3. dr inż. Zofia Zwierzczołowska

Pan Bolesław Czesław Oleśków jest uprawniony.

W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych - na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw i § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2005r. Nr 96, poz. 817) - do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociagowe i kanalizacyjne,
- 2) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy w/w specjalności.

Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.

Składowcający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Wójsiek
Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Wójsiek

2. prof. dr inż. Kazimierz Czaplitski

3. dr inż. Zofia Zwierzczołowska



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-YMH-IIU-TF5 *

Pan Bolesław Czesław Oleśków o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0754/04
adres zamieszkania ul. Kasztanowa 13, 67-200 Głogów
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-08-01 do 2022-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-08-03 roku przez:

Marek Kalinski, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



II. CZĘŚĆ OPISOWA DO PROJEKTU

1. Podstawa opracowania

- ◆ zlecenie inwestora
- ◆ aktualna mapa do celów projektowych
- ◆ wizja lokalna w terenie
- ◆ przepisy dotyczące projektowania

2. Przedmiot opracowania

- ◆ przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej dla budynku domu dziecka przy ul. Folwarcznej w Głogowie, działki nr geod 461/7 obręb 0009 Żarków, jedn. ewid. m. Głogów.

3. Opis ogólny

- ◆ przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej projektuje się wg WTP wydanych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Głogowie ul. Łąkowa 52 w Głogowie z dnia 24.08.2021 znak: TT-400/186/2021.

4. Funkcja

- ◆ Projektowane przyłącze wodociągowe, które służyć będzie do zaopatrzenia w wodę budynku domu dziecka przy ul. Folwarcznej w Głogowie, działki nr geod 461/7 obręb 0009 Żarków, jedn. ewid. m. Głogów.
- ◆ Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej służyć będą do odbioru ścieków bytowych z budynku domu dziecka przy ul. Folwarcznej w Głogowie, działki nr geod 461/7 obręb 0009 Żarków, jedn. ewid. m. Głogów.

6. Przyłącze wodociągowe.

Zadaniem projektowanego przyłącza wodociągowego jest doprowadzenie wody do budynku mieszkalnego domu dziecka przy ul. Folwarcznej w Głogowie, działki nr geod 461/7 obręb 0009 Żarków, jedn. ewid. m. Głogów. Zgodnie z WTP wydanymi przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Głogowie ul. Łąkowa 52 włączenie projektowanego przyłącza nastąpi do sieci wodociągowej znajdującej się w pasie drogi ulicy Folwarcznej (dz. nr 691). Włączenia do sieci wykonać poprzez zamontowanie obejmy przyłącza AVK D225/50 wraz z zasuwą wodociągową typu AVK D50 z materiałów, które dostarcza PWiK w Głogowie - zgodnie z zapisem w WTP TT-400/186/2021 z dnia 24.09.2021 r. Zasuwę odcinającą należy wkręcić w opaskę. Zasuwa wodociągowa musi być wyposażona w drążek teleskopowy i skrzynkę uliczną. Lokalizację zasuwy odcinającej przyłącze należy oznakować typową tabliczką informacyjną umieszczoną na ścianie budynku lub na słupku stalowym zgodnie z PN. Za opaską zamontować zasuwę odcinającą ze skrzynką uliczną z tworzywa DZ196 mm „duża” (np. Hawle nr kat. 2051K). Włączenie do sieci należy zgłosić do wykonania Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie. Przyłącze wykonać z rur PEHD D 50.

W kotłowni, zaprojektowano dwa zestawy wodomierzowe do mierzenia ilości pobranej wody na potrzeby mieszkalne i na cele przeciwpożarowe. Zestaw na cele mieszkalne składa się

z dwóch zaworów kulowe dn 25, wodomierza JS10 dn 25 $q= 6,0 \text{ m}^3/\text{h}$ i zaworu antyskażeniowego EA 291 Danfoss dn 25. Zestaw na cele ppoż. składa się z dwóch zaworów kulowe dn 40, wodomierza JS10 dn 25 $q= 10,0 \text{ m}^3/\text{h}$ i zaworu antyskażeniowego EA 291 Danfoss dn 40. Wodomierz musi być zamontowany w pozycji poziomej (horyzontalnej). Pomieszczenie wodomierza musi być łatwo dostępne dla służb Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie, oraz zabezpieczone przed zalaniem wodą, zamrażaniem oraz dostępem osób niepożądanych zgodnie z PN-B 10720:1998 i PN-ISO40664-2+Ad1 oraz zaleceniami Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie.

Wodomierz na cele bytowo-gospodarcze dostarcza PWiK w Głogowie. Wszelkie koszty związane z zestawem wodomierzowym na cele ppoż. (zakup wodomierza, montaż zestawu, legalizacja i eksploatacja) leżą w gestii Inwestora. Zamontowany wodomierz na cele ppoż. wraz z instalacją nie przechodzi na stan PWiK w Głogowie. W celu bieżącej kontroli zużycia regularnych odczynów oraz wykrycia ewentualnych wycieków (awaria), wodomierz na cele ppoż. powinien być kompatybilny z systemem zdalnego odczytu użytkowanego przez PWiK w Głogowie. Granica eksploatacji instalacji na cele ppoż. stanowi zawór przed zamontowanym wodomierzem na cele ppoż. Pobór wody poprzez zestaw wodomierzowy na cele ppoż. może odbyć się wyłącznie w sytuacji pożaru lub zagrożenia pożarem, w przypadku nieuzasadnionego poboru wody Przedsiębiorstwo może wypowiedzieć umowę ze skutkiem natychmiastowym.

Przed ułożeniem rurociągu na dnie wykopu należy wykonać podsypkę piaskową o grubości 20 cm, natomiast po ułożeniu rurociągu należy obsypać warstwą piasku o grubości 30 cm. Trasę i spadek przyłącza wykonać zgodnie z planem sytuacyjno – wysokościowym i profilem podłużnym. Nad trasą przyłącza na warstwie obsypki należy ułożyć taśmę ostrzegawczą koloru niebieskiego z wkładką ze stali nierdzewnej umożliwiającą w przyszłości lokalizację przyłącza. Taśmę wyprowadzić po drążku do skrzynki od zasuwki odcinającej a z drugiej strony wprowadzić do pomieszczenia wodomierzowego i połączyć z wodomierzami. Całość wykopu po ułożeniu rurociągu należy zagęszczać i zasypywać gruntem rodzimym warstwami, co 20 cm. ubijając wibratorem mechanicznym.

Przed wpięciem projektowanego przyłącza wodociągowego do sieci należy wykonać próbę szczelności, a po pozytywnym wyniku próby należy przeprowadzić dezynfekcję przyłącza przez ich wypłukanie i zastosowanie środka do dezynfekcji. Do tego celu użyć wyłącznie wody z sieci wodociągowej. Próbę szczelności należy przeprowadzić w temperaturze zewnętrznej nie niższej niż $+1^{\circ}\text{C}$. Ciśnienie próbne nie może być niższe niż 1,0 MPa. Odcinek można uznać za szczelny, jeżeli przy zamkniętym dopływie wody pod ciśnieniem próbnym w czasie 30 min nie będzie spadku ciśnienia. Po pozytywnym wyniku próby szczelności należy dokonać płukania i dezynfekcji rurociągu. Czas trwania dezynfekcji powinien wynieść 24 godziny. Po usunięciu wody zawierającej związek chloru należy przeprowadzić ponownie płukanie. Próbkę wody zdać do badania przez laboratorium o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań zatwierdzonych przez Państwową Inspekcję Sanitarną (np. Dział Laboratorium PWiK w Głogowie sp. z o.o. Serby ul. Wodna 1 tel. 076/833-12-20). Po wykonaniu robót przed zasypaniem należy zgłosić przyłączy do przeglądu, inwentaryzacji (szkicu geodezyjnego) uprawnionej jednostce geodezyjnej, a po uzyskaniu szkicu przed zasypaniem do przeglądu technicznego (odbioru częściowego) przez PWiK Głogów. Odbiór częściowy konieczny jest do

uzyskania późniejszego odbioru końcowego. Do odbioru końcowego należy przedstawić inwentaryzację powykonawczą oraz wyniki badań wody.

7. Przyłącze kanalizacji sanitarnej:

Zgodnie z WTP wydanymi przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Głogowie ul. Łąkowa 52 odprowadzenie ścieków bytowych z budynku domu dziecka, odbywać się będzie poprzez projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej do istniejącej studni kanalizacyjnej pośredniej zlokalizowanej na działce o nr geod. 461/9 w działce Inwestora.

Włączenie do sieci kanalizacji sanitarnej dokonać do studni rewizyjnej Sistr. poprzez wykonanie odwiertu techniką diamentową. W odwiercony otwór zamontować przejścia szczelne dla PVC. Przyłącze kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC-U 160, średnice i spadki zgodnie z załączonym planem sytuacyjnym i profilem podłużnym. Zaprojektowano 2 studnie rewizyjnych Basic 600 z włazem żeliwnym typu lekkiego A-15 przy zmianie kierunku trasy przyłącza.

Przed przystąpieniem do wykonania zasadniczych wykopów należy wykonać przekopy próbne celem ustalenia lokalizacji istniejącego uzbrojenia. Przekopy próbne wykonać ręcznie. Generalnie całość robót wykonywać w 80% mechanicznie i w 20% ręcznie. Istniejące uzbrojenie podziemne krzyżujące się z trasą wykopów zabezpieczyć przez obudowanie i podwieszenie. Po wykonaniu robót przed zasypką należy zgłosić odcinki do częściowej inwentaryzacji (szkicu geodezyjnego), uprawnionej jednostce geodezyjnej, a po uzyskaniu szkicu do przeglądu technicznego (odbioru częściowego) przez PWIK w Głogowie. Odbiór częściowy konieczny jest do uzyskania późniejszego odbioru końcowego.

Przed przystąpieniem do wykonania przyłącza niniejszą dokumentację uzgodnić w Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie w zakresie rozwiązań technicznych. Przy montażu należy bezwzględnie przestrzegać zaleceń producenta rur w zakresie zarówno samego montażu, jak i sposobu składowania i transportu. Wbudowane materiały muszą spełniać wymogi w zakresie atestów, certyfikatów oraz dopuszczeń do stosowania w budownictwie. Rurociągi układać należy na dobrze zagęszczonej podsypce piaskowej gr. 15cm i obsypać piaskiem (również zagęścić) do wys. 20 cm ponad wierzch rury. Zasypanie wykopu do projektowanego poziomu przy zachowaniu wskaźnika zagęszczenia gruntu min. 95 % wg Proctora. Zagęszczając warstwami max. 15 cm przy zagęszczaniu ręcznym lub max. 30 cm przy zagęszczaniu mechanicznym. Do odbioru końcowego należy przedstawić inwentaryzację powykonawczą oraz protokół z odbioru technicznego. Prace przy wykonywaniu sieci i przyłącza prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Próba szczelności przewodów kanalizacyjnych

Kanalizacja sanitarne powinna być poddana badaniom w zakresie szczelności na eksfiltrację ścieków do gruntu i infiltrację wód gruntowych do kanału sanitarnego. Próbę szczelności prowadzić zgodnie z wymogami wg. PN-EN 1610:2015-10 „Budowa i badania przewodów kanalizacyjnych”.

8. Uwagi końcowe

a. Zabrania się zrzutu wód opadowych i roztopowych do kanalizacji sanitarnej.

Projekt Budowlany: Przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej dla budynku domu dziecka przy ul. Folwarcznej w Głogowie

b. Wpływ eksploatacji górniczej na przedmiotowy teren – nie dotyczy. Wpływ ewentualnych przyszłych szkód górniczych na projektowane instalacje nie dotyczą. Projektowane instalacje spełniają wymogi ewentualnych przyszłych szkód górniczych.

c. Przed wykonywaniem przyłączy należy odkryć i sprawdzić posadowienie kolizji z projektowanymi przyłączami. W razie konieczności należy, powiadomić projektanta i skorygować profil podłużny projektowanych przyłączy wodociągowych.

d. Projektant nie ponosi odpowiedzialności za kolizje powstałe z uzbrojeniem podziemnym nie naniesionym (niezinwentaryzowanym) na planie sytuacyjno – wysokościowym. W przypadku natrafienia na nie zinwentaryzowane uzbrojenie podziemne należy traktować jako czynne, powiadomić inspektora nadzoru, odkopane urządzenie zabezpieczyć.

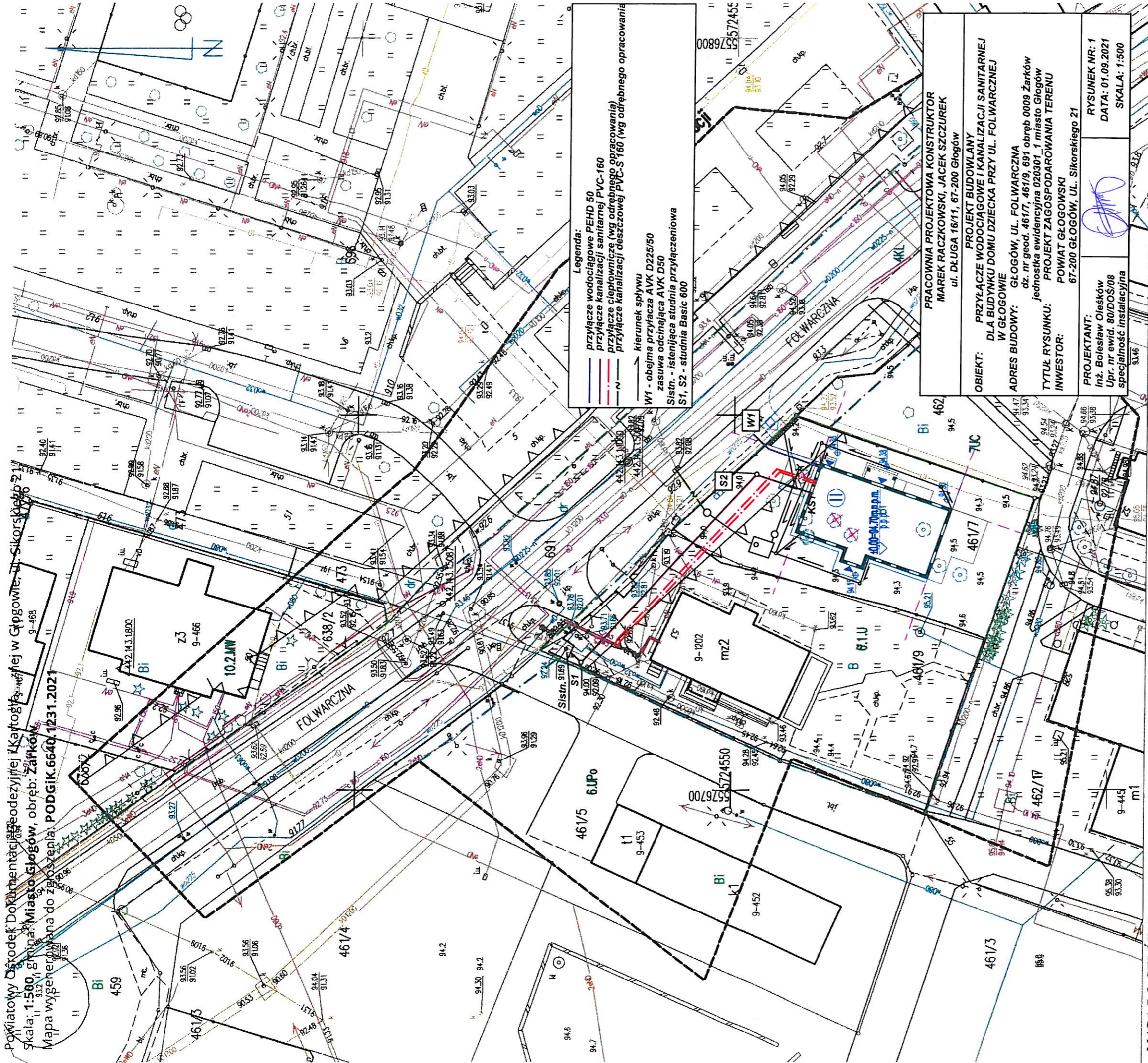
Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu dokonane w trakcie budowy wymagają zgody i akceptacji projektanta przed ich wykonaniem.

Projekt Budowlany wykonano zgodnie z:

1. Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego /Dz. U. z 2020 poz. 1609/
2. Obwieszczenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 8 kwietnia 2019 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. /Dz. U. 2019 poz. 1065/
3. Prawo Budowlane / Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 /
4. Polskimi Normami

inż. BOLESŁAW OLEŚKÓW
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr 80/DOS/08 ; Nr 146/DOS/03

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Głogowie, ul. Sikorskiego 21
Skala: 1:500, Etno-Miasto Głogów, obręb: Żarków
Mapa wygenerowana do zgłoszenia. PODGiK.6640.1231.2021



Legenda:
— przyłącze wodociągowe PEHD 50
— przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC-160
— przyłącze ciepłownicze (wg odrębnego opracowania)
— przyłącze kanalizacji deszczowej PVC-S 160
— kierunek spływu
W1 - obieg przyłącza AVK D225/50
zasięga odcinająca AVK D50
S1stn. - istniejąca studnia przyłączeniowa
S1, S2 - studnia Basic 600

PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR
MAREK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK
ul. DEŁUGA 16/11, 67-200 Głogów

PROJEKT BUDOWLANY
PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ
W GŁOGOWIE

ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA
dz. nr geod. 461/7, 461/9, 697 obręb 0009 Żarków
jednostka ewidencyjna 020301, 1 miasto Głogów

TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR: POWIAT GŁOGOWSKI
67-200 GŁOGÓW, UL. Sikorskiego 21

PROJEKTANT:
Inż. Bolesław Oleszków
Upr. nr ewid. 80/DOS/08
specjalność instalacyjna

RYSunEK NR: 1
DATA: 01.09.2021
SKALA: 1:500

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500

WOJEWÓDZTWO : dolnośląskie

POWIAT : głogowski

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 020301_1 m. Głogów

OBIEKT : Żarków dz. 461/7

Godło mapy : 5.160.30.03.2.4:4.2 ; 04.1.3

Mapa aktualna na dzień: 23.08.2020 r.

Granice na mapie kolorem czarnym – prawne

Układ współrzędnych : 2000/15 Poziom odniesienia : PL-EYRF2007-NH

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

ZGŁOSZENIE : PODGiK.6640.1231.2021

Mapę uzupełniono o dokumentację projektową Nr: -

Na mapę wniesiono orientacyjnie z przeskalowanego rysunku MPZZ :

-Nieprzekraczalne linie zabudowy symbolem

-Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu symbolem

-Obszar aktualizacji mapy symbolem

Wkreślone elementy MPZZ nie zwalniają projektanta od uwzględnienia części opisowej i graficznej MPZZ
Nie wyklucza się występowania na zakreślonym obszarze innych elementów podziemnego uzbrojenia

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator złożenia prac geodezyjnych: **PODGiK.1231.2021**

Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie: **Starosta Głogowski**

Wykonawca prac geodezyjnych: **Głogowskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne Sp. z o.o.**

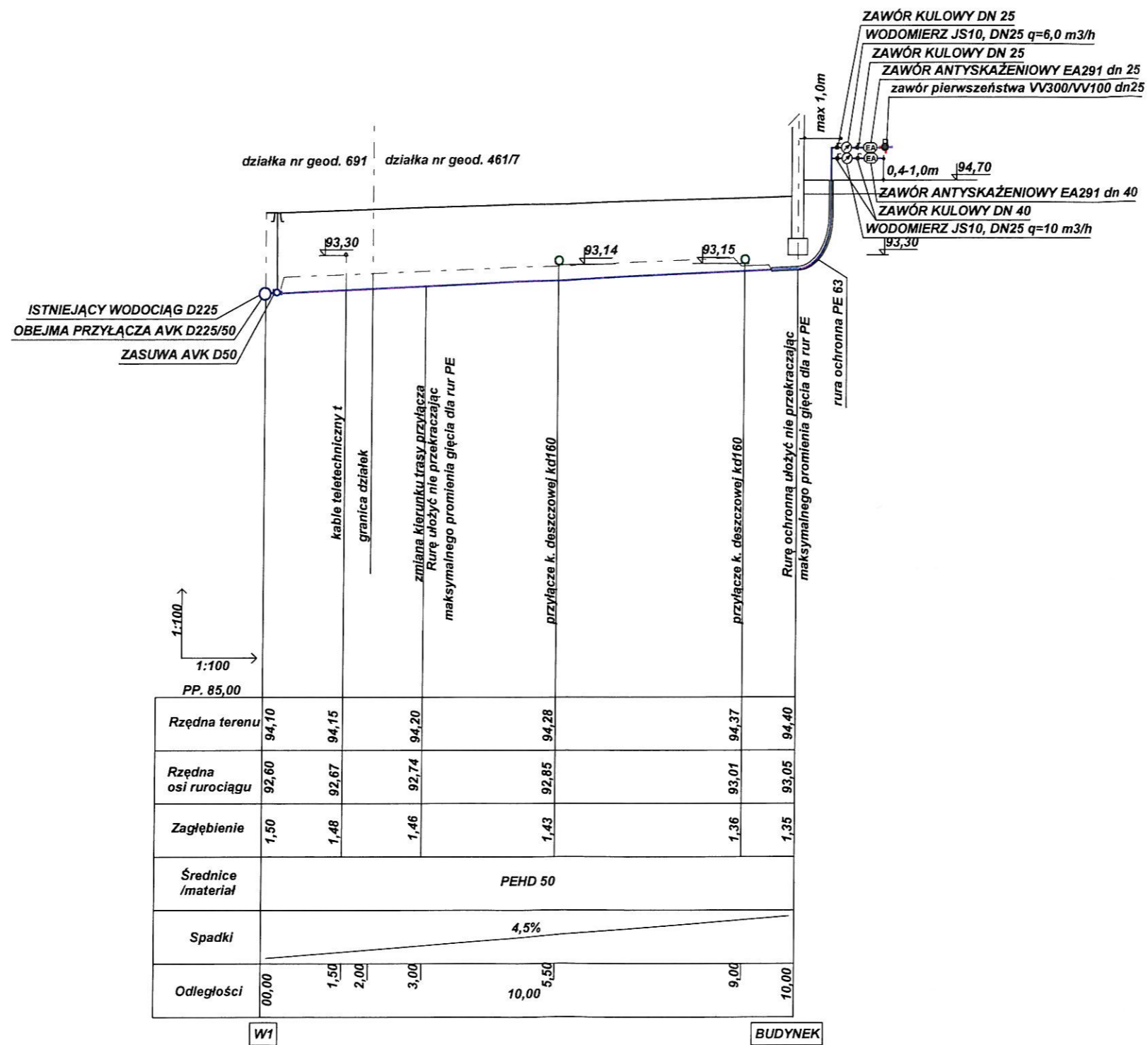
1-go Maja 30
67-200 GŁOGÓW

Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji: **nr PODGiK.6640.1231.2021_2**
z dnia **23.08.2021r.**

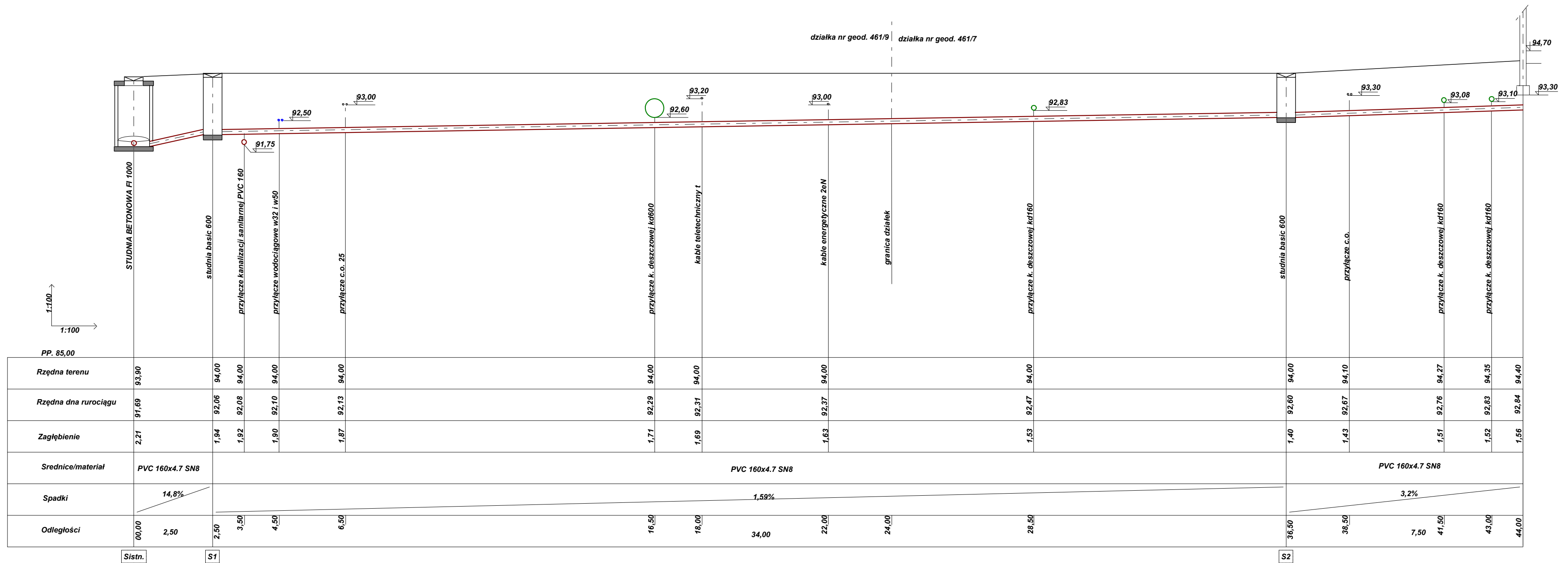
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: **Maciej Cwiertnia nr 15760**

Podpis:

GEODETA
Inż. **Maciej Cwiertnia**
nr upr. 15760 z dn. 15-03-1997 zakres 1,2,4
tel. kom. 696 965 706



PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR MAREK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK UL. DŁUGA 16/11, 67-200 GŁOGÓW		
PROJEKT BUDOWLANY		
OBIEKT: PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ DLA BUDYNKU DOMU DZIECKA PRZY UL. FOLWARCZNEJ W GŁOGOWIE		
ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA dz. nr geod. 461/7, 461/9, 691 obręb 0009 Żarków jednostka ewidencyjna 020301_1 miasto Głogów		
INWESTOR: Powiat Głogowski 67-200 Głogów, ul. Sikorskiego 21		
TYTUŁ RYSUNKU: przyłącze wodociągowe - profil podłużny		
SKALA: 1:100	Data: 01.09.2021	RYSUNEK NR: 2
PROJEKTANT: inż. Bolesław Oleśków upr. nr ewid. 80/DOŚ/08 specjalność instalacje sanitarne		



PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR
 MAREK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK
 UL. DŁUGA 16/11, 67-200 GŁOGÓW

PROJEKT BUDOWLANY
 OBIEKT: PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ
 DLA BUDYNKU DOMU DZIECKA PRZY UL. FOLWARCZNEJ
 W GŁOGÓWIE

ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA
 dz. nr geod. 461/7, 461/9, 691 obręb 0009 Żarków
 jednostka ewidencyjna 020301_1 miasto Głogów

INWESTOR: Powiat Głogowski
 67-200 Głogów, ul. Sikorskiego 21

TYTUŁ RYSUNKU: przyłącze kanalizacji sanitarnej - profil podłużny

SKALA: 1:100 Data: 01.09.2021 RYSUNEK NR: 3

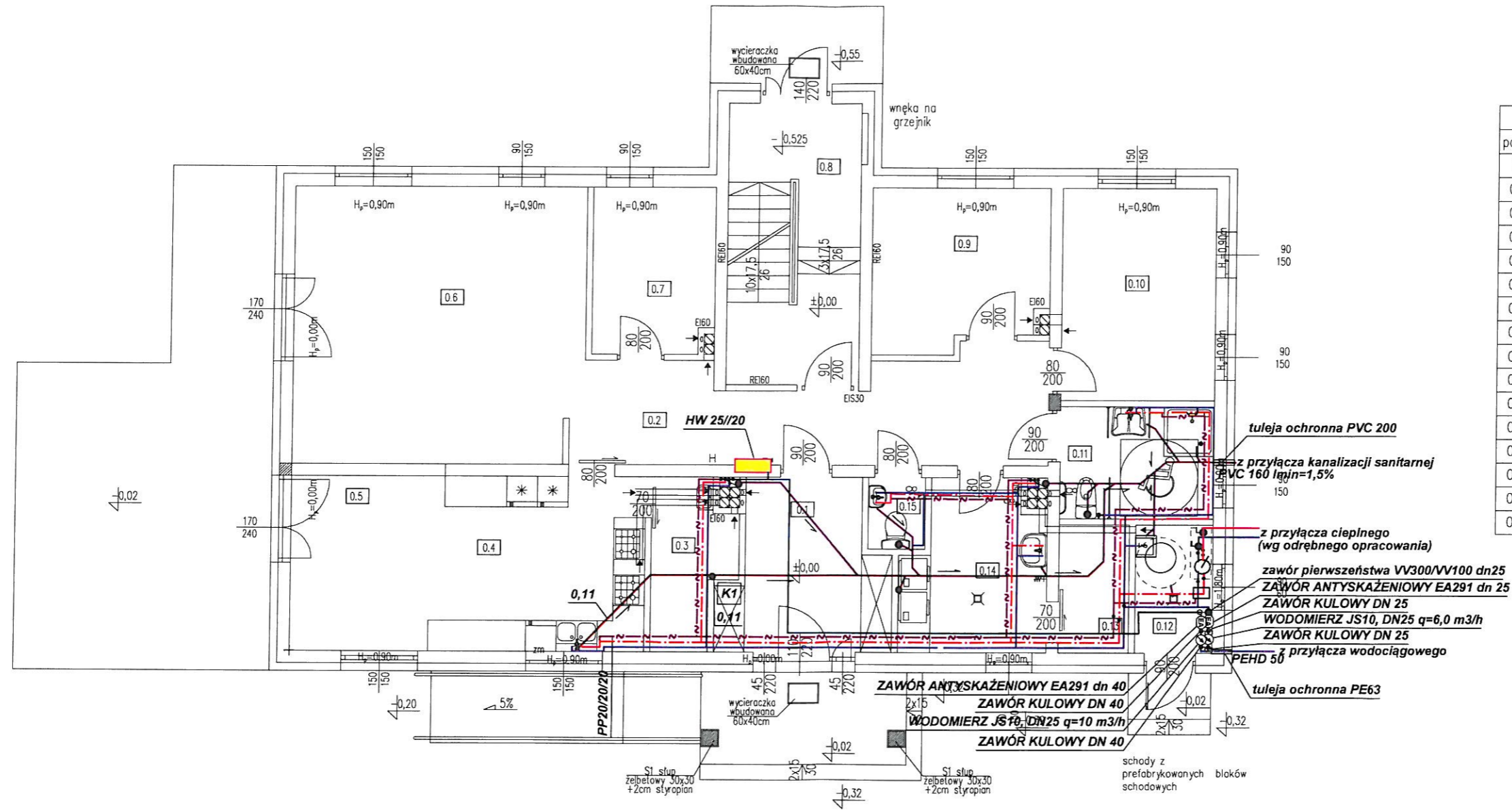
PROJEKTANT:
 inż. Bolesław Oleśków upr. nr ewid. 80/DOŚ/08
 specjalność instalacje sanitarne

ZESTAW WODOMIERZOWY



1. Zestaw wodomierzowy należy zabudować zgodnie z normą PN-B -10720
2. Kierunek strzałki na korpusie wodomierza powinien być zgodny z kierunkiem przepływu wody w przewodzie.
3. Długość odcinka pomiarowego Lz o stałej średnicy powinna być conajmniej równa 5-średnicom przewodu pomiarowego przed- i 3 średnicom za wodomierzem

PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR MAREK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK UL. DŁUGA 16/11, 67-200 GŁOGÓW		
PROJEKT BUDOWLANY OBIEKT: PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ DLA BUDYNKU DOMU DZIECKA PRZY UL. FOLWARCZNEJ W GŁOGOWIE		
ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA dz. nr geod. 461/7, 461/9, 691 obręb 0009 Żarków jednostka ewidencyjna 020301_1 miasto Głogów		
INWESTOR: Powiat Głogowski 67-200 Głogów, ul. Sikorskiego 21		
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAW WODOMIERZOWY		
SKALA: 1:100	Data: 01.09.2021	RYSUNEK NR: 4
PROJEKTANT: inż. Bolesław Oleśków upr. nr ewid. 80/DOŚ/08 specjalność instalacje sanitarne		

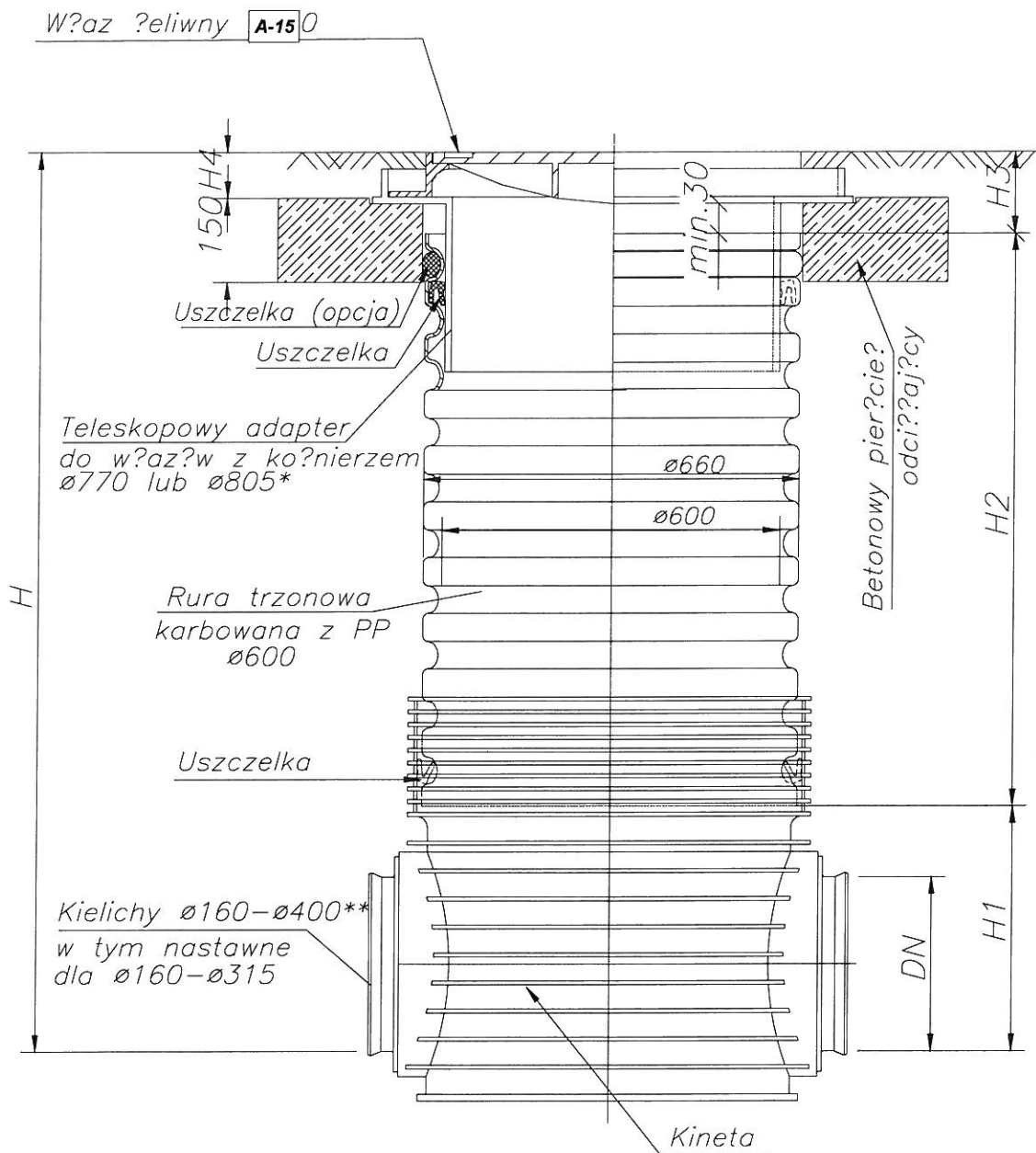



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU			
powierzchnia liczona w pomieszczeniach powyżej h=190cm			
L.P	[m ²]	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ PODŁOGI
0.1	9,51	WIATROLAP	TERAKOTA
0.2	17,54	KORYTARZ	TERAKOTA
0.3	4,51	SPIŻARNIA	TERAKOTA
0.4	13,22	KUCHNIA	TERAKOTA
0.5	14,92	JADALNIA	TERAKOTA
0.6	25,90	SALON	TERAKOTA
0.7	7,42	GABINET	TERAKOTA
0.8	10,26	KOMUNIKACJA	TERAKOTA
0.9	10,22	POKÓJ	TERAKOTA
0.10	12,12	POKÓJ	TERAKOTA
0.11	6,40	ŁAZIENKA	TERAKOTA
0.12	3,63	WĘZEL C.O.	TERAKOTA
0.13	3,29	GARDEROBA	TERAKOTA
0.14	8,41	PRALNIA	TERAKOTA
0.15	1,46	WC	TERAKOTA

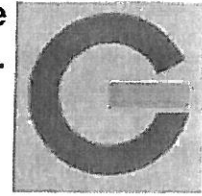
LEGENDA:

- zawór kulowy**
- W-1 pion wody zimnej, ciepłej i c.w.u.**
- K1 pion kanalizacji**
- instalacja wody zimnej**
- instalacja wody ciepłej**
- instalacja cyrkulacji CWU**
- instalacja wody przeciwpożarowej**
- instalacja kanalizacji sanitarnej**
- hydrant 25 wyposażone w odcinek węża o długości 20 metrów**
Należy zastosować hydranty z szafkami natynkowymi.
Wszystkie zawory hydrantowe należy umieścić na wysokości 1,35 m licząc od poziomu podłogi do środka zaworu.

PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR MAREK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK UL. DŁUGA 16/11, 67-200 GŁOGÓW		
PROJEKT BUDOWLANY		
OBIEKT: PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ DLA BUDYNKU DOMU DZIECKA PRZY UL. FOLWARCZNEJ W GŁOGÓWIE		
ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA dz. nr geod. 461/7, 461/9, 691 obręb 0009 Żarków jednostka ewidencyjna 020301_1 miasto Głogów		
INWESTOR: Powiat Głogowski 67-200 Głogów, ul. Sikorskiego 21		
TYTUŁ RYSUNKU: POMIESZCZENIE WODOMIERZOWA		
SKALA: 1:100	Data: 01.09.2021	RYSUNEK NR: 5
PROJEKTANT: inż. Bolesław Oleśków upr. nr ewid. 80/DOŚ/08 specjalność instalacje sanitarne		



PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR MAREK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK UL. DŁUGA 16/11, 67-200 GŁOGÓW		
PROJEKT BUDOWLANY		
OBIEKT: PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ DLA BUDYNKU DOMU DZIECKA PRZY UL. FOLWARCZNEJ W GŁOGOWIE		
ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA dz. nr geod. 461/7, 461/9, 691 obręb 0009 Żarków jednostka ewidencyjna 020301_1 miasto Głogów		
TYTUŁ RYSUNKU: Studnia BASIC 600 - schemat		
INWESTOR: Powiat Głogowski 67-200 Głogów, ul. Sikorskiego 21		
Projektant: inż. Bolesław Oleśków Upr. nr ewid. 80/DOŚ/08 specjalność instalacyjna	Podpis 	RYSUNEK NR: 6 Data: 01.09.2021



Powiat Głogowski
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 21
67-200 Głogów

Nasz znak: TT-400/186/2021

Głogów, dnia 24.08.2021 r.

Dotyczy: WTP do sieci wod.-kan.san. projektowanego budynku – Domu Dziecka przy ul. Folwarcznej dz. nr 461/7, obręb Żarków w Głogowie.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w odpowiedzi na złożony wniosek w sprawie jak w temacie informuje, iż:

- zapewniamy dostawę wody na cele bytowo - gospodarcze oraz odbiór ścieków bytowych zgodnie z obowiązującym stanem prawnym oraz na warunkach określonych w „Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków, obowiązującym na terenie Gminy Miejskiej Głogów”,
- ze względu na ograniczenie zrzutu wód opadowych i roztopowych zgodnie z obowiązującym „Programem Ogólnym Rozbudowy i Modernizacji Gospodarki Ściekowej w Głogowie” opracowanym przez Biuro Projektowo-Consultingowe PROSAN Sp. z o.o. z Warszawy na zlecenie Gminy Miejskiej Głogów, nie wyrażamy zgody na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do sieci kanalizacyjnej należącej do naszego Przedsiębiorstwa.

W celu przyłączenia rozpatrywanego budynku do sieci wod.-kan. san. należy:

- **przyłączyć wodociągowe** projektować z rur PEHD do sieci wodociągowej DN 225 mm (PE) w ul. Folwarcznej (wskazanej na załączonym planie linią koloru niebieskiego),
- włączenie przyłącza do sieci wodociągowej zgłosić do wykonania w Przedsiębiorstwie (koszt włączenia wraz z materiałami- opaska do nawiercania i zasuwa odcinająca, bez robót ziemnych i zabezpieczających ponosi Przedsiębiorstwo),
- rozliczenie za pobór wody winno następować według wskazań dwóch wodomierzy (na cele bytowo - gospodarcze i cele ppoż.), które muszą być zabudowane w pozycji poziomej

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIAGÓW I KANALIZACJI W GŁOGOWIE
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

67-200 Głogów - ul. Łąkowa 52
Biuro Obsługi Klienta: tel./fax 76 835 58 61- tel./fax 76 835 46 42
Centrala: tel. 76 834 21 31- fax 76 834 21 31 w. 30
Sekretariat: tel./fax 76 834 09 38
Konto B S Głogów 73 864600080000 0014 0416 0001
Identyfikator: 004043874
NIP 693.00.09.317

Wysokość kapitału zakładowego
92 057 900 00 zł

Oznaczenie organu rejestrowego
Sąd Rejonowy dla Wrocławia
Fabrycznej, IX Wydział Gospodarczy
Krajowy Rejestr Sądowy
NS.RE.I.KRS.000035284

(horyzontalnej) w wydzielonym pomieszczeniu technicznym – za pierwszą zewnętrzną ścianą budynku w odległości nie większej niż 1 m, które winno być łatwo dostępne dla służb naszego Przedsiębiorstwa oraz zabezpieczone przed zalaniem wodą, zamrażaniem oraz dostępem osób niepożądanych zgodnie z PN-B10720:1998 i PN-ISO4064-2+Ad1 oraz zaleceniami Przedsiębiorstwa,

- zestaw wodomierzowy na cele ppoż. należy zamontować równoległe do wodomierza na cele bytowo - gospodarcze (wpinając się przed istniejącym wodomierzem) zgodnie z PN-B-10720:1998, PN-ISO 4064-2+Ad1,
- w przypadku braku ww. pomieszczenia lub przyłącza dłuższego niż 15 m wodomierze zaprojektować w studziencie wodomierzowej,
- studzienkę wodomierzową zaprojektować:
 - zgodnie z PN-91/B-10728 i PN-91/M-54910, która winna być zlokalizowana w granicach obszaru posesji Inwestora w odległości nie większej niż 2 m od granicy działki, zachowując bezpieczne odległości od innego uzbrojenia,
 - z zabezpieczeniem przed napływem wód gruntowych i opadowych, zagłębieniem do wyczerpywania wody oraz wentylacją,
 - o wymiarach umożliwiających swobodny dostęp służbom PWiK Głogów do znajdujących się w nich wodomierzy w celach związanych z eksploatacją, w szczególności wymiany, modernizacji, naprawy i odczytu,
- wodomierz na cele bytowo - gospodarcze dostarcza nasze Przedsiębiorstwo,
- wszelkie koszty związane z zestawem wodomierzowym na cele ppoż. (zakup wodomierza, montaż zestawu, legalizacja i eksploatacja) leżą w gestii Inwestora. Zamontowany wodomierz na cele ppoż. wraz z instalacją nie przechodzi na stan naszego Przedsiębiorstwa,
- w celu bieżącej kontroli zużycia, regularnych odczytów oraz wykrycia ewentualnych wycieków (awaria), wodomierz na cele ppoż. powinien być kompatybilny z systemem zdalnego odczytu użytkowanego przez PWiK w Głogowie sp. z o.o.,
- granicę eksploatacji instalacji na cele ppoż. stanowi zawór przed zamontowanym wodomierzem na cele ppoż.,
- pobór wody poprzez zestaw wodomierzowy na cele ppoż. może odbyć się wyłączenie w sytuacji pożaru lub zagrożenia pożarem, w przypadku nieuzasadnionego poboru wody Przedsiębiorstwo może wypowiedzieć umowę ze skutkiem natychmiastowym,
- za zaworami odcinającymi za wodomierzami zamontować zabezpieczenia uniemożliwiające wtórne zanieczyszczenie wody, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie- Dz. U. Nr 75, poz. 690 oraz wymaganiami dla przepływów zwrotnych, określonymi w PN dotyczącej projektowania instalacji wodociągowych PN-EN 1717:2003 pt. „Ochrona przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w instalacjach wodociągowych i ogólne wymagania dotyczące urządzeń zapobiegających zanieczyszczeniu przez przepływ zwrotny”,
- zamontowane wodomierze podlegają oplombowaniu i odbiorowi technicznemu,
- za czynności przeglądowe zamontowanego wodomierza na cele ppoż. naliczana jest opłata zgodnie z cennikiem usług świadczonych przez PWiK w Głogowie Sp. z o.o. (dostępnym na stronie internetowej naszego Przedsiębiorstwa),
- od zamontowanych wodomierzy do planowanego budynku poprowadzić zewnętrzne instalacje wodociągowe (cele bytowo - gospodarcze i ppoż.),
- zasuwę odcinające przyłącze wodociągowe oznakować tabliczką umieszczoną na słupku lub budynku zgodnie z PN-86/B-09700,

- **włączenie przyłącza kanalizacji sanitarnej** projektować poprzez istniejącą studnię kanalizacyjną pośrednią zlokalizowaną na działce o nr geod. 461/9 (oznaczonej na planie linią koloru brązowego), będącej własnością Inwestora,
- w przypadku zmiany właściciela działki nr 461/7 lub 461/9 tworząc niezależne od siebie podmioty bądź odsprzedaży w wyniku innego podziału działek osobom trzecim należy ustanowić stosowną służebność gruntową przebiegu (przejścia) przyłącza kanalizacji sanitarnej z budynku zlokalizowanego na działce o nr geod. 461/7 i sposobu korzystania przez działkę,
- wypis z Księgi Wieczystej o powstaniu służebności należy dostarczyć do naszego Przedsiębiorstwa,
- włączenie przyłącza do studni pośredniej wykonać poprzez odwiercenie otworów w kręgu dennym studni, osadzeniu w nich przejść szczelnych, a następnie rury przewodowej przyłącza,
- przyłączy kanalizacji sanitarnej projektować z rur kanalizacyjnych łączonych na uszczelki gumowe, na załamaniach przyłącza zamontować studzienki rewizyjne,
- studzienki rewizyjne projektować z prefabrykatów żelbetonowych lub pvc,
- sporządzić plan sytuacyjny, o którym mowa w art. 29a ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane (Dz.U. z 2019r. poz. 1186 z późn. zm.) na kopii mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, z wyrysowaną trasą przyłączy wod.-kan. san. i zewnętrznych instalacji wodociągowych wraz z wyszczególnieniem ich średnicy, uwzględniającego warunki przyłączenia do sieci wydane przez Przedsiębiorstwo, który upoważnia Inwestora do wykonania przyłączy wodociągowych i zewnętrznych instalacji wodociągowych oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej zgodnie z tym planem,
- Przedsiębiorstwo sugeruje przedłożenie do zaopiniowania (uzgodnienia) w dziale technicznym Przedsiębiorstwa projektu przyłączy wod.-kan.san. celem możliwości weryfikacji/uniknięcia kolizji wysokościowych z innymi urządzeniami infrastruktury podziemnej w trakcie realizacji,
- uzgodnienie przez PWiK Głogów sp. z o.o. projektu przyłączy wod.-kan.san. jest usługą bezpłatną,
- projekt techniczny opracowany przez projektanta z odpowiednimi uprawnieniami powinien zawierać:
 - o opis techniczny,
 - o aktualne warunki techniczne wydane przez PWiK Głogów sp. z o.o.,
 - o ww. plan sytuacyjny z trasą przyłączy wod.-kan.san., zewnętrznymi instalacjami wodociągowymi; profile,
 - o rysunki: rzut pomieszczeń technicznych/studni wodomierzowych; studni kanalizacyjnych,
 - o uzgodnienia, zgody, decyzje wymagane odrębnymi przepisami,
- w związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, PWiK Głogów sp. z o.o. informuje, że wskazane jest złożyć projekt przyłącza wodociągowego na Naradę Koordynacyjną w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Głogowie,
- ścieki odprowadzane do kanalizacji miejskiej muszą być zgodne z określeniami zawartymi w art. 9 pkt. 2 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dnia 7 czerwiec 2001r. z późniejszymi zmianami (Dz.U.01.72.747).

W przypadku, gdy jakość wprowadzanych ścieków do miejskiej sieci kanalizacyjnej nie będzie odpowiadała parametrom zawartym w ww. przepisach, na instalacji wewnętrznej zabudować urządzenie podczyszczające wprowadzane do sieci kanalizacyjnej ścieki,

- przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym wystąpić do Działu Dróg Urzędu Miasta Głogowa z wnioskiem o wydanie decyzji umieszczenia w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, ww. decyzję przedłożyć w Przedsiębiorstwie przy odbiorze częściowym,
- powiadomić pisemnie (na 7 dni przed) o zamiarze rozpoczęcia realizacji przyłączenia do sieci wod.-kan.san. wraz z planem sytuacyjnym przyłączy wod.-kan.san., zewnętrznych instalacji wodociągowych w celu zweryfikowania jego zgodności z wydanymi warunkami technicznymi przyłączenia. Niewniesienie przez Przedsiębiorstwo uwag do złożonego zgłoszenia zamiaru realizacji przyłączenia, upoważnia Inwestora do przystąpienia wykonania przyłącza wodociągowego, zewnętrznych instalacji wodociągowych i przyłącza kanalizacji sanitarnej,
- sporządzić odpowiednią dokumentację (szkic geodezyjny) wymaganą przez przepisy ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane (Dz.U. z 2019r. poz. 1186 z późn. zm.),
- zgłosić do odbioru w otwartym wykopie wykonane przyłącze wodociągowe oraz zgłosić do przeglądu technicznego przyłącze kanalizacji sanitarnej i zewnętrzne instalacje wodociągowe w Przedsiębiorstwie - zgłoszenie to winno nastąpić po dostarczeniu szkicu i uzgodnieniu terminu ww. odbioru i przeglądu,
- sporządzić odpowiednią dokumentację (geodezyjną inwentaryzację powykonawczą) wymaganą przez przepisy ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.- Prawo budowlane (Dz.U. z 2019r. poz. 1186 z późn. zm.),
- zgłosić do odbioru końcowego wykonane przyłącze wodociągowe oraz zgłosić do przeglądu końcowego przyłącze kanalizacji sanitarnej i zewnętrzne instalacje wodociągowe - zgłoszenie to winno nastąpić po uzgodnieniu terminu ww. odbioru i przeglądu oraz uporządkowaniu terenu,
- do odbioru i przeglądu technicznego końcowego przedstawić wyniki badań wody przeprowadzone przez laboratorium o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną (np. Dział Laboratorium PWiK w Głogowie sp. z o.o. Serby ul. Wodna 1 tel. 76/833-12-20),
- czynności odbiorowe przyłączy wod.-kan.san. dokonywane przez PWiK Głogów sp. z o.o. są usługą bezpłatną,
- przed przystąpieniem do użytkowania obiektu zgłosić się do Przedsiębiorstwa w celu podpisania umowy o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków,
- wszelkie uzgodnienia (w tym warunki techniczne przyłączenia) z Przedsiębiorstwem tracą ważność w razie nieprzystąpienia do budowy lub zmiany sposobu wykorzystania terenu bądź obiektu w ciągu dwóch lat od dnia ich wydania.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie Sp. z o.o. informuje, że najbliższe hydranty zewnętrzne w pobliżu działki nr 461/7 zlokalizowane są na sieci wodociągowej w ulicy Folwarcznej:

- Hydrant podziemny w ul. Folwarcznej H1 – 1053 posiada na dzień 08.06.2021r. wydajność 12,5 l/s,

- Hydrant nadziemny w ul. Folwarcznej H2 – 983 posiada na dzień 08.06.2021r. wydajność 12,3 l/s,

W załączeniu mapa z zaznaczoną lokalizacją ww. hydrantów.

Załączniki:

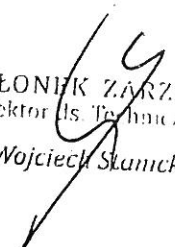
1. Mapa- 1 szt.
2. Mapa hydranty – 1 szt.

Otrzymują:

1. Adresat
2. TT a/a

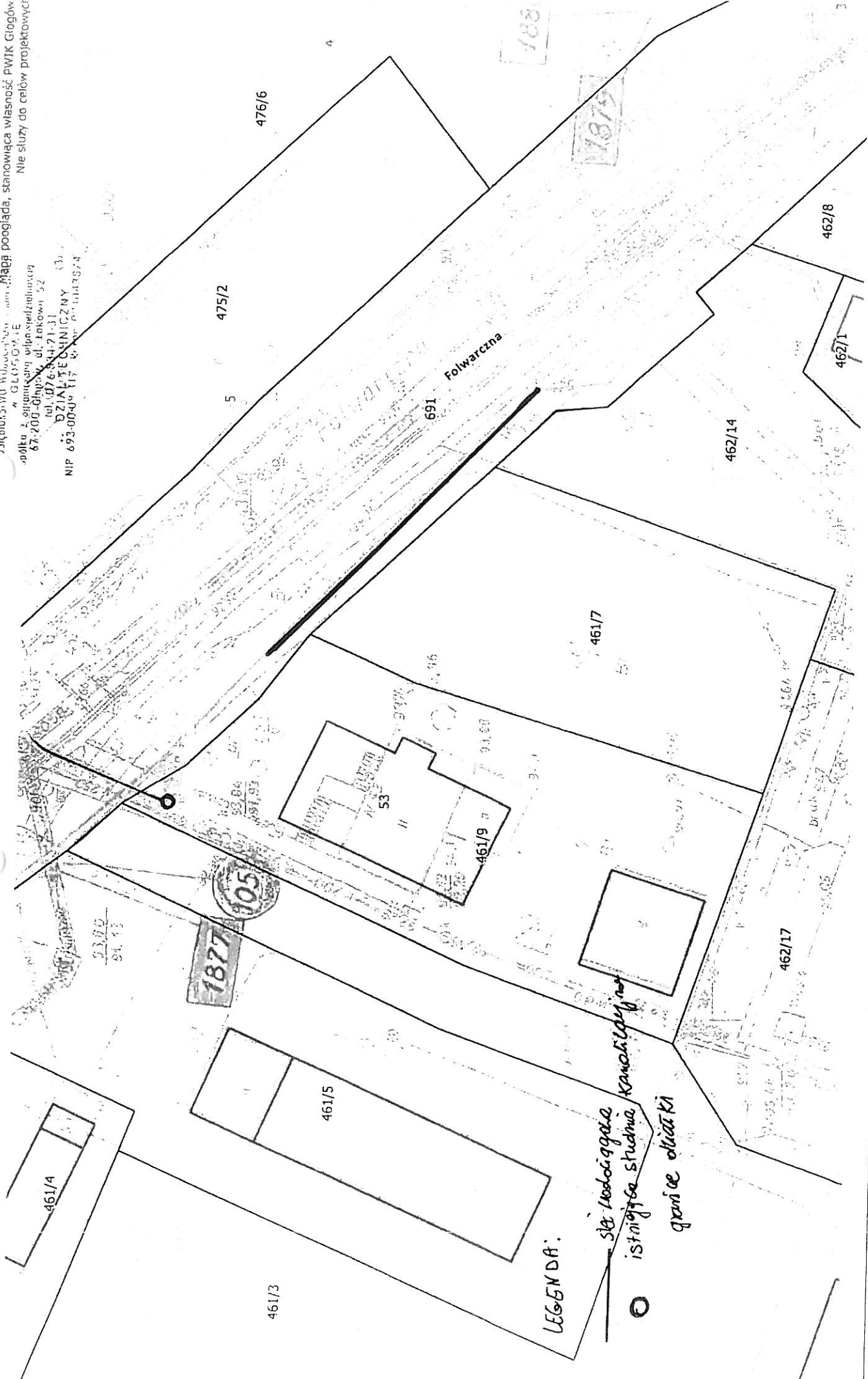
Do wiadomości – Pełnomocnik:

1. Jacek Szczurek
ul. Długa 16/11
67-200 Głogów


CZŁONIK ZARZĄDU
Dyrektor ds. Technicznych
Wojciech Skanicki

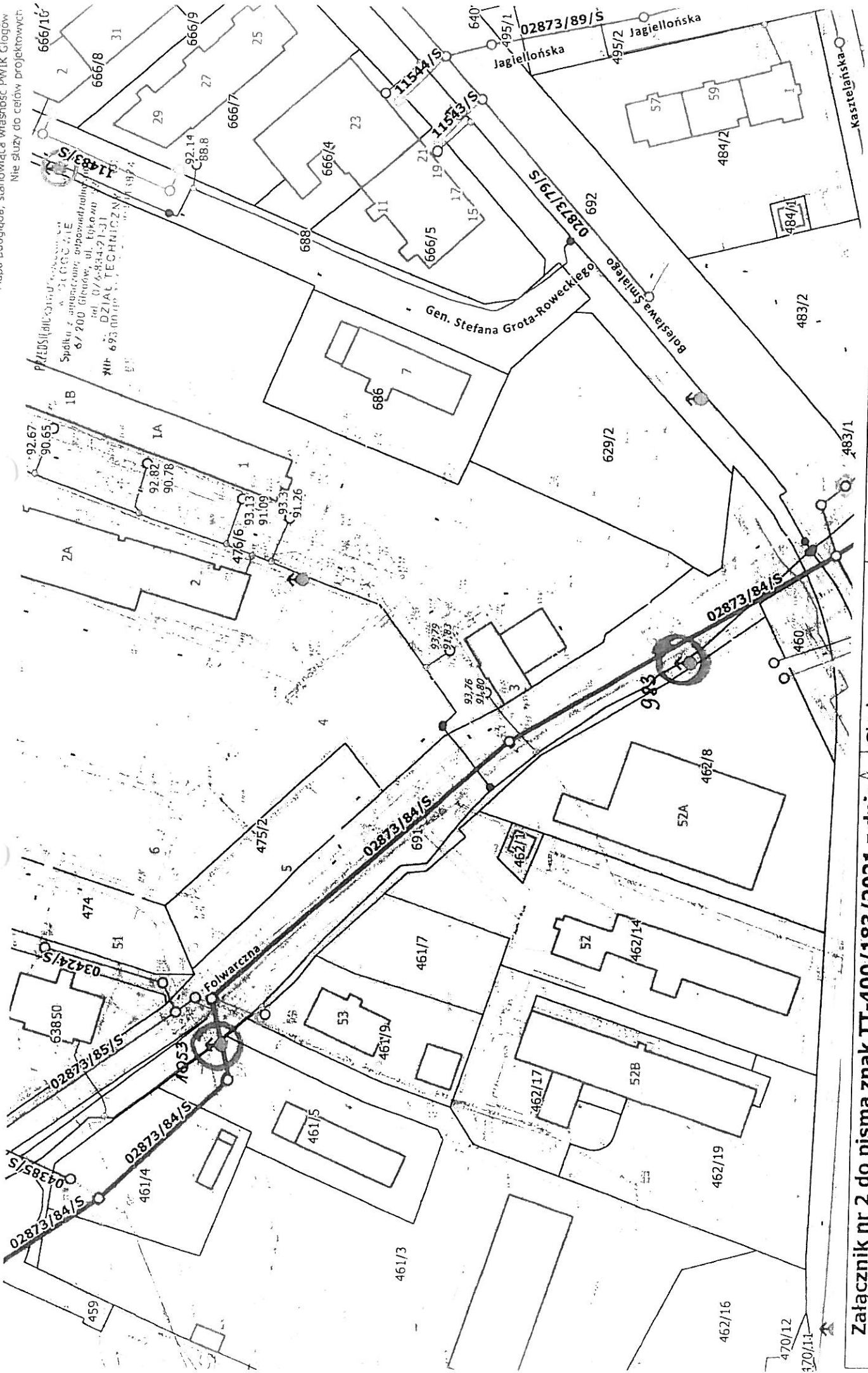
IS/IS

Działki 5, 11 i 17 w zabudowie w/w ul. Folwarcznej, stanowiąca własność PWJK Głogów.
 Nie służy do celów projektowych.
 W GŁOGÓWIE
 przy ul. Łąkowej 52
 DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARSTWA
 NIP 693-00-04 117 800 0000000000



Załącznik nr 1 do pisma znak TT-400/183/2021 z dnia 24.08.2021 r.	Skala:	Data: 2021-08-24	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji ul. Łąkowa 52, 67-200 Głogów
---	--------	------------------	--

Mapa pogląda, stanowiąca własność PWIK Głogów
Nie służy do celów projektowych.



PRZEDSIĘWZIĘCIE
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
67-200 Głogów, ul. Cypkowskiego 10
tel. 076-838421-31
WWW.DZIAŁ.TECHNICZNY.PWIK.GLOGOW.PL
NIP 693 00 00 00

Załącznik nr 2 do pisma znak TT-400/183/2021 z dnia 24.08.2021 r.

Skala:

Data: 2021-08-24

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
ul. Łąkowa 52, 67-200 Głogów

ODPIS PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ
PODGiK.6630.276.2021 z dnia 22.10.2021

Przedmiot koordynacji : **przyłącza: wodociągowe; kanalizacji sanitarnej, deszczowej; zewnętrzna instalacja co**

Lokalizacja obiektu : **Miasto Głogów; obr.Żarków; dz.461/7, 461/9**

Wnioskodawca : **PRACOWNIA PROJEKTOWA " KONSTRUKTOR"**
Marek Raczkowski, Jacek Szczurek
67-200 GŁOGÓW
ul.Kosmonautów Polskich 87/7

Nazwa jednostki projektowej : **BIURO PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH**
Bolesław Oleśków
67-200 GŁOGÓW
ul.Kasztanowa 13

Inwestor : **Powiat Głogowski**
67-200 GŁOGÓW
ul.Sikorskiego 21

UCZESTNICY NARADY KOORDYNACYJNEJ I ICH STANOWISKA ORAZ SPOSÓB PRZEPROWADZENIA NARADY:

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy, 59-220 Legnica, ul. Partyzantów 21:

Uwagi: Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.

Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować, jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:

Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.

Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.

Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi **ZAŁĄCZNIK NR 1** do uzgodnienia.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Kinga Janowicz

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie sp.z o.o., 67-200 Głogów, ul. Łąkowa 52:

Uwagi: Przyłącza wod.-kan. san.: trasa bez uwag, rozwiązanie projektowe należy uzgodnić w PWiK Głogów Sp.zo.o. Przył. kan. deszcz.: w miejscu kolizji z siecią wod. i przył. kan. prace należy wykonywać ręcznie.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Halina Pakos

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Urząd Miejski w Głogowie

Wydział Inwestycji i Dróg, 67-200 Głogów, ul. Rynek 10:

Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradzie koordynacyjnej.

Starostwo Powiatowe w Głogowie Wydział Infrastruktury Powiatu, 67-200 Głogów, ul. Gen. Władysława Sikorskiego 21:

Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradzie koordynacyjnej.

Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Legnicy S.A. ZEC Głogów:

Uwagi: - prace ziemne w bezpośrednim zbliżeniu do infrastruktury ciepłowniczej należy wykonać ręcznie (bez użycia ciężkiego sprzętu), z zachowaniem należytej staranności,
- o terminie prowadzenia prac w obrębie sieci ciepłowniczej należy poinformować pisemnie WPEC w Legnicy S.A. na co najmniej 7 dni roboczych przed rozpoczęciem robót,
- na etapie realizacji prac w okolicach istniejącej infrastruktury ciepłowniczej wymagamy umożliwienia sprawowania nadzoru robót przez służby WPEC w Legnicy S.A.,
- w przypadku natrafienia na infrastrukturę ciepłowniczą podczas wykonywania prac ziemnych należy niezwłocznie powiadomić służby WPEC w Legnicy S.A. oraz odpowiednio zabezpieczyć odkrytą infrastrukturę ciepłowniczą przed uszkodzeniem.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Cezary Lewicki

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Vectra Investments Sp. z o.o. S.J. 67-200 Głogów, ul. Armii Krajowej 5:

Uwagi: Wzdłuż granicy działki od strony ulicy przebiega kanalizacja kablowa światłowodowa TVK Vectra. Z racji występowania kolizji / zbliżenia z siecią TVK Vectra projekt uzgadniam pozytywnie pod następującymi warunkami:

1. W miejscach kolizji i przy zbliżeniach do kanalizacji TVK Vectra prace należy prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Koszty naprawy ewentualnych uszkodzeń infrastruktury ponosi Wykonawca prac.
2. Wszelkie uszkodzenia kanalizacji należy niezwłocznie zgłosić do lokalnego biura Vectra przy ul. Armii Krajowej 5 w Głogowie, oraz należy umożliwić jak najszybsze usunięcie uszkodzenia.
3. O terminie prowadzonych prac należy powiadomić pisemnie z kilkudniowym wyprzedzeniem lokalne biuro Vectra przy ul. Armii Krajowej 5 w Głogowie.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Bartłomiej Żołubak

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Telefonia DIALOG S.A.

Region DIALOG Dolny Śląsk 59-301 Lubin ul. Skłodowskiej 68:

Uwagi: Bez uwag.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Marek Rzęsa

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Orange Polska S.A. Ewidencja i Standardy Infrastruktury, Wydział Ewidencji i Zarządzania danymi o Infrastrukturze, ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław:

Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradzie koordynacyjnej.

Przewodniczący narady koordynacyjnej:

Uwagi: Trasa bez uwag. W zakresie zamierzenia inwestycyjnego znajdują się punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie. Zobowiązuje się wykonawcę prac do ochrony i zabezpieczenia znaków osnowy geodezyjnej znajdujących się na terenie inwestycji (tekst jedn. Dz.U.z 2020r. poz. 2052). Prace w pobliżu punktów osnowy geodezyjnej należy wykonywać wyłącznie ręcznie, w sposób gwarantujący nienaruszalność stabilizacji w/w znaków! W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w/w znaków Inwestor na własny koszt dokona ich odtworzenia lub przeniesienia.

Imię i nazwisko, stanowisko służbowe przewodniczącego: Aleksandra Lewandowska-Dyrektor

Sposób przeprowadzenia koordynacji: tradycyjnie

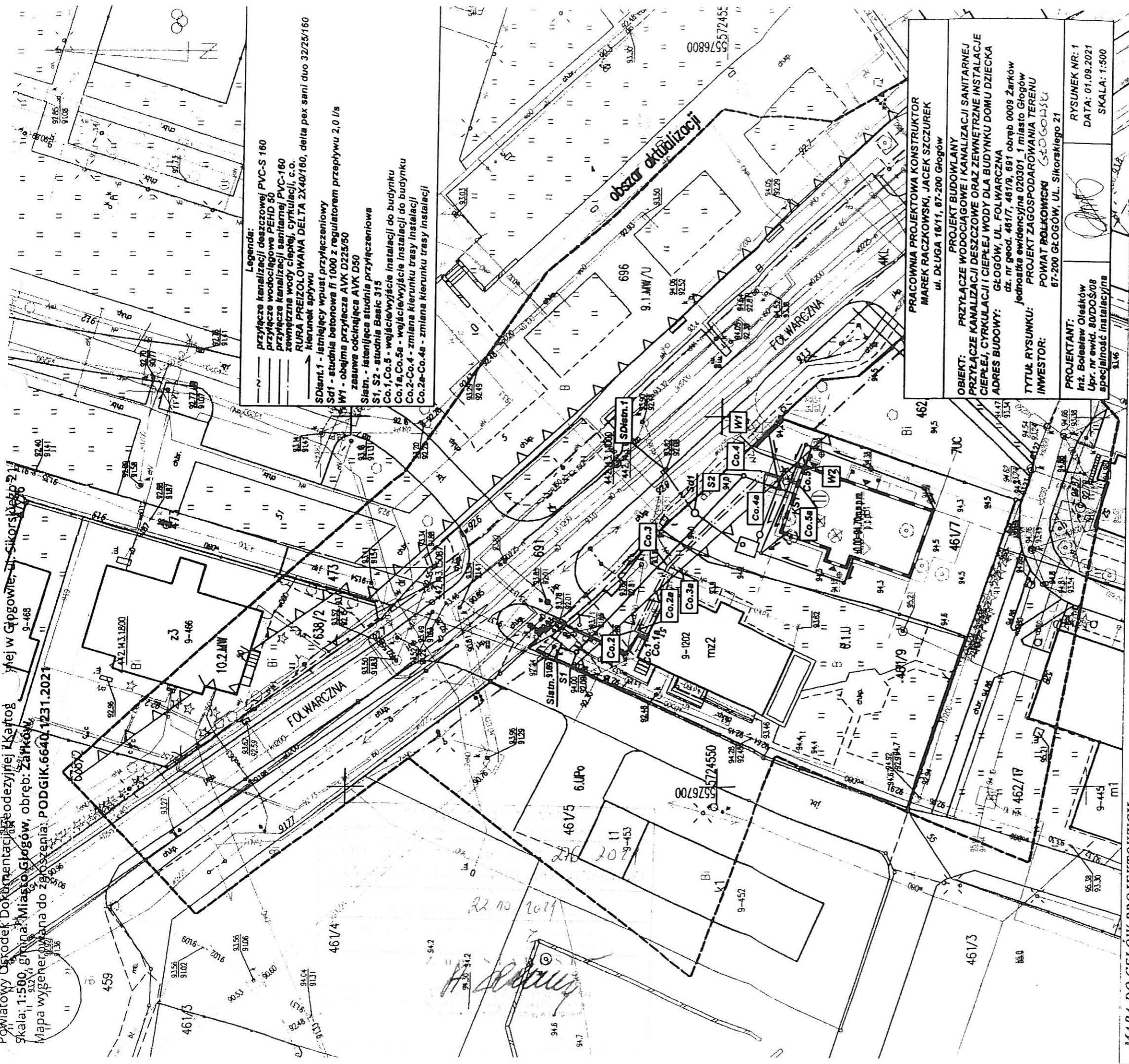
Przewodniczący narady koordynacyjnej

Z UP. STAROSTY
A. Lewandowska

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy Region Głogów, ul. Nadbrzeżna 1, 67-200 Głogów, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Głogowie, ul. Sikorskiego 21
 skala: 1:500, Grmina: Miasto Głogów, obręb: Żarków
 Mapa wygenerowana do zgłoszenia: PODGIK.6640.1231.2021



Legenda:
 --- przyłącze kanalizacji deszczowej PVC-S 160
 --- przyłącze wodociągowe PEHD 50
 --- przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC-160
 --- zewnętrzna woda ciepłej, cyrkulacji, c.o.
 --- RURA PRZEZOLOWANA DELTA 2X40/160, delta pex sani duo 32/25/160
 --- kierunek spływu
 Sd1-Sd50 - istniejący wpust przyłączeniowy
 Sd1 - studnia betonowa Ø 1000 z regulatorem przepływu 2,0 l/s
 W1 - obelma przyłącza AVK D225/50
 --- zasawa odcinająca AVK D50
 S1, S2 - studnia Basic 315
 S1stn. - istniejąca studnia przyłączeniowa
 Co.1, Co.5 - wejście/wyjście instalacji do budynku
 Co.1a, Co.5a - wejście/wyjście instalacji do budynku
 Co.2-Co.4 - zmiana kierunku trasy instalacji
 Co.2a-Co.4a - zmiana kierunku trasy instalacji

PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR
MAŁEK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK
 ul. DŁUGA 18/11, 67-200 Głogów

PROJEKT BUDOWLANY
PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ
PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ ZEWNĘTRZNE INSTALACJE
CIEPŁEJ, CYRKULACJI I CIEPŁEJ WODY DLA BUDYNKU DOMU DZIECKA
ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA
 dz. nr geod. 461/7, 461/9, 691 obręb 0009 Żarków
 Jednostka ewidencyjna 020301_1 miasto Głogów

TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
INWESTOR: POWIAT ROLKOWICKI GŁOGÓW
 67-200 GŁOGÓW, UL. Sikorskiego 21

PROJEKTANT:
 Inż. Bolesław Oleśków
 Upr. nr ewid. 80705/08
 specjalność instalacyjna

RYSUNEK NR: 1
DATA: 01.09.2021
SKALA: 1:500

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1: 500

WOJEWÓDZTWO : dolnośląskie
 POWIAT : głogowski

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 020301_1 m. Głogów
 OBIEKT : Żarków dz. 461/7

Godło mapy : 5.160.30.03.2.4:4.2 ; 04.1.3
 Mapa aktualna na dzień: 23.08.2020 r.

Granice na mapie kolorem czarnym - prawne
 Układ współrzędnych : 2000/15 Poziomi odniesienia : PL-EYRF2007-NH

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
ZGŁOSZENIE : PODGIK.6640.1231.2021

Mapę uzupełniono o dokumentację projektową Nr: -

Na mapę wniesiono orientacyjnie z przeskalowanego rysunku MPZZ:

- Nieprzekraczalne linie zabudowy symbolem
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu symbolem
- Obszar aktualizacji mapy symbolem

Wkreślone elementy MPZZ nie zwalniają projektanta od uwzględnienia części opisowej i graficznej MPZZ
 Nie wyklucza się występowania na określonym obszarze innych elementów podziemnego uzbrojenia
 terenu niż te które są uwidocznione na danej mapie w zakresie onracowania

Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Identyfikator złożenia prac geodezyjnych: POIXGK.1231.2021

Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie: Starosta Głogowski

Wykonawca prac geodezyjnych: Głogowskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne Sp. z o.o.

1-go Maja 30
 67-200 GŁOGÓW

Protokół weryfikacji
 nr PODGIK.6640.1231.2021

Z dnia 23.08.2021r.

linię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych: Maciej Cwiertnia nr 15760
 kierownika prac geodezyjnych:

GEODETA
 Inż. Maciej Cwiertnia
 nr upr. 15760 z dn. 15-03-1987 zakres 1,2,4
 tel. kom. 696 965 706



Powiat Głogowski
ul. Sikorskiego 21
67-200 Głogów

Nasz znak: TT-401/101/2021

Głogów, dnia 06.12.2021 r.

Dotyczy: uzgodnienia projektu budowy przyłączy wod.-kan.san. do projektowanego budynku – Domu Dziecka przy ul. Folwarcznej dz. nr 461/7, obręb 009 Żarków w Głogowie.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w załączeniu przesyła rozpatrzone i **uzgodnione pozytywnie z poniższą uwagą** ww. projekt:

- granicę eksploatacji dla projektowanej nieruchomości na działce nr geod. 461/7 stanowi studnia pośrednia zlokalizowana na działce Inwestora nr geod. 461/9. Ww. studnia wraz z przyłączem kanalizacji sanitarnej pozostaje na własność i eksploatacji Inwestora.

Załączniki:

1. Projekt techniczny – 1 szt.

Otrzymują:

1. Adresat
2. TT a/a

IS/IS

CZŁONEK ZARZĄDU
Dyrektor ds. Technicznych

Wojciech Skiniński

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W GŁOGOWIE
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

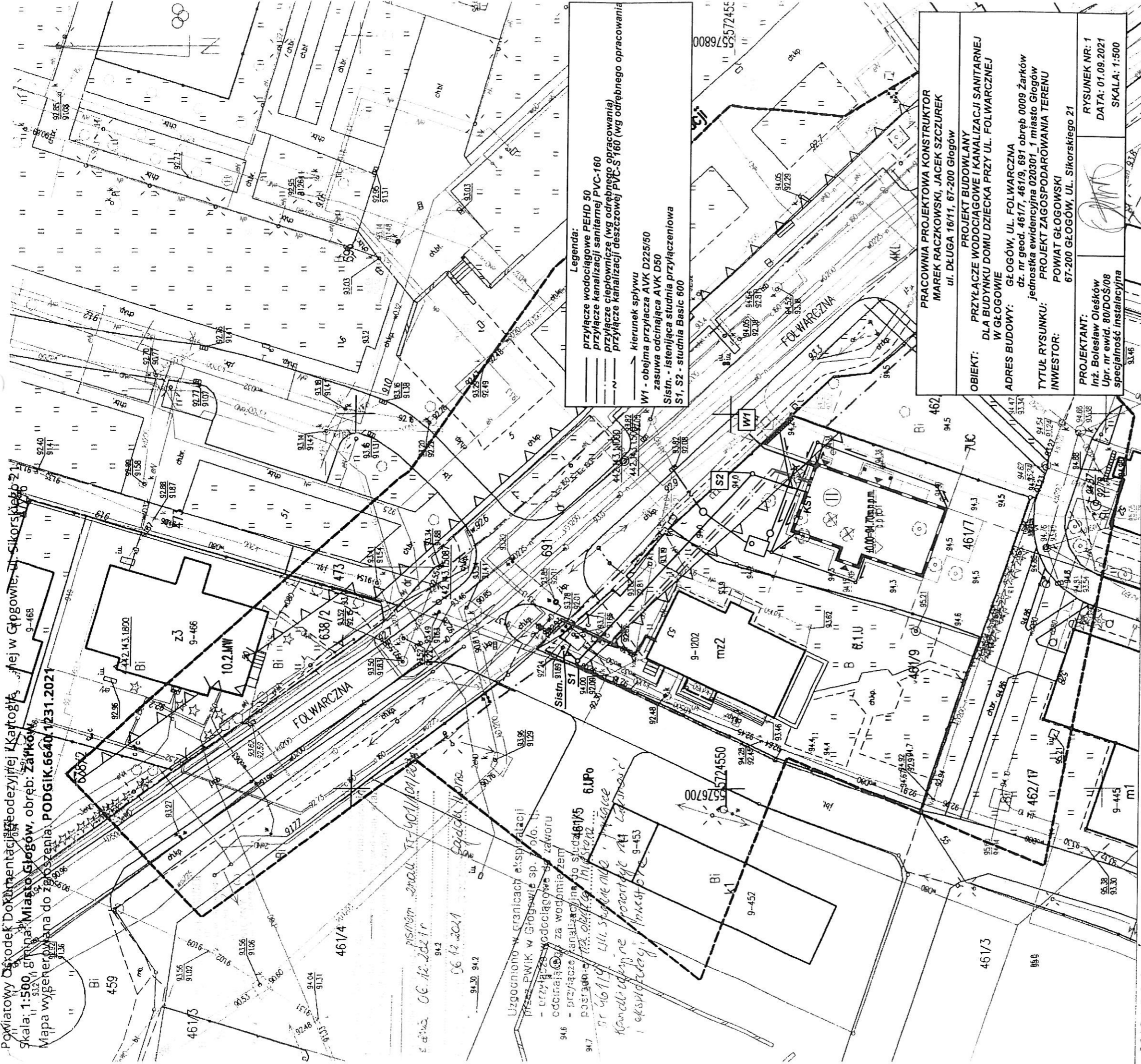
67-200 Głogów · ul. Łąkowa 52
Biuro Obsługi Klienta: tel./fax 76 835 58 61 · tel./fax 76 835 46 42
Centrala: tel. 76 834 21 31 · fax 76 834 21 31 w. 30
Sekretariat: tel./fax 76 834 09 38

Konto: B S Głogów 73 864600080000 0014 0416 0001
Identyfikator: 004043874
NIP 693-00-09-317

Wysokość kapitału zakładowego
92 057 900,00 zł

Oznaczenie organu rejestrowego:
Sąd Rejonowy dla Wrocławia
Fabrycznej IX Wydział Gospodarczy
Krajowy Rejestr Sądowy
NS-REJ-KRS 0000035284

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Głogowie, ul. Sikorskiego 21
Skala: 1:500, gmina: Miasto Głogów, obręb: Żarków
Mapa wygenerowana do zgłoszenia: **PODGIK.6640.1231.2021**



Legenda:
— przyłącze wodociągowe PEHD 50
— przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC-160
— przyłącze ciepłownicze (wg odrębnego opracowania)
— przyłącze kanalizacji deszczowej PVC-S 160 (wg odrębnego opracowania)
→ kierunek spływu
W1 - obejma przyłącza AVK D225/50
zasuwa odcinająca AVK D50
Sistrn. - istniejąca studnia przyłączeniowa
S1, S2 - studnia Basic 600

PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR
MAREK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK
ul. DŁUGA 16/11, 67-200 Głogów

PROJEKT BUDOWLANY
PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ
W GŁOGOWIE

ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA
dz. nr geod. 461/7, 461/9, 691 obręb 0009 Żarków
jednostka ewidencyjna 020301_1 miasto Głogów

TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
INWESTOR: POWIAT GŁOGOWSKI
67-200 GŁOGÓW, UL. Sikorskiego 21

PROJEKTANT:
Inż. Bolesław Oleszków
Upr. nr ewid. 80/DOS/08
specjalność instalacyjna

RYSUNEK NR: 1
DATA: 01.09.2021
SKALA: 1:500

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500

WOJEWÓDZTWO: dolnośląskie
POWIAT: głogowski

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 020301_1 m. Głogów

OBIEKT: Żarków dz. 461/7
Godło mapy: 5.160.30.03.2.4:4.2; 04.1.3
Mapa aktualna na dzień: 23.08.2020 r.

Granice na mapie kolorem czarnym – prawne

Układ współrzędnych: 2000/15 Poziom odniesienia : PL-EYRF2007-NH

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

ZGŁOSZENIE : PODGIK.6640.1231.2021

Mapę uzupełniono o dokumentację projektową Nr. -

- Na mapę wniesiono orientacyjnie z przekalwanego rysunku MPZP :
- Nieprzekraczalne linie zabudowy symbolem
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu symbolem
- Obszar aktualizacji mapy symbolem

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator złożenia prac geodezyjnych: **PODGIK.1231.2021**
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie: **Starosta Głogowski**
Wykonawca prac geodezyjnych: **Głogowski Przedsiębiorstwo Geodezyjne Sp. z o.o. 1-go Maja 30 67-200 GŁOGÓW**

Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji: nr **PODGIK.6640.1231.2021_1** z dnia **23.08.2021r.**
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: **Maciej Cwiertnia nr 15760**

Wkreślone elementy MPZP nie zwalniają projektanta od uwzględnienia części opisowej i graficznej MPZP
Nie wyklucza się występowania na zakreślonym obszarze innych elementów podziemnego urzębienia

GEODETA
Inż. **Maciej Cwiertnia**
nr upr. 15760 z dn. 15-03-1997 zakres 1,2,4

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3 a, ust. 4, ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. 2020 poz. 470, ze zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. 2020 poz. 256, ze zm.), upoważnienia Prezydenta Miasta Głogowa z dnia 15 marca 2018 r. do wydawania decyzji w indywidualnych sprawach z zakresu administracji publicznej będących w kompetencji Działu Dróg, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05 października 2021 r., złożonego przez Pana Jacka Szczurka, działającą na mocy pełnomocnictwa

postanawiam

wydać zezwolenie dla:

Powiatu Głogowskiego
ul. Gen. Władysława Sikorskiego 21
67-200 Głogów

na lokalizację przyłącza kanalizacji deszczowej oraz przyłącza wodociągowego w działce oznaczonej nr geod. 691, obręb IX – „Żarków”, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Zobowiązuje się wnioskodawcę (wykonawcę), przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym, do wystąpienia do Działu Dróg z wnioskiem o wydanie decyzji na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz decyzji umieszczenia w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego i ustalenie za powyższe opłaty pod rygorem zastosowania art. 162 Kpa.
2. Gmina Miejska Głogów nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z obcymi urządzeniami znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizacje tych urządzeń należy uzgodnić z ich właścicielami.
3. Przed wejściem w teren należy opracować i uzgodnić projekt odtworzenia nawierzchni. Inwestor zobowiązany jest również do przedstawienia podczas odbioru pasa drogowego protokołu z badań zagęszczenia gruntu w miejscach prowadzonych prac
4. Przed wejściem w teren, należy wystąpić do Działu Dróg Urzędu Miejskiego z wnioskiem o wydanie zezwolenia na prowadzenie prac w pasie drogowym, do którego należy dołączyć projekt zabezpieczenia robót.
5. W trakcie prowadzenia robót, należy umożliwić przejście pieszych oraz zapewnić dojazdy do posesji.
6. Lokalizację przebiegu projektowanego infrastruktury technicznej (wytresowanej na załączniku graficznym – mapa zasadnicza skala 1:500, będącej integralną częścią niniejszego zezwolenia), przyjmuje się zgodnie z projektem.
7. Niniejsze zezwolenie jest równoznaczne z prawem do dysponowania terenem na cele budowlane (dotyczy wyłącznie uzyskania pozwolenia na budowę, zgłoszenia przedmiotowej trasy lub wykonania robót budowlanych).
8. Niniejsza decyzja jest ważna na okres 2 lat od daty jej wydania i traci swą ważność w przypadku niedotrzymania podanych warunków oraz jeżeli w tym czasie infrastruktura techniczna nie zostanie wybudowana.

UZASADNIENIE

Wskazany w pkt 8 - dwuletni okres ważności decyzji wynika z przeanalizowania okoliczności mogących mieć wpływ na czas realizacji planowanego przedsięwzięcia. W ocenie organu, termin ten jest wystarczający do uzyskania wszelkich niezbędnych, przewidzianych przepisami prawa uzgodnień związanych z realizacją przedmiotowego zadania, a także wykonaniem prac.

Kierując się interesem społecznym założono, iż termin ważności decyzji musi warunkować czas realizacji planowanego projektu, gdyż istnieje ewentualność, że droga w przyszłości może zostać przebudowana - zmieniając geometrię, co całkowicie uniemożliwiłoby wykonanie projektu przedłożonego przez stronę do uzgodnienia. Ponadto umieszczenie infrastruktury technicznej w pasie drogowym objętym gwarancją/rękojmią, mogłoby narazić gminę na ich utratę.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem Prezydenta Miasta Głogowa w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Prezydentowi Miasta Głogowa oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
2. Zgodnie z art. 39 ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do:
 - uzyskania w zależności od wymogów Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane pozwolenia na budowę, zgłoszenia budowy albo zgłoszenia wykonania robót budowlanych,
 - uzgodnienia z zarządcą drogi przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia, o którym mowa w przedmiotowym wniosku,
 - uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub umieszczanie w nim obiektu lub urządzenia.
3. Niniejsza decyzja nie jest pozwoleniem na budowę w myśl art. 28 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
4. Przystąpienie do robót bez wymaganego zezwolenia, skutkuje nałożeniem ustawowych kar pieniężnych zgodnie z art. 40 ust. 12 ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych

Nie pobrano opłaty skarbowej zgodnie z częścią III ust. 44 pkt. 2 kolumna 4 pkt. 9 załącznika ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej

Załączniki:

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych
Plan zagospodarowania terenu

Otrzymują:

Otrzymują:

1. Pan

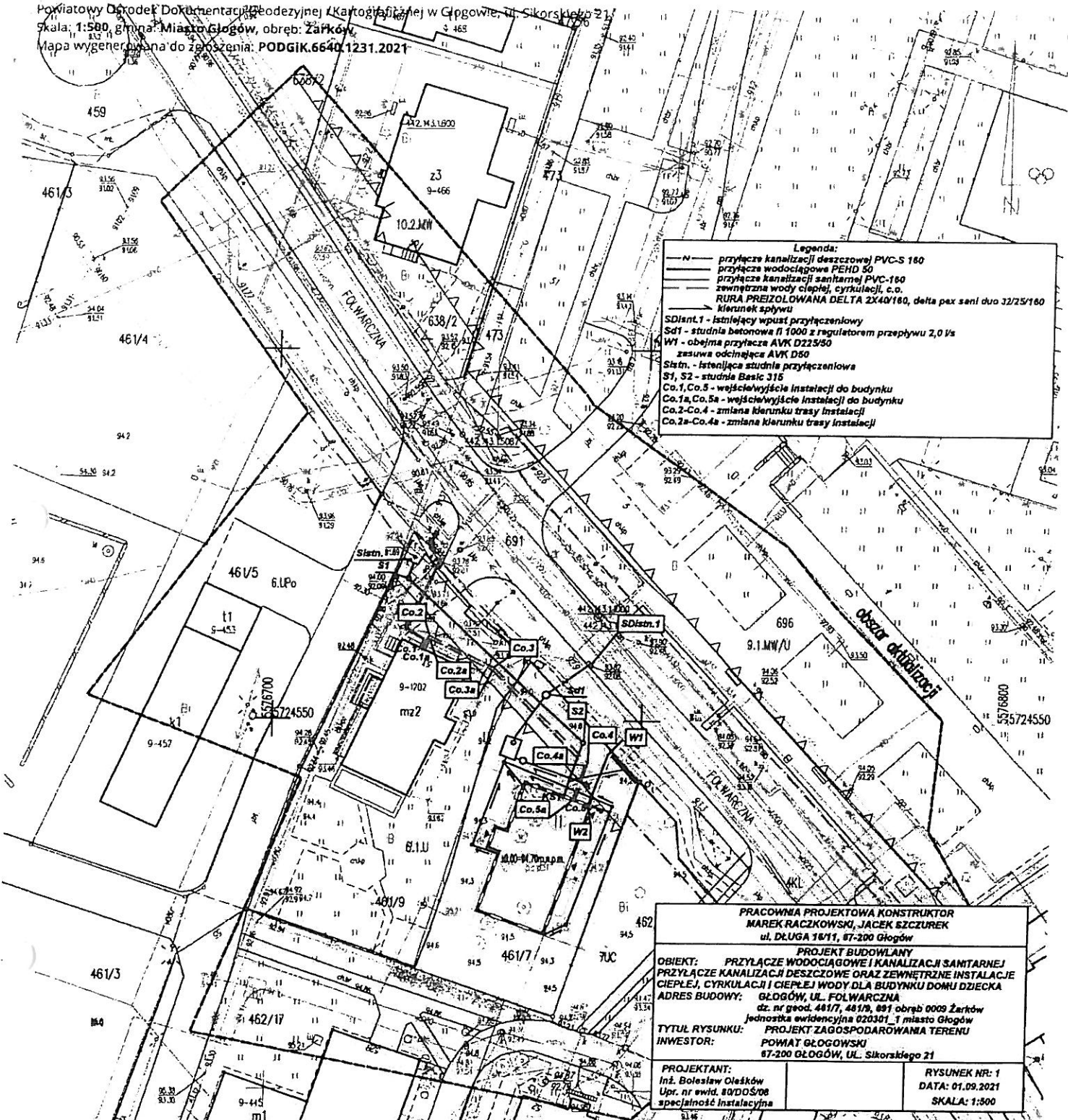
Jacek Szczurek
ul. Długa 16/11
67-200 Głogów

2. a

WIM.DD./Paweł Koch,
tel.: (76) 72 65 428

Z up. Prezydenta Miasta Głogowa
INSPEKTOR

Paweł Koch



Legenda:
 - N - przyłącze kanalizacji deszczowej PVC-S 160
 - przyłącze wodociągowe PEHD 50
 - przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC-160
 - zewnętrzna woda ciepłej, cyrkulacji, c.o.
 RURA PREIZOLOWANA DELTA 2X40/160, delta pax seni duo 32/25/160
 kierunek spływu
 SD1ant.1 - istniejący wpust przyłączeniowy
 SD1 - studnia betonowa Ø 1000 z regulatorem przepływu 2,0 l/s
 W1 - obejma przyłącza AVK D225/80
 zesuwka odcinająca AVK D80
 S1strn. - istniejąca studnia przyłączeniowa
 S1, S2 - studnia Basic 315
 Co.1, Co.5 - wejście/wyjście instalacji do budynku
 Co.1a, Co.5a - wejście/wyjście instalacji do budynku
 Co.2-Co.4 - zmiana kierunku trasy instalacji
 Co.2a-Co.4a - zmiana kierunku trasy instalacji

PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR
MAREK RACZKOWSKI, JACEK SZCZUREK
 ul. DŁUGA 18/11, 67-200 Głogów

PROJEKT BUDOWLANY
OBIEKT: PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ
PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ ZEWNĘTRZNE INSTALACJE
CIEPŁEJ, CYRKULACJI I CIEPŁEJ WODY DLA BUDYNKU DOMU DZIECKA
ADRES BUDOWY: GŁOGÓW, UL. FOLWARCZNA
 dz. nr geod. 481/7, 481/9, 681 obręb 0009 Żarków
 jednostka ewidencyjna 020301_1 miasto Głogów

TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
INWESTOR: POWIAT GŁOGÓWSKI
 67-200 GŁOGÓW, UL. Sikorskiego 21

PROJEKTANT:
 Inż. Bolesław Oleśków
 Upr. nr ewid. 84008/08
 specjalność instalacyjna

RYSUNEK NR: 1
DATA: 01.09.2021
SKALA: 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500

WOJEWÓDZTWO: dolnośląskie
POWIAT: głogowski
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 020301_1 m. Głogów
OBIEKT: Żarków dz. 461/7
Godło mapy: 5.160.30.03.2.4:4.2 : 04.1.3
Mapa aktualna na dzień: 23.08.2020 r
Granice na mapie kolorem czarnym – prawne
Układ współrzędnych: 2000/15 Poziom odniesienia : PL-ETRF2007-VH
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążenia słabeńkościami gruntowymi.
ZGŁOSZENIE : PODGIK.6640.1231.2021
 Mapę uzupełniono o dokumentację projektową Nr: -

PROJEKT ZGODNIONO dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i technicznych, których rezultaty zostały operacyjnie przyjęte i zweryfikowane przez pracownika geodezyjny, który jest upoważniony do tego rodzaju prac geodezyjnych. Identyfikacja i wytyczenie granic nieruchomości na podstawie planu geodezyjnego. Z up. Przewodniczącego Zarządu Powiatu Głogowski

WIM. DR. PAWEŁ KOCH
 nr
 z dnia
 podpis

PODGIK 1231.2021
 Starosta Głogowski

PAWEŁ KOCH
 Wykonawca prac geodezyjnych

Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji:
 Inicjały i nazwiska oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych

Głogowskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne Sp. z o.o.
 1-go Maja 30
 67-200 GŁOGÓW

Protokół weryfikacji nr: **PODGIK 6640 1231 2021_2** z dnia 23.08.2021r.

Maciej Cwiertniak 15760

Na mapę wniesiono orientacyjnie z przeskalowanego rysunku MPZP:
Nieprzekraczalne linie zabudowy symbolem
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu symbolem
Obszar aktualizacji mapy symbolem

Vkreślone elementy MPZP nie zwalniają projektanta od uwzględnienia części opisowej i graficznej MPZP
Nie wyklucza się występowania na zakreślonym obszarze innych elementów podziemnego uzbrojenia terenu niż te które są uwidocznione na danej mapie w zakresie opracowania

GEODETA
 Inż. Maciej Cwiertniak
 nr upr. 15760 z dn. 15-03-1997 zakres 1,2,4
 tel. kom. 695 965 706