

ZAPYTANIE W SPRAWACH PROJEKTOWYCH

BUDOWA OBWODNICZY WAŁBRZYCHA W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 35

Nr umowy ZDKIUM/U-INW/78-W/2019	Zamawiający Gmina Wałbrzych – Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu (prowadzący postępowanie)	ZDKiUM WAŁBRZYCH	Skarb Państwa – Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział we Wrocławiu	
Nr projektu POIS.04.02.00-00-0009/16-00	Wykonawca BUDIMEX S.A. Ul. Stawki 40 01-040 Warszawa Adres do korespondencji: ul. Armii Krajowej 7A 58-302 Wałbrzych		Inżynier Kontraktu Ekocentrum - Wrocławski Ośrodek Usług Ekologicznych ul. Budziszyńska 35/1 54-434 Wrocław	
Do: Jerzy Pośnik Inżynier Rezydent		Od: Krzysztof Sokołowski Przedstawiciel Wykonawcy		Nr referencyjny 118

Dotyczy:

<input type="checkbox"/> Branży drogowej	<input checked="" type="checkbox"/> Obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> Branży elektroenergetycznej	<input type="checkbox"/> Branży teletechnicznej	<input type="checkbox"/> Branży wodno - kanalizacyjnej	<input type="checkbox"/> Branży hydrotechnicznej
<input type="checkbox"/> Branży gazowej	<input type="checkbox"/> Branży kolejowej	<input type="checkbox"/> Zieleni	<input type="checkbox"/> Inżynierii ruchu	<input type="checkbox"/> Elementów ochrony akustycznej	<input type="checkbox"/> Inne

Numer Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych:

0

Lokalizacja:

mur oporowy przy Browarnej

Opis:

Po wytyczeniu lokalizacji muru oporowego z koszy gabionowych i inwentaryzacji zlokalizowanej za istniejącym budynkiem przy ul.Chrobrego 14 studni kanalizacji deszczowej stwierdzono :

- nieprzeznaczona do rozbiórki istniejąca studnia kanalizacyjna wykonana została z kregów betonowych ustawionych na komorze o kształcie zbliżonym do prostokąta, którego krawędzie wychodzą poza obrys kregów betonowych (inwentaryzacja podstawy studni bez rozbiórki komory nie jest możliwa do wykonania z uwagi na jej wysokość)

- część zinwentaryzowanych kregów wchodzi w zakres koszy gabionowych (załącznik nr 2)

Dodatkowo po szczegółowej analizie dokumentacji projektowej i wizji w terenie stwierdzono, że drenaż przedstawiony na przekroju poprzecznym muru oporowego nie jest możliwy do wykonania w lokalizacji wskazanej przez Projektanta z uwagi na:

a.) różne wysokości posadowienia poszczególnych koszy gabionowych,

b.) zaprojektowanie obrysu "połowy" muru oporowego wzdłuż granicy przekazanego placu budowy. Wykonanie drenażu, zasypki za murem, a nawet samej poduszki żwirowej wymaga zajęcia działek poza przekazanym placem budowy i odstąpienia piwnic budynku przy ul.Chrobrego 14, którego rzędnej posadowienia nie można stwierdzić z uwagi na brak dokumentacji projektowej i brak zgody właściciela na inwentaryzację wnętrza budynku,

c.) brak wskazania kanalizacji deszczowej, do której należy wpiąć w/w drenaż jak i brak szczegółu realizacji danego drenażu.

Załączniki:

Załącznik 1 - fragmenty dokumentacji wraz ze zdjęciem z terenu

Załącznik 2 fragment dokumentacji z rys Muru oporowego

Załącznik 3 - inwentaryzacja geodezyjna

Załącznik 4 - Szczegół kolizji studni z murem

Niniejsze zapytanie stanowi podstawę w oparciu o Subklauzulę 1.9 OISWK

Termin na odpowiedź

Oczekiwania Wykonawcy: Instrukcja Rysunek dodatkowy/zamienny Specyfikacja Techniczna

2019-08-06

Sporządził: Magdalena Małecka-Cebula	Data: 2019-07-30	Podpis:
Zatwierdził: Rafał Zimoch	Data: 2019-07-30	Podpis: Z-CA DYREKTORA KONTRAKTU Rafał Zimoch

Opinia/Rozwiązanie projektowe:

Imię i Nazwisko: _____ Data: _____ Podpis: _____

Inspektor Nadzoru	Zatwierdzono		Uwagi	Podpis	Data
	TAK	NIE			

Uwagi: *j.m. Skierowane do wykonawcy z wnioskiem o rozpoznanie przez N.A.*

Data: *13.06.2019* Inżynier Rezydent: **Jerzy Pośnik** Podpis: *[Podpis]*
INŻYNIER KONTRAKTU
Jerzy Pośnik

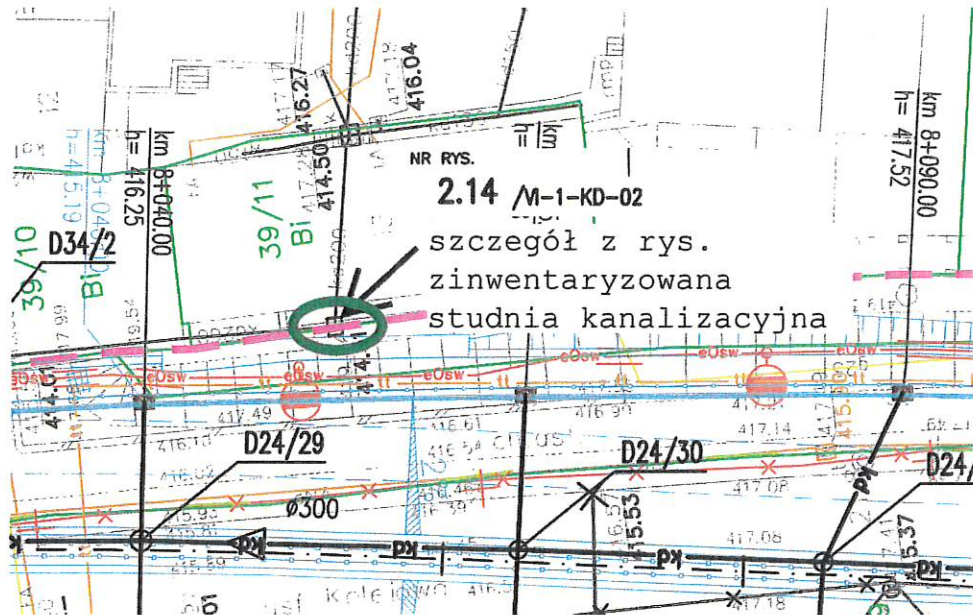
Data otrzymania przez Inżyniera o.o. **WPLYNĘŁO** dnia **01.08.2019** L.dz. **OW.01.12.40.0118**

Data otrzymania przez Wykonawcę **BUDIMEX S.A.** **14 SIE. 2019** Wpłynęło
[Podpis]
L.Dz. *[Podpis]*

Po otrzymaniu przedstawione przez wykonawcę w sprawie projektu problematyki technicznej związanej z wykonaniem ściany oporowej w rejonie ul. Brzecznej i progu Nadwór Andeński w związku z pracami

GLÓWNY INSPEKTOR NADZORU
specjalności inżynierskiej mostowej
Tadeusz Głębiowski
[Podpis]

Szczegół rysunku 2.14

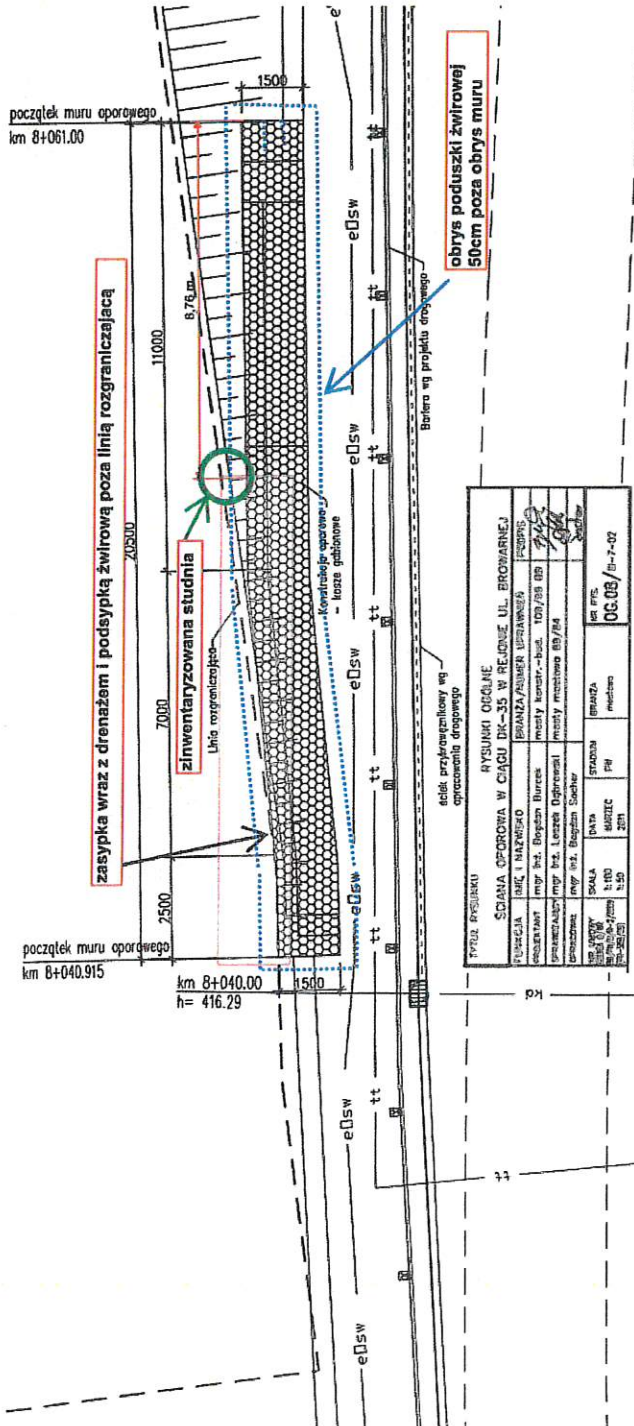


Zdjęcie zinventaryzowanej studni przy BROWARNEJ (odstłonięta część jest wykonana z kręgów po otwarciu włazu można zauważyć, że kręgi ułożono na niżej wykonanej komorze o kształcie prostokąta)



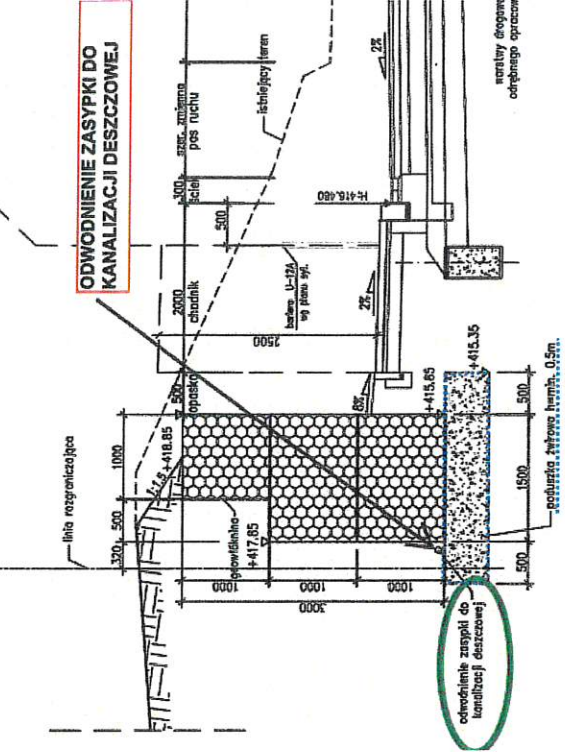
KONSTRUKCJA OPOROWA W CIĄGU DRÓGI KRAJOWEJ DK-35 (8+040.915 - 8+061.00)

RZUT Z GÓRY
1:100



TYTUŁ PROJEKTU		RYSUNKI OGÓLNE	
SCIANA OPOROWA W CIĄGU DR-35 W REJONIE UL. BROWARNEJ		BRANZA/NUMER LICZANSIS	
PROJEKTOWAŁ		MIEJSKI KANCELARSKA - BIAŁ. 109/2018 OB	
WYKONAWCA		MIEJSKI BIURO PROJEKTOWY	
DATA		STACJA	
L:180		PH	
S:30		miejscowość	
T:50		06.03/11-7-02	

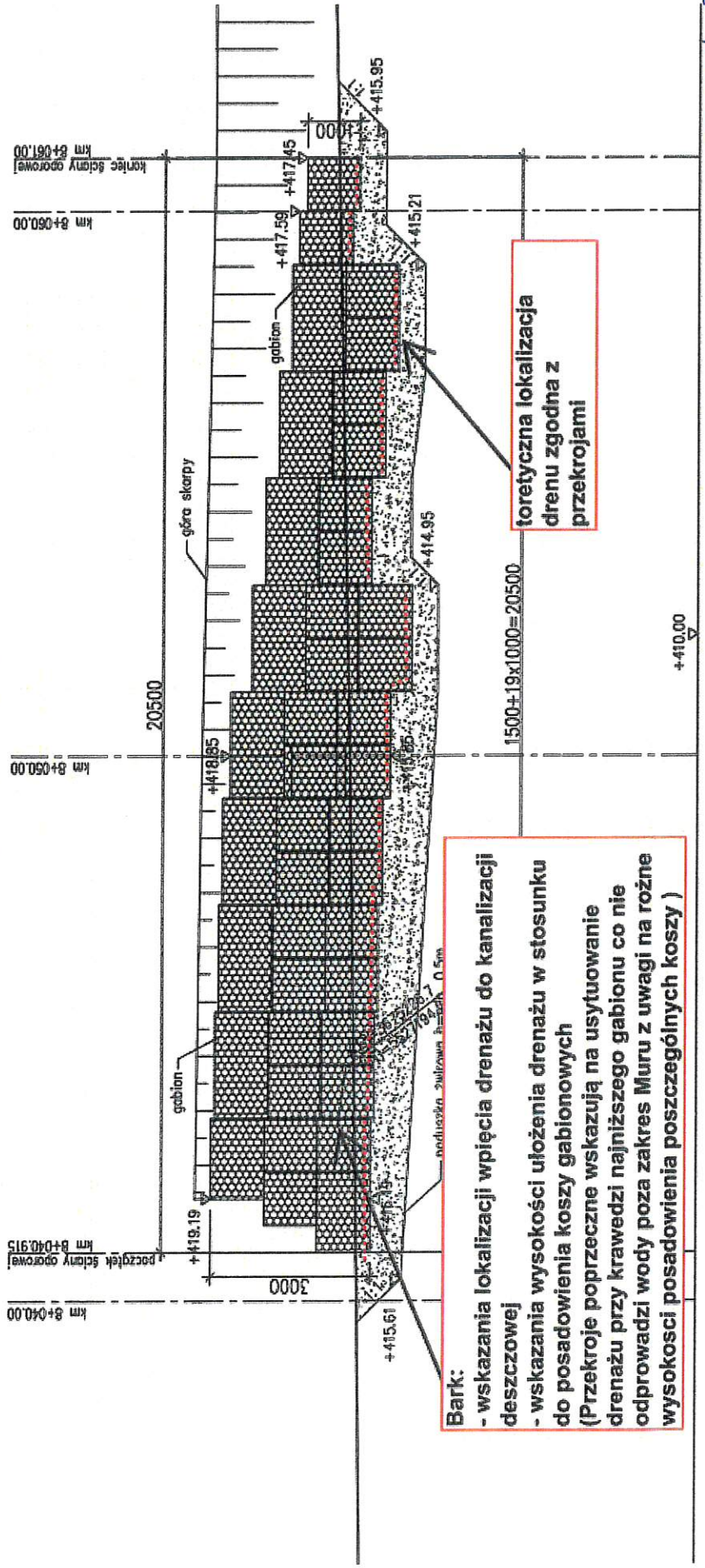
ŚCIANA W KM 8+050.00
1:50



KONSTRUKCJA OPOROWA W CIĄGU DRÓGI KRAJOWEJ DK-35 (8+040,915 – 8+061,00)

WIDOK Z BOKU

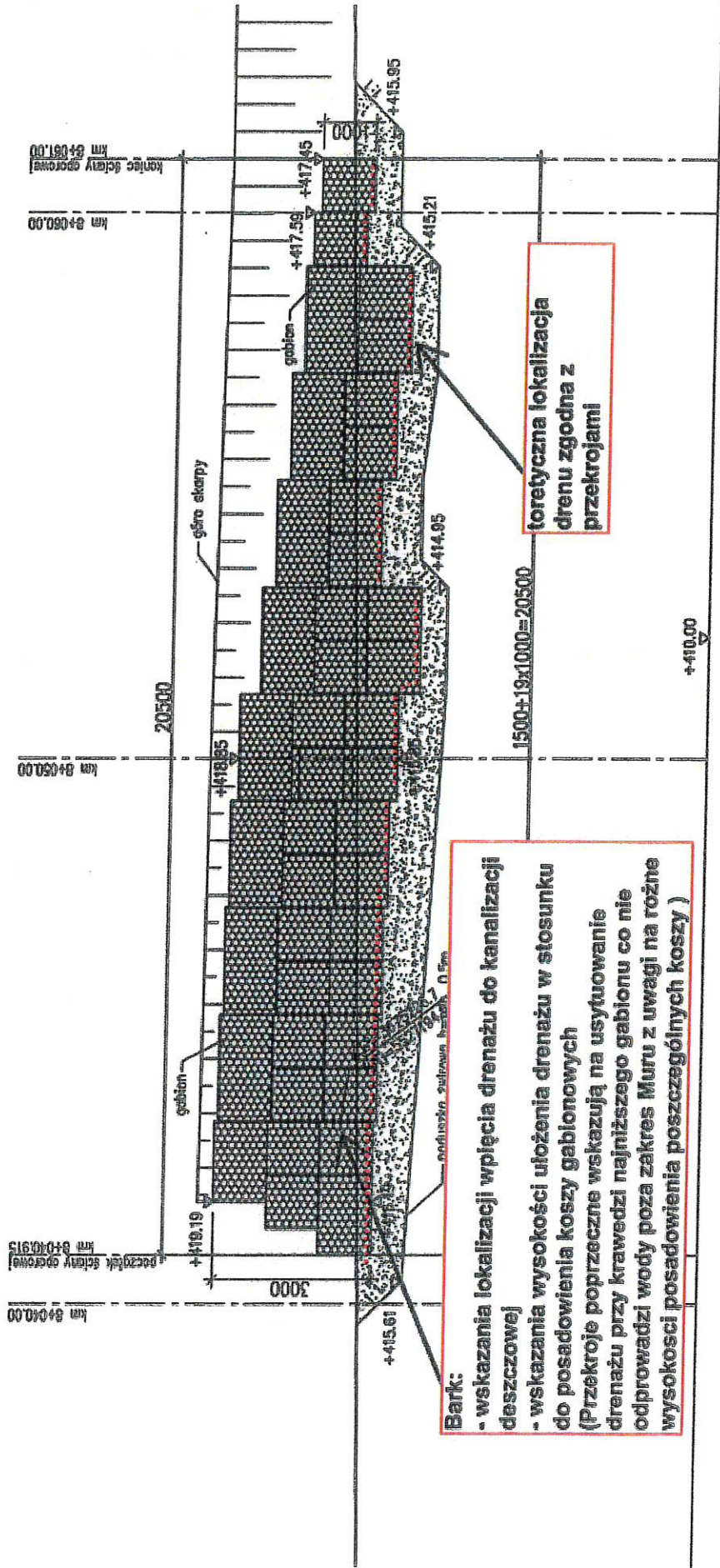
widok w rozwinięciu
1:100



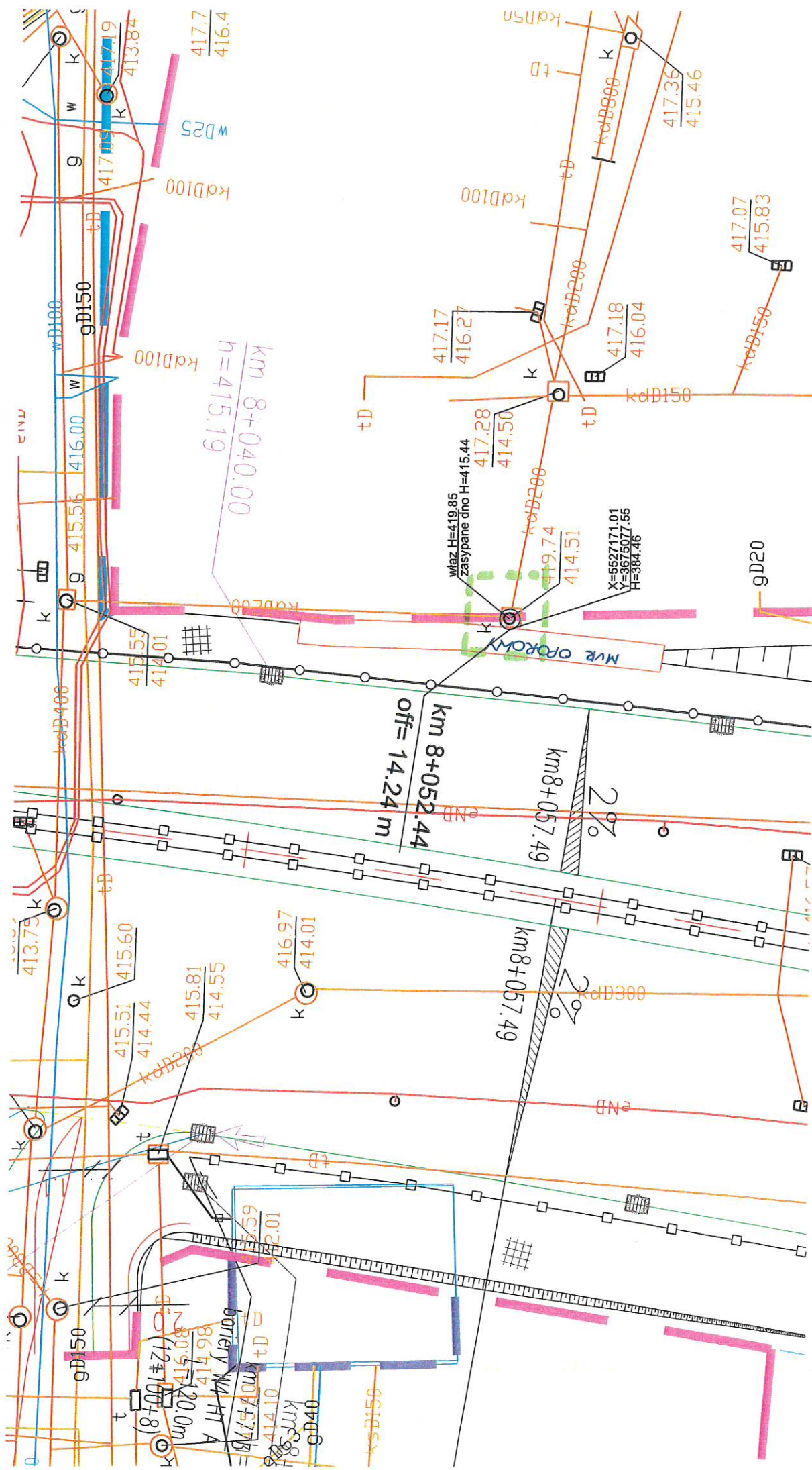
KONSTRUKCJA OPOROWA W CIĄGU DRÓGI KRAJOWEJ DK-35 (8+040.915 – 8+061,00)

WIDOK Z BOKU

widok w rozwinięciu
1:100



INWENTARYZACJA ISTNIEJĄCEJ STUDNI SANITARNEJ W REJONIE MURU OPOROWEGO BROWARNA ZLEC. NR 190723-0154

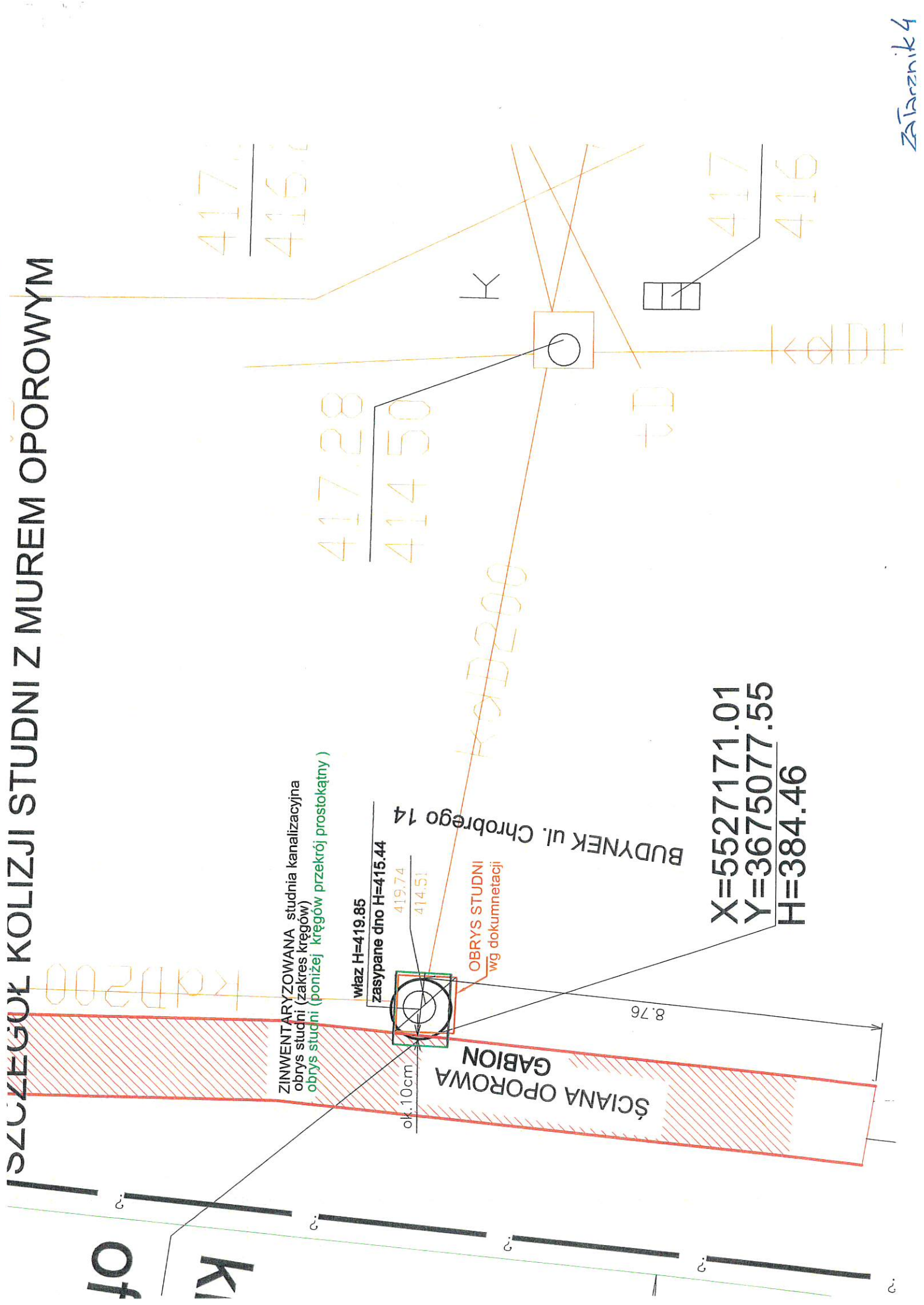


GEODETA UPRAWNIONY
Świadcstwo S.P.K. nr 76263
mgr inż. Tomasz Janas

Załącznik 3



SZCZEGÓŁ KOLIZJI STUDNI Z MUREM OPOROWYM



ZINWENTARYZOWANA studnia kanalizacyjna
obrys studni (zakres kręgów)
obrys studni (poniżej kręgów przekrój prostokątny)

wiaz H=419.85
zasypane dno H=415.44

BUDYNEK ul. Chrobrego 14

ŚCIANA OPOROWA
GABION

OBRYS STUDNI
wg dokumentacji

X=5527171.01
Y=3675077.55
H=384.46

417.28
416.46

417.28
414.50

417
416

