



Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji „DWG”

Marcin Zwierzykowski
Plac Wolności 21; 88-400 Żnin
tel. 52 552 46 30; 600-500-252
www.dwg.com.pl
e-mail: biuro@dwg.com.pl

PROJEKT BUDOWLANY

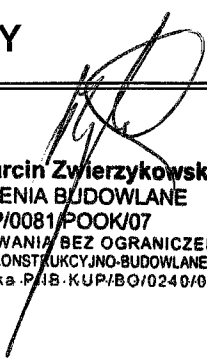
BUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO BUDYNKU, W KTÓRYM SIEDZIBĘ
MA POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE, ŚRODOWISKOWY DOM
SAMOPOMOCY, WARSZTAT TERAPII ZAJĘCIOWEJ „PROMYK” I ARCHIWUM
STAROSTWA POWIATOWEGO W ŻNINIE

Lokalizacja : **Działka nr ewid. 625 i 2855**
Obręb i gmina Żnin

Inwestor : **Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie**
ul. Szpitalna 32
88-400 Żnin

Rodzaj opracowania : **PROJEKT BUDOWLANY**

Opracowanie: mgr inż. **Marcin Zwierzykowski**
upr. KUP/0081/POOK/07
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń


mgr inż. **Marcin Zwierzykowski**
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr KUP/0081/POOK/07
DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ
Nr ewid. członka P.I.B. KUP/BO/0240/05

20 GRUDNIA 2021 r.

Egz. Nr 1

Dziewierzewo, 2021-12-20

.....
miejscowość i data

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane
(jednolity tekst Dz.U. z 2020 r., poz. 1333 z późniejszymi zmianami)

OŚWIADCZAM,

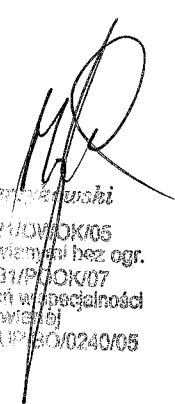
że projekt budowlany :

ZJAZDU PUBLICZNEGO Z DAWNEJ DROGI KRAJOWEJ NR 5 DZ. NR 625 NA DZ. NR EW.
28555 W ŻNINIE ORAZ DROGI DOJAZDOWEJ NA DZ. NR 2855 W
ŻNINIE

(nazwa, rodzaj i adres zamierzenia budowlanego)

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

projektant


mgr inż. Marcin Zieler
nr ewid. upr. bud. KUP/002/00V/OK/05
do kierowania robotami budowlanymi bez ogr.
nr ewid. upr. bud. KUP/008/0P/OK/07
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. członka IZBY: PIK-KA/P/BO/0240/05

Bydgoszcz, dnia 14 grudnia 2007 r.

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054-0046/07

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.), oraz § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578, z późn. zm.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

n a d a j e

Panu Marcinowi Mikołajowi Zwierzykowskiemu
magistrowi inżynierowi o kierunku budownictwo
urodzonemu dnia 16 maja 1977 r. w Żninie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0081/POOK/07

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej KUPOIIB w Bydgoszczy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

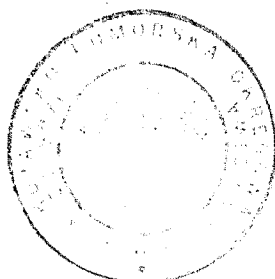
Otrzymują:

1. Pan Marcin Mikołaj Zwierzykowski
ul. Aliantów 12/1
88-400 Żnin
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

mgr inż. Witold Przybylski

mgr inż. Andrzej Mańkowski

inż. Franciszek Szypliński



Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane w związku z § 15 i § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, **Pan Marcin Mikołaj Zwierzykowski** jest uprawniony w specjalności **konstrukcyjno - budowlanej** do:

- projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno - budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno - budowlanej,
 - sprawdzania projektów architektoniczno - budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
- bez ograniczeń.**

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNEJ
KUPCIB w BYDGOSZCZY

mgr inż. Witold Przybylski

KANCELARIA NOTARIALNA
Leszek Turek
NOTARIUSZ
88-400 Żnin, Pl. Wolności 12
tel/fax (0-52) 30 20 509
NIP 562-000-62-64

Repertorium A numer 906/2011.

Leszek Turek, notariusz prowadzący Kancelarię Notarialną w Żninie przy placu Wolności numer 12, poświadcza zgodność niniejszego odpisu z okazanym dokumentem.-----

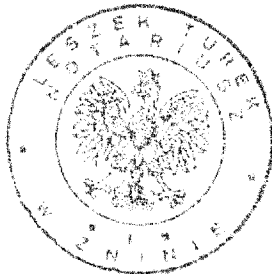
Pobrano:

1/ na podstawie rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 28 czerwca 2004 roku w sprawie maksymalnych stawek taksy notarialnej:

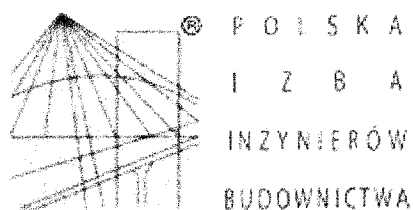
- z § 13 ust. 2 - kwotę 8 złotych,-----

2/ pobrano od tej kwoty należny podatek od towarów i usług w wysokości 23% na podstawie art. 41 ust. 1 w związku z art. 146a pkt 1 - ustawy z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług w kwocie - 1,84 złoty.-----

Żnin, dnia czternastego lutego dwa tysiące jedenastego roku.-----



Leszek Turek
NOTARIUSZ



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-YIH-X1A-8H8 *

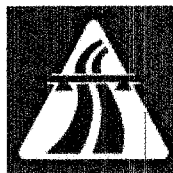
Pan MARCIN ZWIERZYKOWSKI o numerze ewidencyjnym KUP/BO/0240/05
adres zamieszkania ul. JANA III SOBIESKIEGO 27A, 88-400 ŻNIN
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2022-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-07-01 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej 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.



Zarząd Dróg Powiatowych w Żninie
Podgórzyn 62a, 88-400 Żnin
www.zdp-znin.com.pl
tel./fax. (52) 30 20 668

POWIATOWE CENTRUM
POMOCY RODZINIE w Żninie

2021 -09- 29

Nr 5545

Podpis

DT 4241.57.2021

Podgórzyn, dnia 24-09-2021 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 29 ust. 1 i ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1376) oraz art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), §78 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124 ze zm.) oraz uchwały nr 305/2021 Zarządu Powiatu w Żninie z dnia 25.08.2021 r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Żninie z siedzibą w Podgórzynie.

po rozpatrzeniu sprawy

z wniosku nr **DT 4241.57.2021** złożonego w dniu **17-08-2021 r.** przez:

**POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE
W ŻNINIE
UL. SZPITALNA 32
88-400 ŻNIN**

Zezwalam

na budowę zjazdu publicznego z dawnej drogi krajowej nr 5 na działkę nr 2855 w miejscowości Żnin, ul. Szpitalna na niżej podanych warunkach:

1. Zjazd należy zlokalizować w km 96+395 strona prawa dawnej drogi krajowej nr 5.
2. Zjazd publiczny powinien spełniać następujące wymagania:
 - szerokość całkowita, mierzona prostopadłe do osi zjazdu nie mniejsza niż 5,0 m, w tym szerokość jezdni bez uwzględnienia wyokrągleń nie mniejsza niż 3,50 m i nie większa niż szerokość jezdni na drodze mierzona prostopadłe do osi jezdni w miejscu jej przecięcia z osią zjazdu;
 - szerokość obustronnych poboczy – nie mniejsza niż 0,75 m każde;
 - pochylenie podłużne zjazdu dostosowane do ukształtowania elementów drogi, które ten zjazd przecina, jednak nie większe niż 5%;
 - nawierzchnia co najmniej gruntowa ulepszona.
3. Konstrukcja zjazdu zgodna z warunkami technicznymi, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
4. Zobowiązuje się Inwestora do sporządzenia uproszczonego projektu wykonawczego budowy zjazdu zawierającego podstawowe parametry tj. szerokość jezdni zjazdu, nawierzchnię zjazdu oraz poszczególne warstwy podbudowy i przedstawienia go przed uzyskaniem zezwolenia na zajęcie pasa drogowego.

5. **W przypadku kolizji zjazdu z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, Inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci.**
6. Zabrania się odprowadzania wód opadowych z terenu działki na drogę i do rowu przydrożnego.
7. Utrzymanie zjazdów łącznie ze znajdującymi się pod nimi przepustami, należy do właścicieli lub użytkowników gruntów przyległych do drogi, zgodnie z art. 30 Ustawy o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1376).
8. Wszystkie koszty związane z przebudową zjazdu i oznakowaniem robót spoczywają na Inwestorze.
9. Roboty drogowe wykonywane we własnym zakresie bądź zlecane specjalistycznemu przedsiębiorstwu drogowemu, należy prowadzić pod ścisłym nadzorem Kierownika Obwodu Drogowo Mostowego nr 2 w Podgórzynie.
10. Zarząd drogi zastrzega sobie, iż w przypadku remontu lub przebudowy ww. drogi mogą zaistnieć zmiany w zagospodarowaniu pasa drogowego.
11. Zgodę administratora drogi na użyczenie terenu pasa drogowego – **działki nr 625**, należy uzyskać od jej właściciela tj. GDDKiA w Bydgoszczy.
12. Niniejsza decyzja jest ważna na okres 3 lat od daty jej wydania.
13. Należy opracować projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót.
14. **Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do Zarządu Dróg Powiatowych w Żninie z siedzibą w Podgórzynie z wnioskiem o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego (art. 40 Ustawy o drogach publicznych) dołączając:**
 - ✓ informację o terminie wykonywania robót,
 - ✓ wielkość zajmowanej powierzchni w pasie drogowym,
 - ✓ zatwierdzony projekt organizacji ruchu.

UZASADNIENIE

Decyzję wydano na wniosek zainteresowanego i orzeczono jak w sentencji. Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które wykonawca albo inwestor powinien wystąpić do Zarządu Dróg Powiatowych w Żninie z/s Podgórzynie. Zezwolenie takie w formie decyzji administracyjnej zgodnie z przepisami Ustawy o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1376) oraz uchwały nr XI/96/2020 Rady Powiatu w Żninie z dnia 31 stycznia 2020 r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłaty za zajęcie pasa drogowego dróg powiatowych na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg na terenie Powiatu Żnińskiego (Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko-Pomorskiego poz. 776) należy uzyskać przed przystąpieniem do robót w Zarządzie Dróg Powiatowych w Żninie.

POUCZENIE

strona zobowiązana jest do:

1. przed rozpoczęciem robót budowlanych:
 - a) dokonania czynności wymaganych przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 - Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm.);
 - b) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym.

Decyzja o wydaniu zezwolenia na przebudowę zjazdu wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od jej wydania zjazd nie zostanie wybudowany.

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak

jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Otrzymują:

- 0 ADRESAT
2. OBWÓD DROGOWO MOSTOWY NR 2 W PODGÓRZYNIE
3. A/A

z up. ZARZĄDU POWIATU


Adrian Kubicki
DYREKTOR

Zarząd Dróg Powiatowych w Żninie
z siedzibą w Podgórzynie

3
E.S.(24-09-2021 r.)



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 51 01, faks 52 328 51 02

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
uzgodnienia.bydgoszcz@psgaz.pl

UZGODNIENIE NR 0678/BR/ZTI/2022
z dnia: 2022-02-14

Zadanie: Budowa zjazdu i drogi dojazdowej.

Opracowanie: Projekt zagospodarowania terenu

Miejscowość: Żnin (gm. Żnin)

Adres: ul. Szpitalna 32, dz. 2855 i 625.

Projektant: Marcin Zwierzykowski, upr. nr: KUP/0081/POOK/07

Inwestor: Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie Szpitalna 32 88-400 Żnin

Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.

Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

0678/BR/ZTI/2022

Warunki uzgodnienia:

1. Szczegółowe warunki uzgodnienia ujęto w załączniku.
2. Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.

Pieczętka i podpis:

KIEROWNIK
Dział Zarządzania Siecią Słoneczną
Piotr Kmieć

Elektronicznie podpisany przez
Piotr Kmieć
Data: 2022.02.14 14:01:36 +01'00'
Wersja programu Adobe Acrobat Reader:
2021.011.20039

Osoba do kontaktu: Bożena Grabowska (bozena.grabowska@psgaz.pl)

Bożena Grabowska
Elektronicznie podpisany przez
Bożena Grabowska
Data: 2022.02.14
09:18:43 +01'00'

Otrzymują:

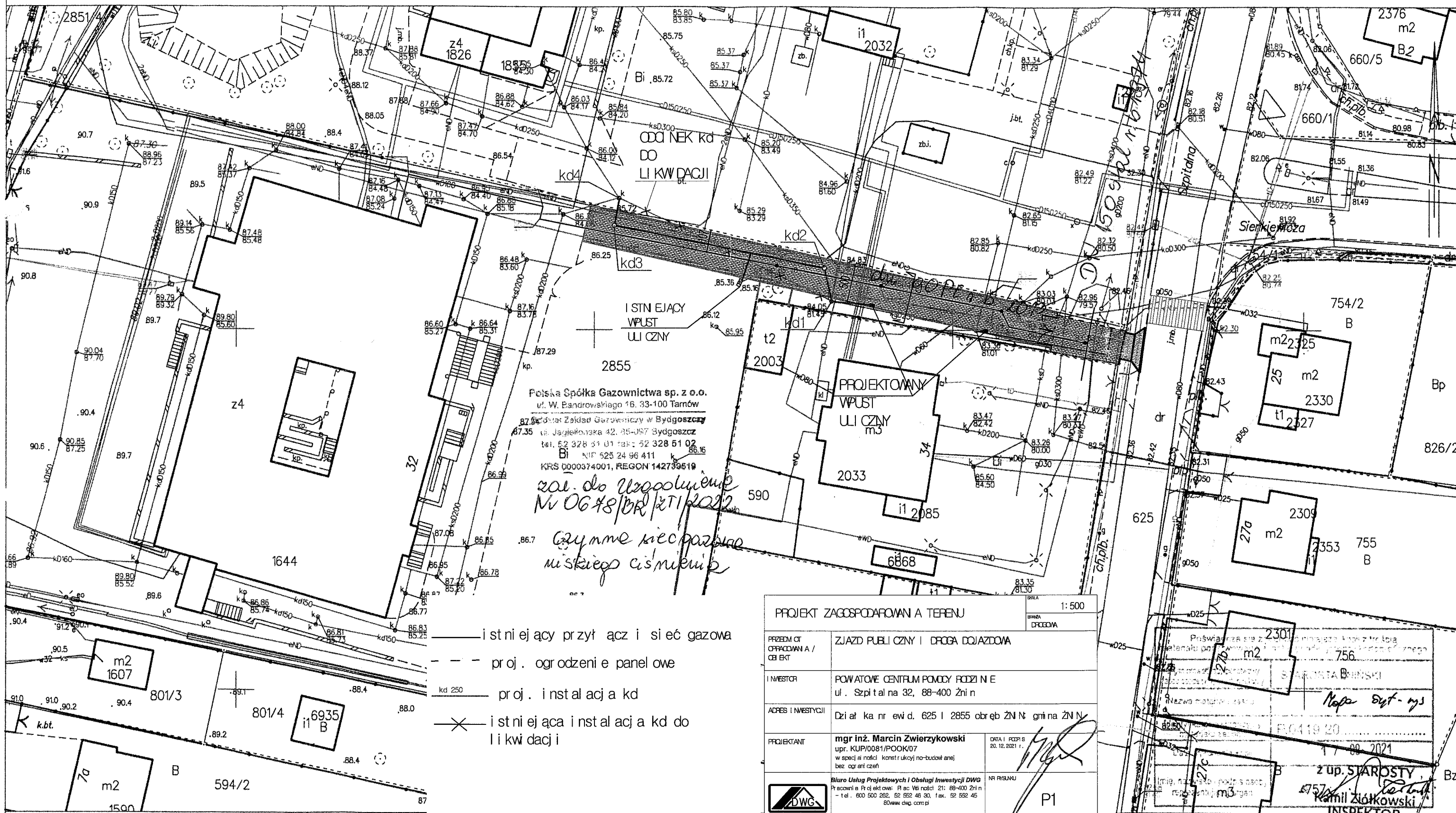
1. Projektant
2. a/a

0678/BR/ZTI/2022

Warunki uzgodnienia

1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie, w siedzibie właściwej dla terenu inwestycji Gazowni, nie później niż 7 dni przed planowanym terminem ich rozpoczęcia.
2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić właściwą, dla terenu inwestycji Gazownię.
3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej Inwestor i Wykonawca zobowiązani są usunąć własnym kosztem i staraniem. Inwestor/Wykonawca w związku z uszkodzeniem, ponosi odpowiedzialność z tytułu szkody wynikowej poniesionej przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. O uszkodzeniu sieci gazowej sprawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992.
4. Istniejącą czynną sieć gazową niskiego ciśnienia naniesiono orientacyjnie - szczegółowy przebieg trasy należy uzyskać na podstawie przekopów kontrolnych.
5. Zachować wymagane Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie /Dz. U. z 2013 r. Poz. 640/, odległości w pionie i poziomie od czynnych i projektowanych sieci gazowych.
6. W miejscach dla których wyżej wymienione rozporządzenie oraz przepisy dotyczące warunków technicznych dla innych obiektów budowlanych nie określają wymaganego przykrycia sieci gazowej, należy zachować przykrycie nie mniejsze niż 0,8m i nie większe niż 1,2 m. W uzasadnionych przypadkach, po uzgodnieniu z Polską Spółką Gazownictwa z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, dopuszcza się przykrycie gazociągu większe niż 1,2 m
7. W rejonie czynnych sieci gazowych roboty ziemne należy prowadzić systemem ręcznym, nie składować mas ziemi i materiałów, nie pracować sprzętem ciężkim.
8. Wpusty uliczne należy lokalizować w odległości min. 0,5 m od sieci gazowej.
9. Nad siecią gazową w pasie 2 m /1m w każdą stronę/ nie stosować nawierzchni betonowej zbrojonej.
10. Krawężniki należy lokalizować w odległości min. 0,5 m. od sieci gazowej.
11. Słupki ogrodzeniowe lokalizować w odległości min. 0,5 m od sieci gazowej.
12. W przypadku konieczności lokalizacji na trasie gazociągu, krawężniki należy montować na ławie tłuczniowej z wyłączeniem odcinków, na których występuje armatura gazowa typu zasuw, kurki itp.
13. Dokonać regulacji skrzynek armatury gazowej do projektowanego poziomu terenu.
14. Kolizje z sieciami gazowymi należy rozwiązać w ramach nadzoru autorskiego lub inwestorskiego w oparciu o obowiązujące normy i przed zasypaniem zgłosić powyższe do sprawdzenia i odbioru technicznego u dostawcy gazu.
15. Jeżeli zakres przedmiotowej inwestycji wymusi przebudowę istniejącej sieci gazowej /np. zmiana niwelety terenu, nie zachowanie przykrycia gazociągu/ to należy wystąpić o wydanie warunków przebudowy infrastruktury gazowej, wskazując na mapach miejsca kolizji i proponowane odcinki sieci gazowej do przebudowy.
16. Przedłożona mapa, potwierdzona pieczęcią PSG wraz z naniesieniami sieci gazowej stanowi integralną część uzgodnienia.
17. Uzgodnienie jest ważne przez okres 2 lat od daty wystawienia.

MAPA SYT.-WYS.
obr. Żnin 0001: dz. 2855
Seksje mapy: 6.187.18.14.3.3
SKALA 1:500



Mogilno, 2022.01.25

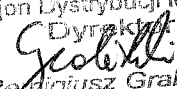
MU/WJ/WEO22E.017975.....

Biuro Usług Projektowych
i Obsługi Inwestycji „DWG”
Marcin Zwierzykowski
ul. Plac Wolności 21
88-400 Żnin

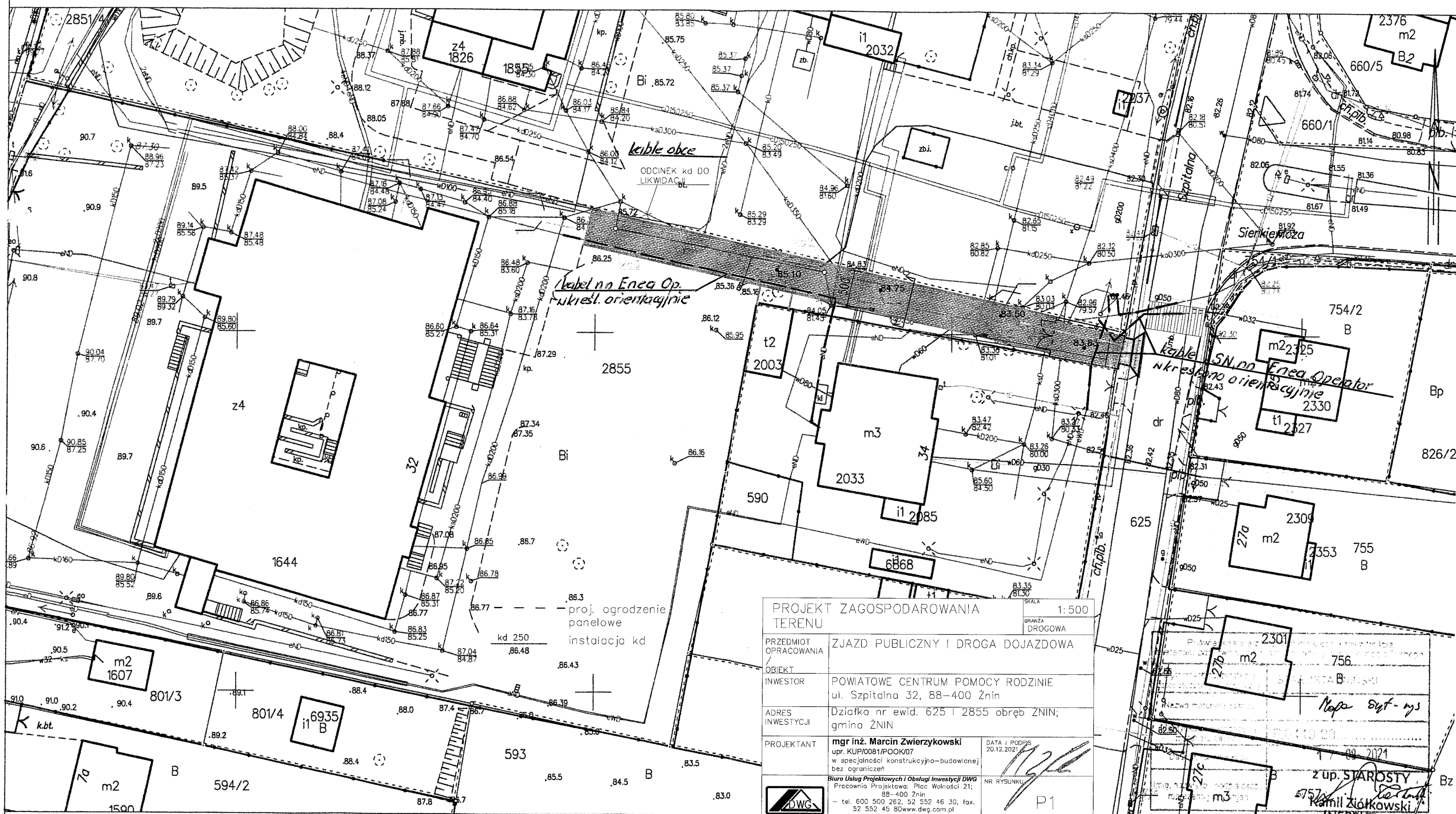
W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 14 stycznia 2022r., dotyczące uzgodnienia projektu budowy zjazdu i drogi dojazdowej na dz. nr 2855 i 625 przy ul. Szpitalnej 32 w Żninie, przesyłamy dostarczony plan sytuacyjny z naniesieniem urządzeń infrastruktury energetycznej podziemnej – kabli średniego i niskiego napięcia, stanowiących własność Enea Operator Sp. z o.o. Kable energetyczne wkreślono orientacyjnie. Mogą wystąpić różnice tras kabli przedstawionych w naniesieniu ze stanem faktycznym w terenie. Przed przystąpieniem do prac ziemnych związanych z budową zjazdu i drogi dojazdowej należy ustalić w terenie trasy naszych kabli energetycznych w celu uniknięcia ich uszkodzeń i kolizji. Rozwiązania w zakresie skrzyżowań i zbliżeń do istniejących urządzeń należy przyjąć tak, aby spełniały wymagania określone w stosownych przepisach i normie N SEP-E-004 oraz zostały zachowane wymagane odległości. Na oznaczonej trasie budowy drogi dojazdowej mogą wystąpić również kable energetyczne nie będące własnością spółki Enea Operator. Urządzeń tych w naniesieniu nie przedstawiono.

k/o

a/a – MU

Z poważaniem:
Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Mogilno
Dyrektor:

Radosław Grabiński

MAPA SYT.-WYS.
obr. Żnin 0001: dz. 2855
Sekcje mapy: 6.187.18.14.3.3
SKALA 1:500



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		SKALA 1:500
PRZEDMIOT OPRACOWANIA		GRANZA DROGOWA
OBJEKT		
INWESTOR		
ADRES INWESTYCJI		
PROJEKTANT		
DATA I PODPIS		
NR RYSUNKU		
Biurowo Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG		
Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21;		
88-400 Żnin		
tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax.		
52 552 45 80www.dwg.com.pl		

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Mogilno
88-300 Mogilno, ul. Obrońców Mogilna 5
tel. 52 313 32 10, fax 52 315 12 99
Regon 300455398, NIP 782-23-77-160
(b)

Naniesienie nr... 8/2022

proj. budowa ziędzickiego depozytu na dz. nr 2855 i 625
Granica naniesienia: przy ul. Szpitalnej w Żninie

Kable SN — — — —

Kable nn — — — —

Kable inne

Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie. Ustala się pięciometrową strefę ochronną z każdej strony kabla w której prace ziemne należy prowadzić ręcznie. Opracowaną dokumentację należy przedstawić do aktualizacji i sprawdzenia zaprojektowanych urządzeń.

Mogilno, dnia 25.01.2022 r.

Zatwierdza pismo

PL

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Mogilno

Remigiusz Grabiński

ul. Mickiewicza 22 a, 88-400 Żnin
NIP: 5621000594
REGON: 091113070
Nr rejestrowy BDO: 000061286

Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Bydgoszczy
XIII Wydział Gospodarczy - nr KRS 0000042794
Wysokość kapitału zakładowego: 29 709 500,00 zł

L. dz. AW/DT/000028/2022

Żnin, 20.01.2022 r.

**Biuro Usług Projektowych
i Obsługi Inwestycji „DWG”
Marcin Zwierzykowski
ul. Plac Wolności 21
88-400 Żnin**

Dotyczy: uzgodnienia planu zagospodarowania terenu dla inwestycji pn.: "Zjazd publiczny i droga dojazdowa" na terenie dz. o nr ewid. 2855 i 625 przy ul. Szpitalnej w miejscowości Żnin – uzgodnienie nr 1/2022

Zakład Wodociągów i Kanalizacji „WiK” Sp. z o. o. w Żninie uzgadnia przedłożony planu zagospodarowania terenu dla inwestycji pn.: "Zjazd publiczny i droga dojazdowa" na terenie dz. o nr ewid. 2855 i 625 przy ul. Szpitalnej w miejscowości Żnin z uwzględnieniem poniższych warunków, koniecznych do spełnienia:

- zachować normatywne odległości w pionie i poziomie od istniejącej infrastruktury wodociągowej oraz kanalizacyjnej na terenie dz. o nr ewid. 2855 w Żninie, zgodnie z Polskimi Normami.
- prace ziemne w miejscach kolizji z infrastrukturą wod.-kan. na głębokości > 1,0m wykonywać ręcznie,
- nie wyklucza się występowania nieinwentaryzowanych infrastruktury wod.-kan. W przypadku uszkodzenia, w trakcie wykonywania prac, sieci lub armatury wod.-kan. Wykonawca zobowiązany jest:
 - niezwłocznie powiadomić ZWiK „WiK” Sp. z o.o. tel. 52 3020913,
 - pokryć wszelkie koszty prac związanych z naprawą uszkodzeń sieci wodociągowej
- niedozwolone jest lokalizowanie na istniejącej sieci wodociągowej obiektów budowlanych, m.in.: budynków, elementów małej architektury, drzew, słupów oświetleniowych, itp.

Uzgodnienia przedłożonego projektu zagospodarowania terenu, który stanowi integralną część pisma, ważne jest 2 lata od daty wydania.

Załącznik:

1. Projekt zagospodarowania terenu – 1 egz.
AW/DT


PREZES ZARZĄDU
Jerzy Mączko
Dyrektor

MAPA SYT.-WYS.
obr. Żnin 0001: dz. 2855
Sekcje mapy: 6.187.18.14.3.3
SKALA 1:500



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		SKALA 1:500
PRZEDMIOT OPRACOWANIA		BRANŻA DROGOWA
OBJEKT		ZJAZD PUBLICZNY I DROGA DOJAZDOWA
INWESTOR		POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE ul. Szpitalna 32, 88-400 Żnin
ADRES INWESTYCJI		Działka nr ewid. 625 i 2855 obręb ŻNIN; gmina ŻNIN
PROJEKTANT		mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/POOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG		DATA I PODPIS 20.12.2021
Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl		NR RYSUNKU P1

UZGODNIENIA

Nr rejestracyjny 112022

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Żninie
ul. Mickiewicza 22 a

Projekt niniejszy uzgodniono z zastrzeżeniami
wyszczególnionymi w załączonym piśmie z dnia
20.01.2022

INSPEKTOR

ds. technicznych

Wojciechowska

Agnieszka Wojciechowska

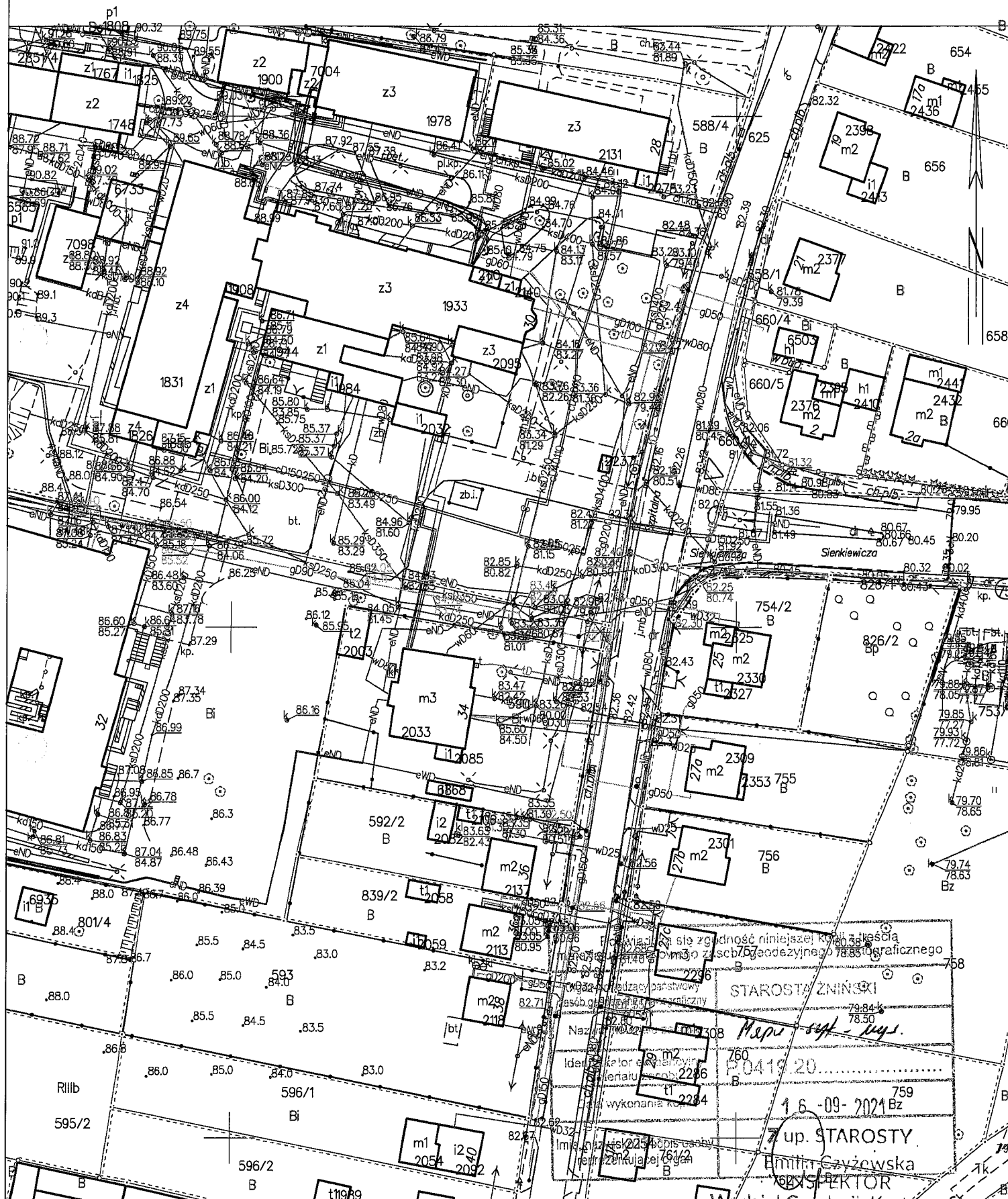
Termin rozpoczęcia robót należy zgłosić do WI K
z wyprzedzeniem 14 dniowym

Uzgodnienie dokumentacji traci ważność po
upływie 2 lat.

Żnin, dnia 20.01.2022

Wydano do celów opiniodawczych

Mapa sytuacyjno-wysokościowa
SKALA 1:1000



KOPIA MAPY
sytuacyjno-wysokościowej
Skala 1: 500
arkusz mapy nr 364.122.1431

obręb: 79.9
gmina: Żelnia
powiat: Żniński
woj. kujawsko-pomorskie

Wydano do celów opiniotwórczych

Poświadczam, że zgodność z oryginałem materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zespół geodezyjny i kartograficzny	
Nazwa materiału zasobu	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0419.20
Data wykonania kopii	16-09-2021
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Emilia Czyżewska INSPEKTOR

Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Nieruchomości

29/9/218/95
364.122.1431
1:500

MAPA ZASADNICZA

Założona w r. 1994 przez
OKRĘGOWE PRZEDSIĘWSTWOSTWO GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE

17250
00887



Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji **DWG**
– Marcin Zwierzykowski
Plac Wolności 21; 88-400 Żnin
tel. / fax 52 552-46-30, 600-500-262 e-mail: biuro@dwg.com.pl

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTOR:

Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie
W Żninie

ADRES:

ul. Szpitalna 32
88-400 Żnin


OBIEKT:

Zjazd publiczny i droga dojazdowa

ADRES:

*Pas drogowy dawnej drogi krajowej nr 5, strona lewa w kierunku Bydgoszczy
ul. Szpitalna w miejscowości Żnin.*

PROJEKTANT SPORZĄDZAJĄCY INFORMACJĘ:


mgr inż. Marcin Zwierzykowski
nr ewid. upr. bud. KUP/0021/OWOK/05
do kierowania robotami budowlanymi bez ogr.
nr ewid. upr. bud. KUP/0061/POCK/07
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. członka IZBv. p107.KUP/001/0240/05



I. ZAKRES ROBÓT

Zakres robót obejmuje wybudowanie nowego zjazdu publicznego z dawnej drogi krajowej nr 5 na teren działki nr 625 w m. Żnin.

II. ISTNIEJĄCE OBIEKTY BUDOWLANE

Na placu budowy nie ma istniejących obiektów budowlanych.

III. KOL EJNOŚĆ WYKONYWANYCH ROBÓT

- 1.1. zagospodarowanie placu budowy,
- 1.2. roboty ziemne,
- 1.3. roboty budowlane,
- 1.4. roboty wykończeniowe.

2. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

- szkolenie pracowników w zakresie bhp,
- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,
- zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.

3. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH.

1. 1. Zagospodarowanie placu budowy

Zagospodarowanie terenu budowy wykonuje się przed rozpoczęciem robót budowlanych, co najmniej w zakresie:

- a) ogrodzenia terenu i wyznaczenia stref niebezpiecznych,

Z uwagi na specyfikę terenu na jakim będą prowadzone roboty (pas drogowy) teren budowy powinien być zabezpieczony zgodnie z zatwierdzonym projektem „organizacji ruchu na czas robót” budowlanych.

Należy zapewnić pracownikom dostęp do sanitariatu np.: przewoźnego. Dopuszczalne jest korzystanie z istniejących na terenie budowy pomieszczeń i urządzeń higieniczno – sanitarnych inwestora, jeżeli przewiduje to zawarta umowa.

Należy zapewnić dostateczną ilość wody zdatnej do picia pracownikom zatrudnionym na budowie oraz do celów higieniczno – sanitarnych, gospodarczych i przeciwpożarowych.

Na terenie budowy powinny być wyznaczone oznakowane, utwardzone i odwodnione miejsca do składowania materiałów i wyrobów. Składowiska materiałów, wyrobów i urządzeń technicznych należy wykonać w sposób wykluczający możliwość wywrócenia, zsunęcia, rozsunięcia się lub spadnięcia składowanych wyrobów i urządzeń. Materiały drobnicowe powinny być ułożone w stosy o wysokości nie większej niż 2,0 m, a stosy materiałów workowanych ułożone w warstwach krzyżowo do wysokości nieprzekraczającej 10 – warstw.

Odległość stosów przy składowaniu materiałów nie powinna być mniejsza niż:

- a) 0,75 m - od ogrodzenia lub zabudowań,



b) 5,00 m - od stałego stanowiska pracy.

Opieranie składowanych materiałów lub wyrobów o płoty, słupy napowietrznych linii elektroenergetycznych, konstrukcje wsporcze sieci trakcyjnej lub ściany obiektu budowlanego jest zabronione.

Wchodzenie i schodzenie ze stosu utworzonego ze składowanych materiałów lub wyrobów jest dopuszczalne przy użyciu drabiny lub schodów.

Teren budowy powinien być wyposażony w sprzęt niezbędny do gaszenia pożarów, który powinien być regularnie sprawdzany, konserwowany i uzupełniany, zgodnie z wymaganiami producentów i przepisów przeciwpożarowych. Ilość i rozmieszczenie gaśnic przenośnych powinno być zgodne z wymaganiami przepisów przeciwpożarowych.

1 . 2 . Roboty ziemne

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót ziemnych:

- potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wyгородzenia strefy niebezpiecznej).

W czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze. W czasie wykonywania wykopów w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy tych robotach, należy wokół wykopów pozostawionych na czas zmroku i w nocy ustawić balustrady zaopatrzone w światło ostrzegawcze koloru czerwonego.

Ruch środków transportowych obok wykopów powinien odbywać się poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu.

1 . 3 . Roboty budowlane

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót budowlanych:

- uszkodzenia kończyn spowodowane upuszczeniem materiału lub narzędzi,
- praca w wymuszonej pozycji przy układaniu kostki brukowej,
- prace przy przenoszeniu ciężkich elementów konstrukcji,
- potknięcie o wystające elementy konstrukcyjne powodujące upadek w wyniku którego możliwe jest zwichnięcie lub złamanie kończyn,
- szkodliwe wibracje urządzeń zagęszczających,
- nadmierny hałas.

1 . 4 . Roboty wykończeniowe

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót wykończeniowych:

- skaleczenia ciała ostrymi krawędziami narzędzi ręcznych.

1 . 5 . Maszyny i urządzenia techniczne użytkowane na placu budowy.

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót budowlanych przy użyciu maszyn i urządzeń technicznych:

- pochwycenie kończyny górnej lub kończyny dolnej przez napęd (brak pełnej osłony napędu),
- potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wyгородzenia strefy niebezpiecznej).

Maszyny i inne urządzenia techniczne oraz narzędzia zmechanizowane powinny być



montowane, eksploatowane i obsługiwane zgodnie z instrukcją producenta oraz spełniać wymagania określone w przepisach dotyczących systemu oceny zgodności.

Maszyny i inne urządzenia techniczne, podlegające dozorowi technicznemu, mogą być używane na terenie budowy tylko wówczas, jeżeli wystawiono dokumenty uprawniające do ich eksploatacji.

Wykonawca, użytkujący maszyny i inne urządzenia techniczne, niepodlegające dozorowi technicznemu, powinien udostępnić organom kontroli dokumentację techniczną – ruchową lub instrukcję obsługi tych maszyn lub urządzeń.

Operatorzy maszyn budowlanych, kierowcy pojazdów transportowych i innych maszyn o napędzie silnikowym powinni posiadać wymagane przepisami kwalifikacje.

2. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako:

- szkolenie wstępne,
- szkolenie okresowe.

Szkolenia te przeprowadzane są w oparciu o programy poszczególnych rodzajów szkolenia.

Szkolenia wstępne ogólne („instruktaż ogólny”) przechodzą wszyscy nowo zatrudniani pracownicy przed dopuszczeniem do wykonywania pracy. Obejmuje ono zapoznanie pracowników z podstawowymi przepisami bhp zawartymi w Kodeksie pracy, w układach zbiorowych pracy i regulaminach pracy, zasadami bhp obowiązującymi w danym zakładzie pracy oraz zasadami udzielania pierwszej pomocy.

Szkolenie wstępne na stanowisku pracy („Instruktaż stanowiskowy”) powinien zapoznać pracowników z zagrożeniami występującymi na określonym stanowisku pracy, sposobami ochrony przed zagrożeniami, oraz metodami bezpiecznego wykonywania pracy na tym stanowisku.

Pracownicy przed przystąpieniem do pracy, powinni być zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym stanowisku pracy. Fakt odbycia przez pracownika szkolenia wstępnego ogólnego, szkolenia wstępnego na stanowisku pracy oraz zapoznania z ryzykiem zawodowym, powinien być potwierdzony przez pracownika na piśmie oraz odnotowany w aktach osobowych pracownika.

Szkolenia wstępne podstawowe w zakresie bhp, powinny być przeprowadzone w okresie nie dłuższym niż 6 – miesięcy od rozpoczęcia pracy na określonym stanowisku pracy.

Szkolenia okresowe w zakresie bhp dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, powinny być przeprowadzane w formie instruktażu nie rzadziej niż raz na 3 – lata, a na stanowiskach pracy, na których występują szczególne zagrożenia dla zdrowia lub życia oraz zagrożenia wypadkowe – nie rzadziej niż raz w roku. Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach operatorów żurawi, maszyn budowlanych i innych maszyn o napędzie silnikowym powinni posiadać wymagane kwalifikacje. Powyższy wymóg nie dotyczy betoniarek z silnikami elektrycznymi jednofazowymi oraz silnikami trójfazowymi o mocy do 1 KW.

Na placu budowy powinny być udostępnione pracownikom do stałego korzystania, aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:

- wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub zagrożeniami zdrowia pracowników,



- obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych,
- postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi,
- udzielania pierwszej pomocy.

W/w instrukcje powinny określać czynności do wykonywania przed rozpoczęciem danej pracy, zasady i sposoby bezpiecznego wykonywania danej pracy, czynności do wykonywania po jej zakończeniu oraz zasady postępowania w sytuacjach awaryjnych stwarzających zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników. Nie wolno dopuścić pracownika do pracy, do której wykonywania nie posiada wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad BHP. Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

3 . ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków. Nieprzestrzeganie przepisów bhp na placu budowy prowadzi do powstania bezpośrednich zagrożeń dla życia lub zdrowia pracowników.

- przyczyny organizacyjne powstania wypadków przy pracy:

- a) niewłaściwa ogólna organizacja pracy
 - 1) nieprawidłowy podział pracy lub rozplanowanie zadań,
 - 2) niewłaściwe polecenia przełożonych,
 - 3) brak nadzoru,
 - 4) brak instrukcji posługiwania się czynnikami materialnym,
 - 5) tolerowanie przez nadzór odstępstw od zasad bezpieczeństwa pracy,
 - 6) brak lub niewłaściwe przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa pracy i ergonomii,
 - 7) dopuszczenie do pracy człowieka z przeciwwskazaniami lub bez badań lekarskich.
- b) niewłaściwa organizacja stanowiska pracy:
 - 1) niewłaściwe usytuowanie urządzeń na stanowiskach pracy,
 - 2) nieodpowiednie przejścia i dojścia,
 - 3) brak środków ochrony indywidualnej lub niewłaściwy ich dobór,

- przyczyny techniczne powstania wypadków przy pracy:

- a) niewłaściwy stan czynnika materialnego:
 - 1) wady konstrukcyjne czynnika materialnego będące źródłem zagrożenia,
 - 2) niewłaściwa stateczność czynnika materialnego,
 - 3) brak lub niewłaściwe urządzenia zabezpieczające,
 - 4) brak środków ochrony zbiorowej lub niewłaściwy ich dobór,
 - 5) brak lub niewłaściwa sygnalizacja zagrożeń,
 - 6) niedostosowanie czynnika materialnego do transportu, konserwacji lub napraw.
- b) niewłaściwe wykonanie czynnika materialnego:
 - 1) zastosowanie materiałów zastępczych,



2) niedotrzymanie wymaganych parametrów technicznych.

c) wady materiałowe czynnika materialnego:

1) ukryte wady materiałowe czynnika materialnego,

d) niewłaściwa eksploatacja czynnika materialnego:

1) nadmierna eksploatacja czynnika materialnego,

2) niedostateczna konserwacja czynnika materialnego,

3) niewłaściwe naprawy i remonty czynnika materialnego.

Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:

1) organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy,

2) dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,

3) organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi z warunkami środowiska pracy,

4) dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego, a także o sprawność środków ochrony zbiorowej i ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem.

Na podstawie:

1) oceny ryzyka zawodowego występującego przy wykonywaniu robót na danym stanowisku pracy,

2) wykazu prac szczególnie niebezpiecznych,

3) określenia podstawowych wymagań bhp przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych,

4) wykazu prac wykonywanych przez co najmniej dwie osoby,

5) wykazu prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej

6) kierownik budowy powinien podjąć stosowne środki profilaktyczne mające na celu:

- zapewnić organizację pracy i stanowisk pracy w sposób zabezpieczający pracowników przed zagrożeniami wypadkowymi oraz oddziaływaniem czynników szkodliwych i uciążliwych,

- zapewnić likwidację zagrożeń dla zdrowia i życia pracowników głównie przez stosowanie technologii, materiałów i substancji nie powodujących takich zagrożeń.

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca, pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia.

Pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego opracowaną przez pracodawcę.

Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu).

Kierownik budowy obowiązany jest informować pracowników o sposobach posługiwania się tymi środkami.



Podstawa prawna opracowania:

- ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (t. jedn. Dz. U. z 1998 r. Nr 21 poz.94 z późn. zm.)
- art.21 „a” ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2017r. poz. 1332, 1529).
- ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym Dz. U. z 2018 r. poz. 1351, 1356.
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej (Dz.U.Nr 62 poz. 287).
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby (Dz.U.Nr 62 poz. 288)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 29 maja 1996 r. w sprawie uprawnień rzeczoznawców do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy, zasad opiniowania projektów budowlanych, w których przewiduje się pomieszczenia pracy oraz trybu powoływania członków Komisji Kwalifikacyjnej do Oceny Kandydatów na Rzeczoznawców (Dz.U.Nr 62 poz. 290)
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów (Dz.U.Nr 60 poz. 278)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.Nr 129 poz. 844 z późn. zm.)
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz.U.Nr 118 poz.1263)
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 lipca 2002 r. w sprawie rodzajów urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu (Dz.U.Nr 120 poz.1021)
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U.Nr 47 poz. 401).

mgr inż. Marcin Zwierzykowski

nr ewid. upr. bud. KUP/0021/O/WOK/06
do kierowania robotami budowlanymi bez ogr.
nr ewid. upr. bud. KUP/0031/P/OCK/07
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. członka IZP - 0103-KI/07/01/00240/05



OPIS TECHNICZNY

1. Dane ogólne

1.1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem inwestycji jest zjazd publiczny z dawnej drogi krajowej nr 5 na dz. nr 2855 w Żninie ul. Szpitalna oraz droga dojazdowa na dz. nr 2855.

1.2 Nazwa opracowania

„Budowa zjazdu z dawnej drogi krajowej nr 5 na działkę nr 2855 w m. Żnin”

1.3 Lokalizacja inwestycji

Inwestycja zlokalizowana jest w pasie drogowym byłej drogi krajowej nr 5 – ul. Szpitalna w Żninie oraz na dz. nr 2855.

1.4 Inwestor

POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE W ŻNINIE
ul. Szpitalna 32
88-400 Żnin

1.5 Jednostka projektująca

Biurowe Usługi Projektowe i Obsługa Inwestycji „DWG” Marcin Zwierzykowski
Plac Wolności 21
88-400 Żnin

1.6 Podstawa Opracowania

Podstawę opracowania stanowi:

- mapa do celów projektowych w skali 1:500,
- decyzja na lokalizację zjazdu Zarządu Dróg Powiatowych w Żninie z siedzibą w Podgórzynie z dnia 24.09.2021r. znak: DT 4241.57.2021,
- rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie z późniejszymi zmianami. (Dz. U. 2021.1376),
- Inwentaryzacja stanu istniejącego.

2. Stan Istniejący.

Droga na odcinku na którym zlokalizowany jest proj. zjazd przebiega w przekroju ulicznym o następujących parametrach:

- obustronny ciąg pieszy szer. ok 2,0 m,
- jezdnia asfaltowa szer. 7,50 m.

W obrębie projektowanego zjazdu występują sieci uzbrojenia technicznego takie jak:

- Sieć kanalizacyjna,
- Sieć gazowa,
- Kabel telekomunikacyjny



3. Rozwiązania projektowe

Projektowane zagospodarowanie terenu zakłada budowę zjazdu publicznego według następujących parametrów technicznych:

3.1. Geometria

Geometrię zjazdu zaprojektowano według następujących parametrów technicznych:

- szerokość nawierzchni jezdni zjazdu – 3,82 m,
- przecięcie krawędzi nawierzchni zjazdu i drogi połączyć skosami nawiązując się do zjazdu sąsiedniego,

Szczegółowo projektowaną geometrię przedstawia rysunek nr D1.

3.2 Rozwiązanie wysokościowe

Projektowany zjazd powiązано wysokościowo z krawędzią jezdni dawnej drogi krajowej oraz z istniejącym zjazdem sąsiednim oraz zaniżeniem przy przejściu dla pieszych.

Zaprojektowano spadek podłużny nawierzchni zjazdu na poziomie 2%. Projektowana droga dojazdowa ma zmienny spadek zgodny z podanymi rzędnymi na mapie. Projektuje się dwa nowe wpusty uliczne oraz odwodnienie liniowe. Istniejący wpust należy udrożnić i wykonać nowy odcinek instalacji kanalizacji deszczowej Ø250.

3.3 Konstrukcja

Zaprojektowano następującą konstrukcję:

Konstrukcja nawierzchni zjazdu (Konstrukcja nr 1):

1. nawierzchnia z betonowej kostki brukowej typu „TETKA” grubości 8cm, kolor grafitowy.
2. podsypka cementowo-piaskowa 1÷4 grubości 3cm (po zagęszczeniu),
3. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 grubości 20cm,
4. warstwa odcinająca z kruszywa naturalnego o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grub. 15cm.

Konstrukcja drogi dojazdowej (Konstrukcja nr 2):

1. nawierzchnia z kostki polbruk (fala) grubości 8 cm, koloru szarego,
2. podsypka cementowo-piaskowa 1÷4 grubości 3cm (po zagęszczeniu),
3. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 grubości 20cm,
4. warstwa odcinająca z kruszywa naturalnego o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grub. 15cm.

Obramowanie nawierzchni:

Do obramowania nawierzchni zjazdu od strony jezdni byłej drogi krajowej zastosowano krawężnik betonowy najazdowy o wymiarach 20×22×100cm posadowiony na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 grub. 15cm.

Wzdłuż drogi dojazdowej na dz. nr 2855 obramowanie utwardzenia wykonać obrzeżem 8x30x100 cm.



Wzdłuż granicy z działką nr 590 wykonać ogrodzenie panelowe o wysokości 150 cm ok 47,00 m a od strony dz. nr 2851/4 ogrodzenie dł. o 10,0 m .

3.4 Roboty rozbiórkowe

Do rozbiórki przewidziano istniejący chodnik na dz. nr 625 o nawierzchni z kostki betonowej typu „totka” grubości 6cm, koloru szarego, obramowanej od strony jezdni krawężnikiem.

3.5 Roboty ziemne

Przed przystąpieniem do formowania koryta należy rozebrać istniejący chodnik i wyprofilować podłoże do wymaganych rzędnych a następnie zagęścić. Wskaźnik zagęszczenia gruntu podłoża przyjąć wg PN-S-02205.

3.6 Roboty wykończeniowe

Po zakończeniu robót konstrukcyjnych teren należy uporządkować.

3.7 Kolizje

Nie występują.


4. Informacja o ochronie terenu

Teren projektowanej inwestycji położony jest w strefie „B” ochrony konserwatorskiej oraz strefy „E” i „K” ochrony ekspozycji i krajobrazu na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

5. Informacja o zagrożeniach dla środowiska.

Z uwagi na charakter oraz rozmiar nie przewiduje się negatywnego oddziaływania projektowanego obiektu na środowisko naturalne oraz pogorszenia warunków higieniczno-sanitarnych generowanych przez obiekt w trakcie budowy oraz eksploatacji.

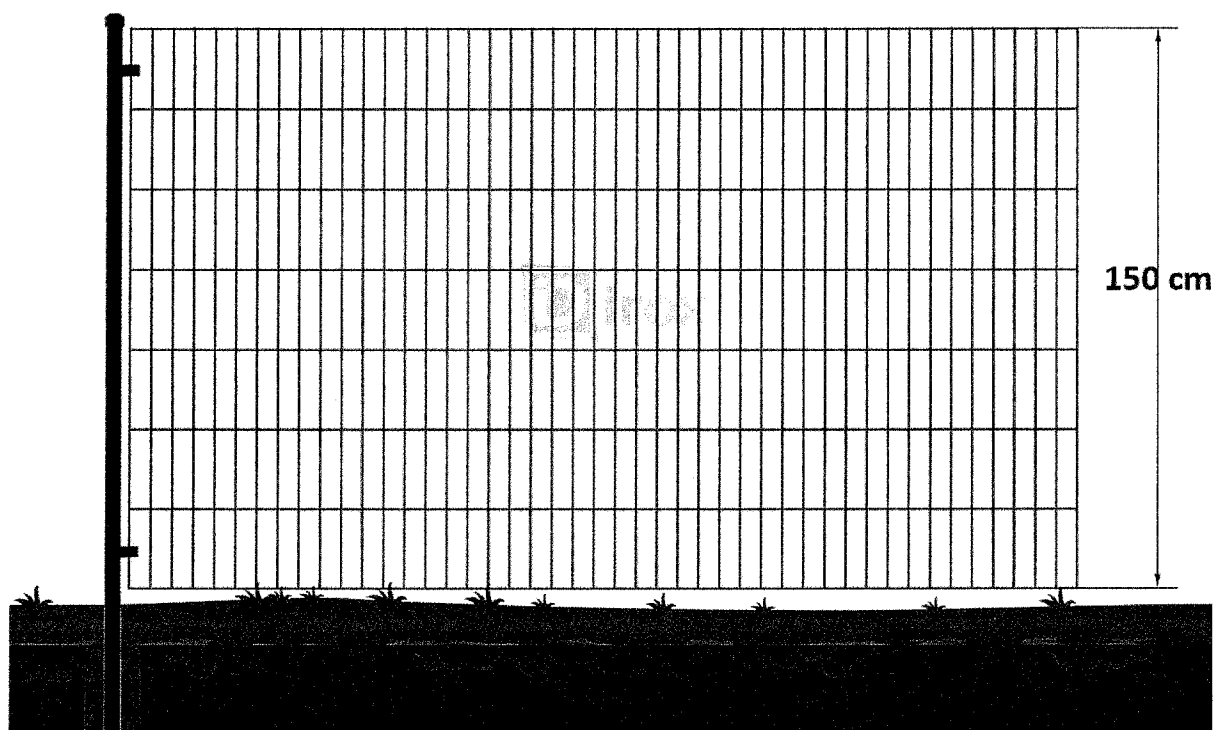
Opracował


mgr inż. Marcin Zwierzykowski
nr ewid. upr. bud. KUP/005/OWOK/05
do kierowania robotami budowlanymi bez ogr.
nr ewid. upr. bud. KUP/081/POOK/07
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. członka (ZP) OPA/KP/BO/0240/05



Biurow Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji **DWG**
– Marcin Zwierzykowski
Plac Wolności 21; 88-400 Żnin
tel. / fax 52 552-46-30, 600-500-262 e-mail: biuro@dwg.com.pl

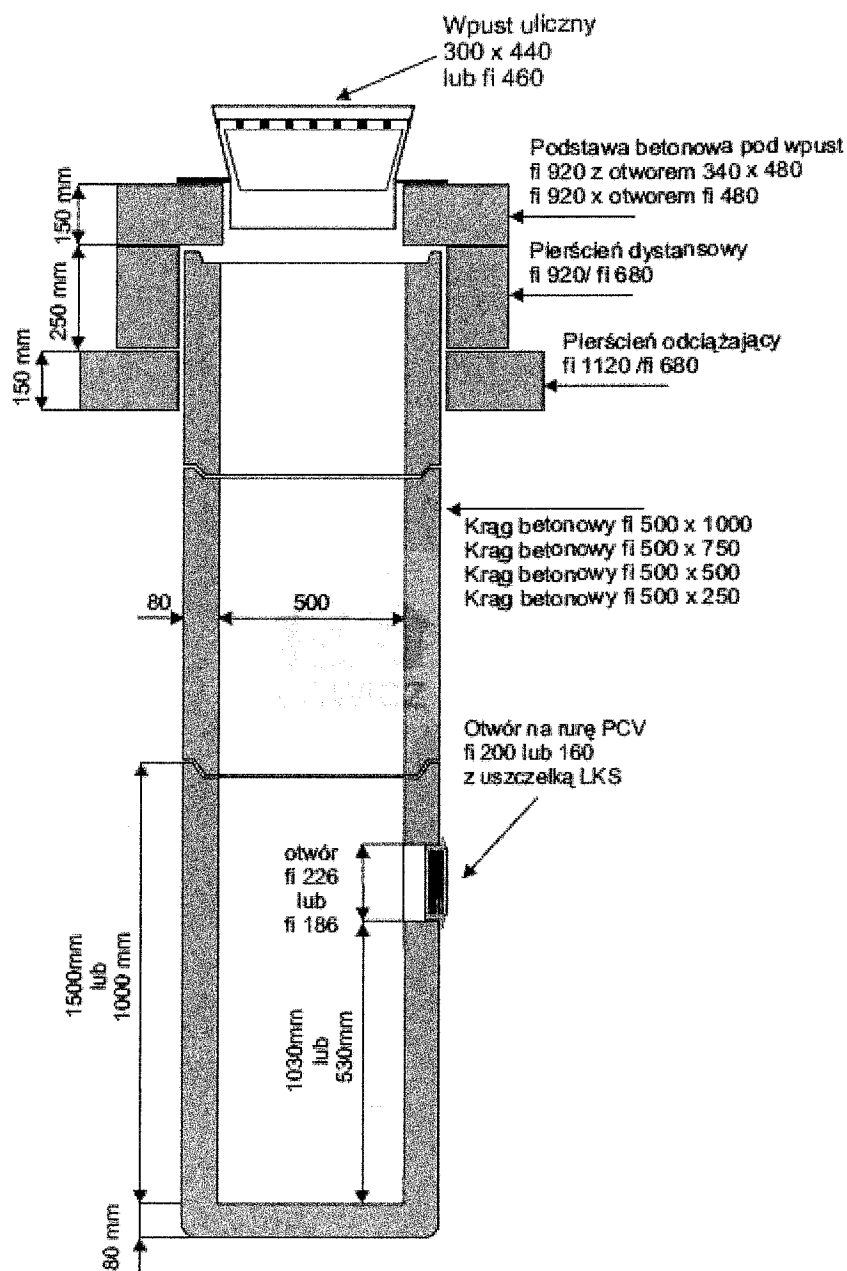
Załącznik Nr 1 Ogrózenie panelowe



mgr inż. Marcin Zwierzykowski
nr ewid. upr. bud. KUP/002/ROWOK/05
do kierowania robotami budowlanymi bez ogr.
nr ewid. upr. bud. KUP/008/POCK/07
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. członka (ZZ) PUK/001/000/0240/05



Zał. Nr 2 Wpust uliczny



Właz lub wpust 425 żeliwny klasy B125 lub D400

$\phi 476$
 $\phi 425$

Adapter pod właz/wpust
na stożek TAR 425

Uszczelka

83

200

Rura teleskopowa $\phi 425$
L=375 lub 700 mm

Rura karbowana $\phi 425$ z PP

Uszczelka

Kineta Tegra425 z PP
(przepływowa, połączeniowa
lub zbiorcza)

Wavin

mgr inż. Marcin Zienkiewicz

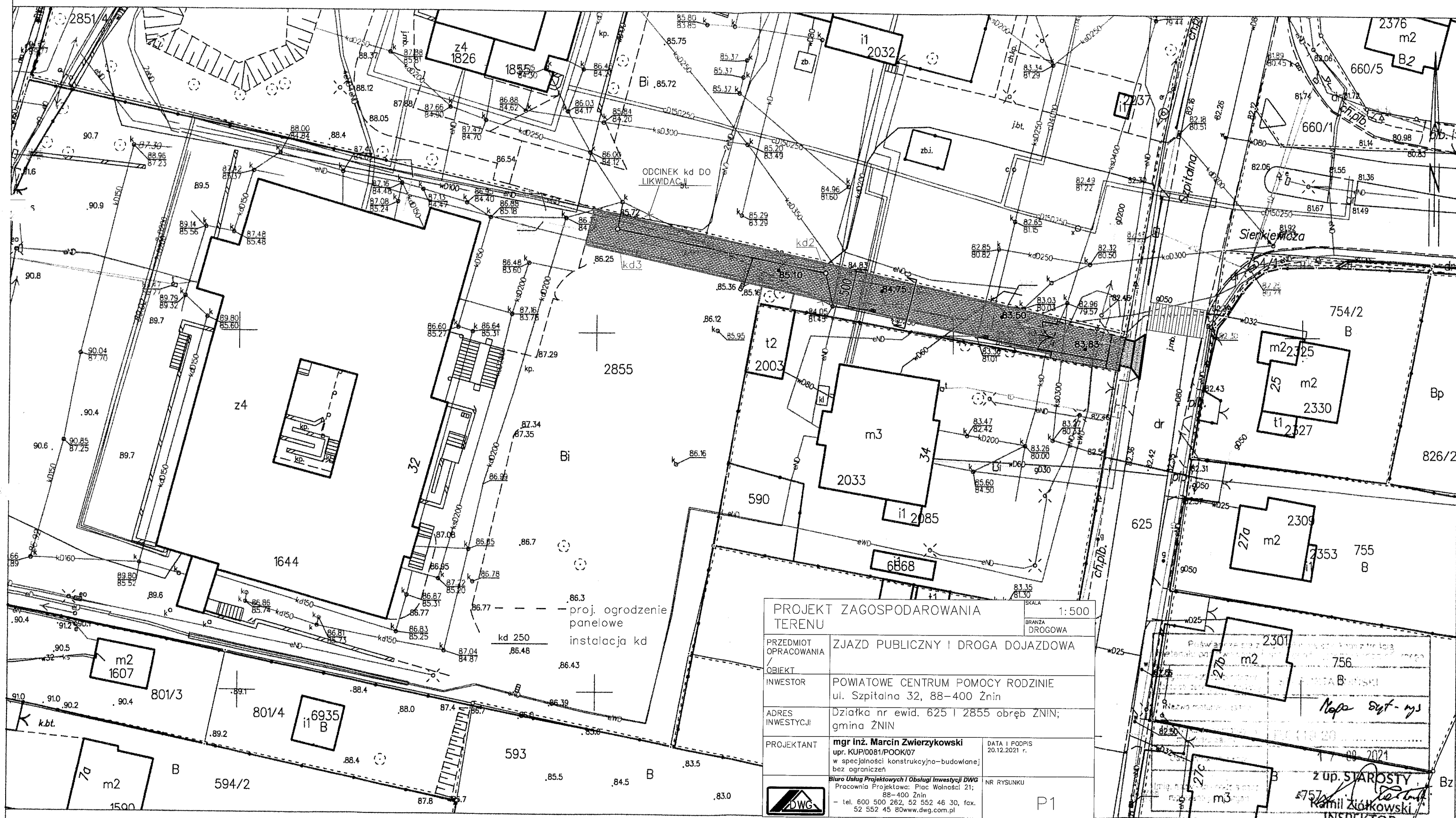
nr ewid. upr. bud. KUP/00210WOK/05
do kierowania robotami budowlanymi bez ogr.
nr ewid. upr. bud. KUP/00210POCK/07
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. członka IZPiP PIPR-KI/18870240/05

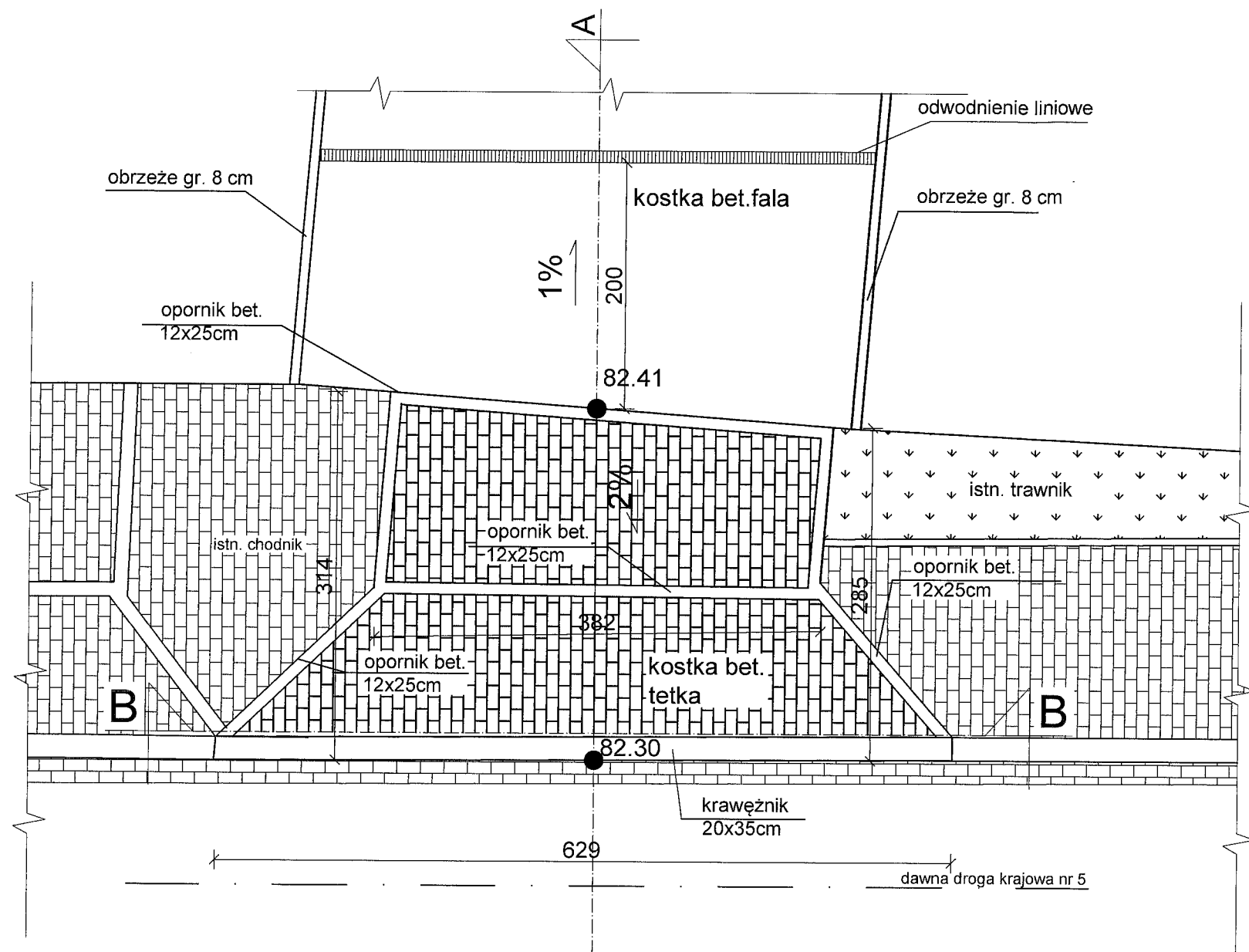
H3
Stożek odciągający
TAR 425 pod pokrywę

H2

H1

Studzienka inspekcyjna Tegra 425 z rurą teleskopową
i włazem żeliwnym lub wpustem klasy B lub D
na stożku odciągającym TAR 425

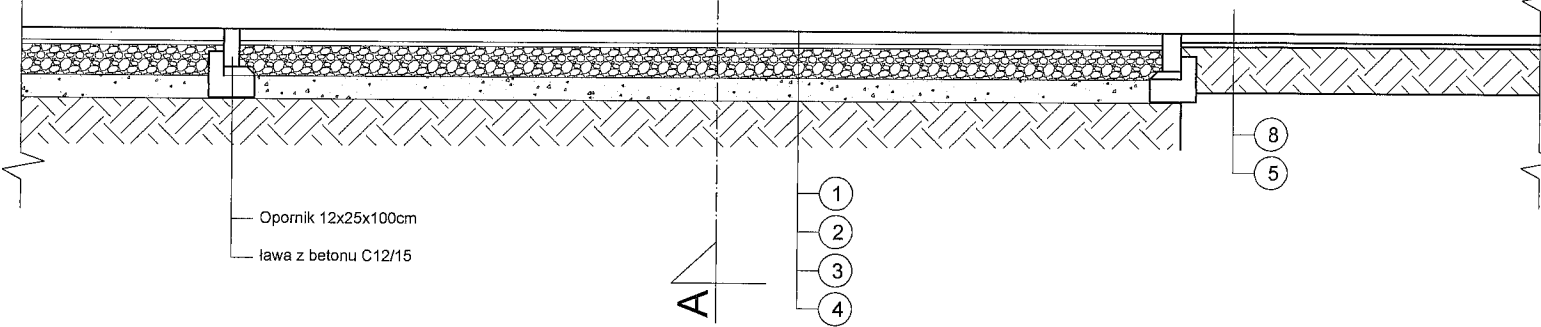




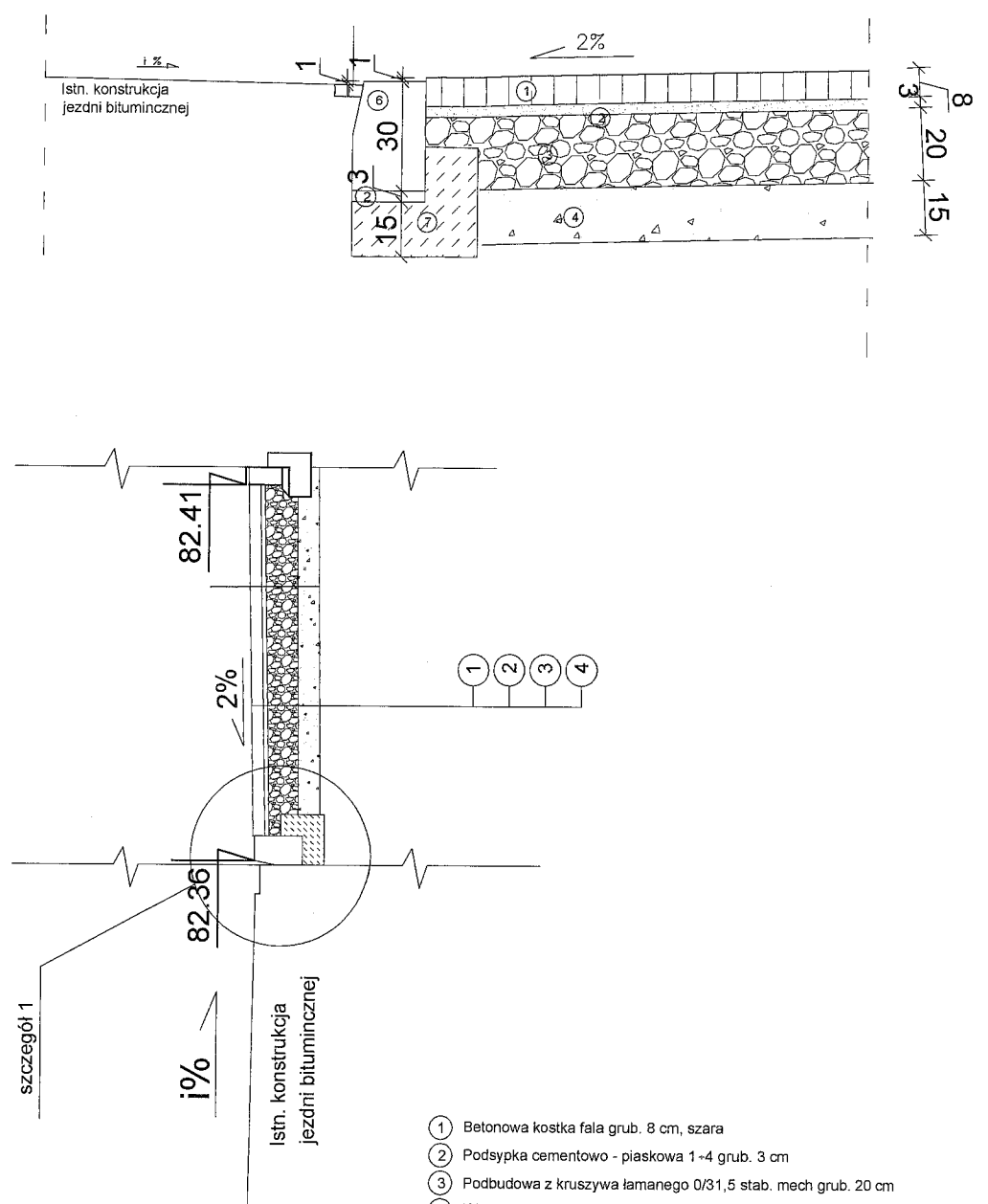
regulacja
wysokościowa
z istn. zjazdem

PRZEKRÓJ B-B


ist. chodnik zanizony
przy przejściu



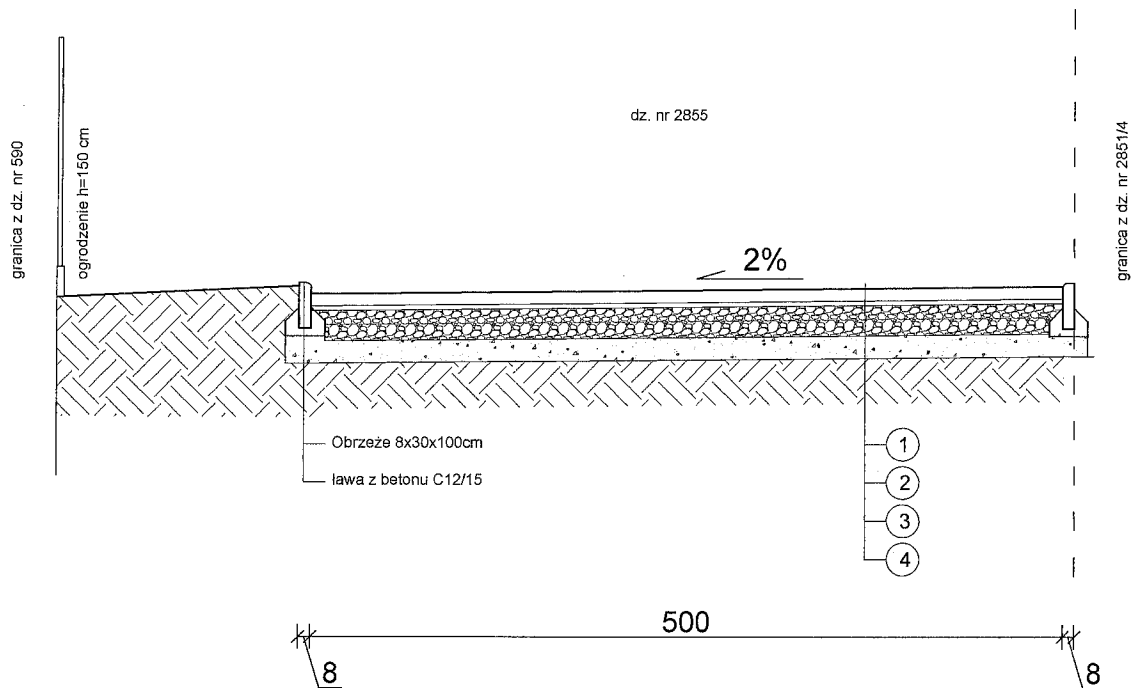
szczegół 1



- ① Betonowa kostka fala grub. 8 cm, szara
- ② Podsypka cementowo - piaskowa 1-4 grub. 3 cm
- ③ Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech grub. 20 cm
- ④ Warstwa odcinająca z kruszywa naturalnego 0/31,5 stab. mech grub. 15 cm
- ⑤ Podsypka piaskowa grub. 5 cm
- ⑥ Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- ⑦ Ława z oporem z betonu C12/15 grub. 15 cm
- ⑧ Betonowa kostka fala grub. 6 cm, szara

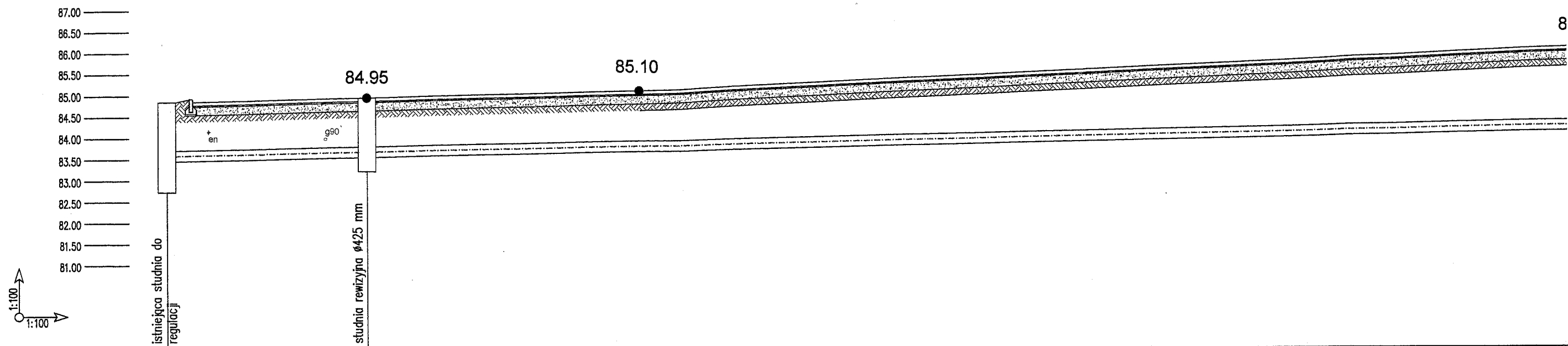
SZCZEGÓŁ ZJAZDU		SKALA
		1:50
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA ZJAZDU PUBLICZNEGO	
INWESTOR	Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie ul. Szpitalna 32, 88-400 Żnin	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 625 i 2855 obręb ŻNIN; gmina ŻNIN	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/POOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 20.12.2021 r.
 Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa, Plac Wolności 21, 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl		NR RYSUNKU D1

PRZEKRÓJ C-C



- ① Betonowa kostka fala grub. 8 cm, szara
- ② Podsyпка cementowo - piaskowa 1-4 grub. 3 cm
- ③ Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech grub. 20 cm
- ④ Warstwa odcinająca z kruszywa naturalnego 0/31,5 stab. mech grub. 15 cm

PRZEKRÓJ C-C		SKALA	1:50
		BRANŻA	DROGOWA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA ZJAZDU PUBLICZNEGO		
INWESTOR	Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie ul. Szpitalna 32, 88-400 Żnin		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 625 i 2855 obręb ŻNIN; gmina ŻNIN		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/POOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 20.12.2021 r.	
	Biurow Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl	NR RYSUNKU	D2

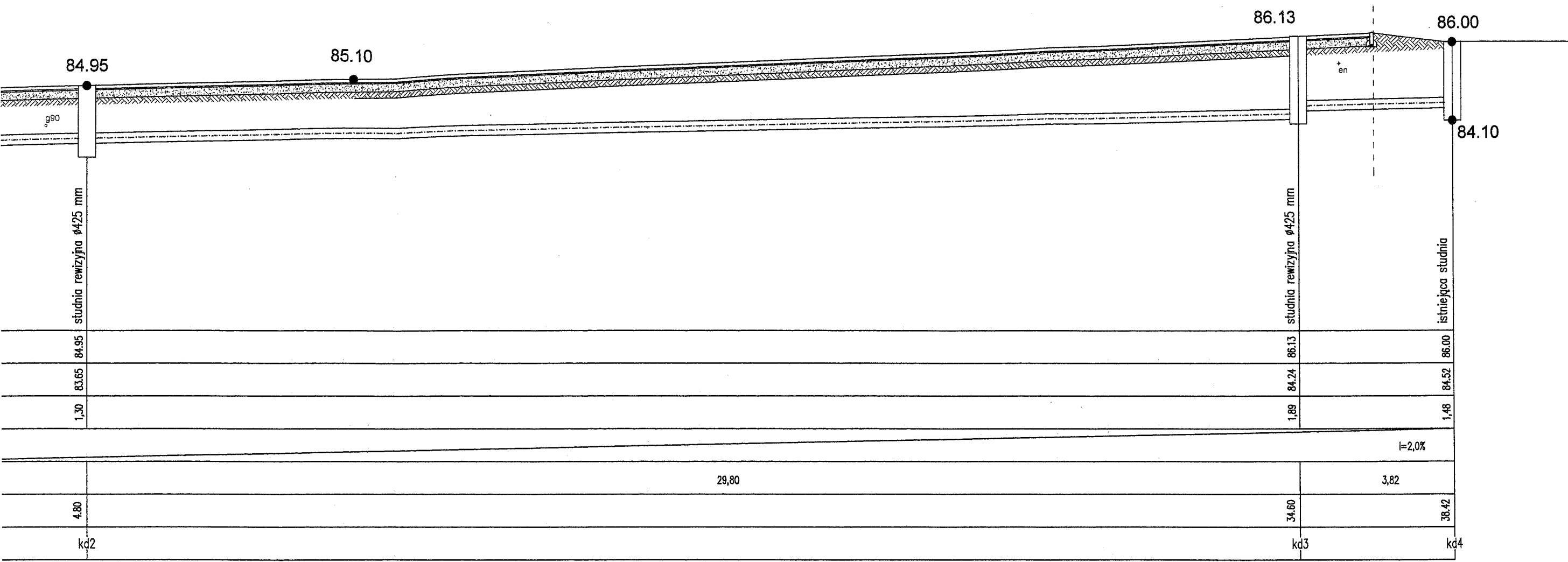


RZĘDNA TERENU [m]	84.85	84.95
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU [m]	83.57	83.65
ZAGŁĘBIENIE OSI [m]	1.28	1.30
MATERIAŁ/SPADEK	PCV-U Ø250	
DŁUGOŚĆ [m]	4.80	29.80
ODLEGŁOŚĆ [m]	0.00	4.80
WĘZEL	kd1	kd2

UWAGA !!!
PRZED WYKONANIEM INSTALACJI
KANALIZACJI DESZCZOWEJ NALEŻY
ZWERYFIKOWAĆ RZĘDNE W
ISTNIEJĄCYCH STUDNIACH

dz nr 2855

dz nr 2851/4



UWAGA !!!
PRZED WYKONANIEM INSTALACJI
KANALIZACJI DESZCZOWEJ NALEŻY
ZWERYFIKOWAĆ RZĘDNE W
ISTNIEJĄCYCH STUDNIACH

PROFIL		SIGLA 1:100
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT		BRANŻA INSTALACJA
INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
INWESTOR Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie ul. Szpitalna 32, 88-400 Żnin		
ADRES INWESTYCJI Działka nr ewid. 625 i 1855 obręb Żnin, gmina Żnin		
PROJEKTANT mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/POOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		DATA I PODPIS 20.12.2020
		NR RYSUNKU D3