

TT.400.2023.334.z.BK

Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.

16. 02. 2023

PRZYJĘTO DNIA

Toruń dnia 13.02.2023r.

Dodatek

do warunków technicznych znak TT.400.2023.334.z.BK z dnia 12.01.2023r.

wydanych dla potrzeb modernizacji kanału sanitarnego - kolektora B - o średnicy DN1200, DN1000, 2xDN400/600 w ulica Szosa Lubicka na odcinku od Placu Daszyńskiego do ulicy Rydygiera o długości około 573 m oraz dla potrzeb remontu komór znajdujących się na trasie kolektora.

1. Dodatkowo należy dokonać renowacji 8 komór z użyciem chemii budowlanej oraz wykładzin z mat włókna szklanego nasączonego utwardzalnymi żywicami poliestrowymi, oznaczonych na załączonym planie sytuacyjnym następującymi numerami: 871030, 871031, 871032, 871035, 827001, 827002, 511003, 511002 i zlokalizowanych na terenie Placu Daszyńskiego i wskazanych na załączonym planie sytuacyjnym. Łączenie renowacji należy poddać 14 komór.
2. Komora oznaczona numerem 718025 wskazana w warunkach znak TT.400.2023.334.z.BK z dnia 12.01.2023r., w czasie modernizacji Placu Daszyńskiego i przebudowy kolektora B została rozbudowana. Część rozbudowaną również należy poddać renowacji j.w.
3. Poniżej podaje się wymiary komór jak wyżej:

Nazwa/numer	Głębokość [m]	Wymiary komory / studni [m]
1	2	3
1 871030	4,2	DN 2500
2 871031	4,7	DN 1200
3 871032	5,3	DN 1200
4 871035	5,57	DN 2500
5 827001	5,3	DN 2500
6 827002	5,5	DN 3000
7 511003	7,2	DN 2500
8 511002	6,5	DN 3000
9 718025 (rozbudowa)	6,0 (wg proj.)	5,8x2,72x2,64x2,17x2,08x2,43 (wysokości wg rzędnych)

Załącznik: - plan syt. (lokalizacja dod. komór)
- dok. proj. i powykonawcza rozbudowy komory 718025

Otrzymują:

1. TI w/m
2. TT a/a

KIEROWNIK
Działu Technicznego

mgr inż. Krzysztof Dąbowski

Plik: z_00_TI000-Szosa Lubicka DN800-1200 rękaw od mostu do Rydygiera DODATEK wer1.docx

Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.
87-100 Toruń, ul. Rybak 31/35
DZIAŁ TECHNICZNY
tel. bezp. (56) 658 64 34
tel. (56) 658 64 34, fax (56) 654 01 51

ZALĄCZNIK DO PISMA
nr TT.400.2023.334.z.BK
z dnia 13 luty 2023

podpis
Działu Technicznego

871030

871031

827001

827002

511003

871032

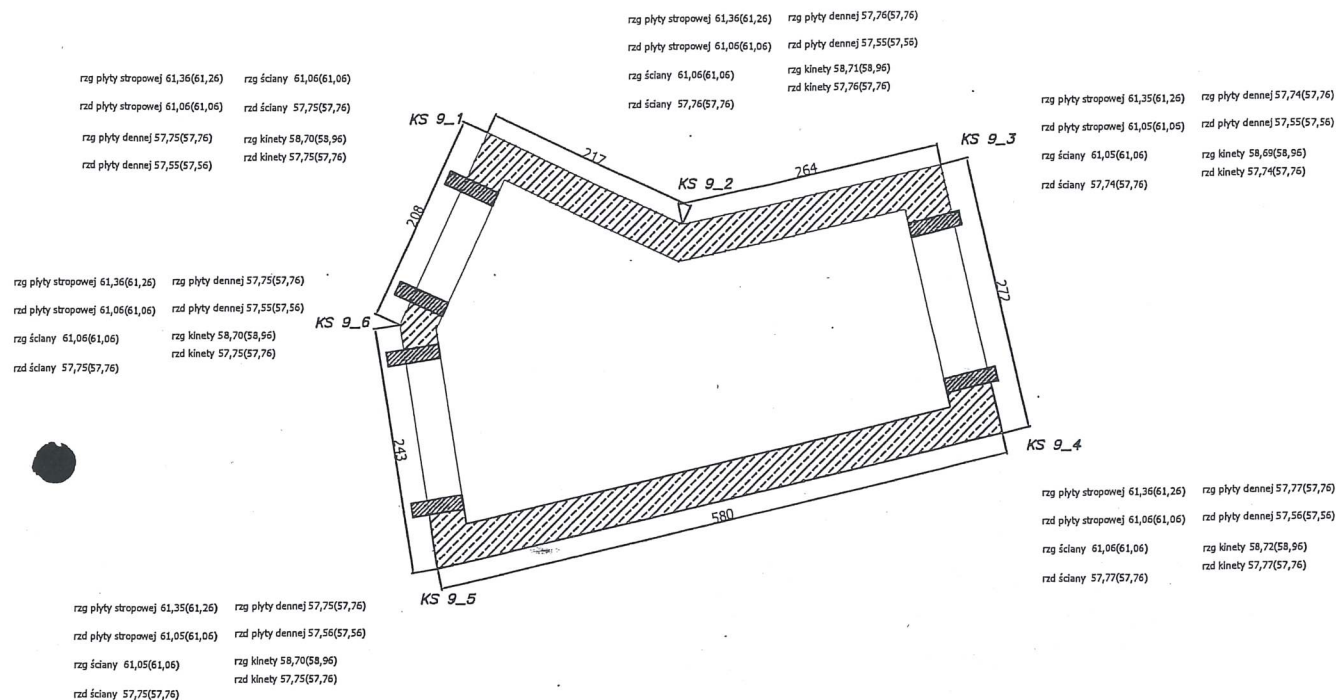
871035

511002

718025



INWENTARYZACJA KOMORY SANITARNEJ KS 9 (718025 rozb.)



plyta denna	sr pomierzona rz.g płyty dennej 57,75 projektowa rz.g płyty dennej 57,76	sr pomierzona rz.d płyty dennej 57,55 projektowa rz.d płyty dennej 57,56	h sr = 0,20m h sr = 0,20m
ściany	sr pomierzona rz.g ściany 61,06 projektowa rz.g ściany 61,06	sr pomierzona rz.d ściany 57,75 projektowa rz.d ściany 57,76	h sr = 3,30m h sr = 3,30m
kineta	sr pomierzona rz.g kinety 58,70 projektowa rz.g kinety 58,96	sr pomierzona rz.d kinety 57,75 projektowa rz.d kinety 57,76	h sr = 0,95m h sr = 1,20m
plyta stropowa	sr pomierzona rz.g płyty stropowej 61,36 projektowa rz.g płyty stropowej 61,26	sr pomierzona rz.d płyty stropowej 61,06 projektowa rz.d płyty stropowej 61,06	h sr = 0,30m h sr = 0,20m

Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.
87-100 Toruń, ul. Rybaki 31/35
DZIAŁ TECHNICZNY
tel. bezp. (56) 658-64-94
tel. (56) 658-64-34, fax (56) 654-01-54

ZAŁĄCZNIK DO PISMA
nr 77.400.2023.334 z Bk.
z dnia 13.02.2023r.

KIEROWNIK
Działu technicznego

mgr inż. Krzysztof Dziemecki

Legenda

↑ rzg płyty stropowej 59,06(58,84)
rzędna górna
rzg płyty stropowej 58,80(58,59)
rzędna dolna
← rzędna projektowa

UWAGA: KOMORA W BUDOWIE

tytuł lub symbol obiektu:

Budowa Mostu Drogowego wraz z Drogami Dojazdowymi w ciągu DK1

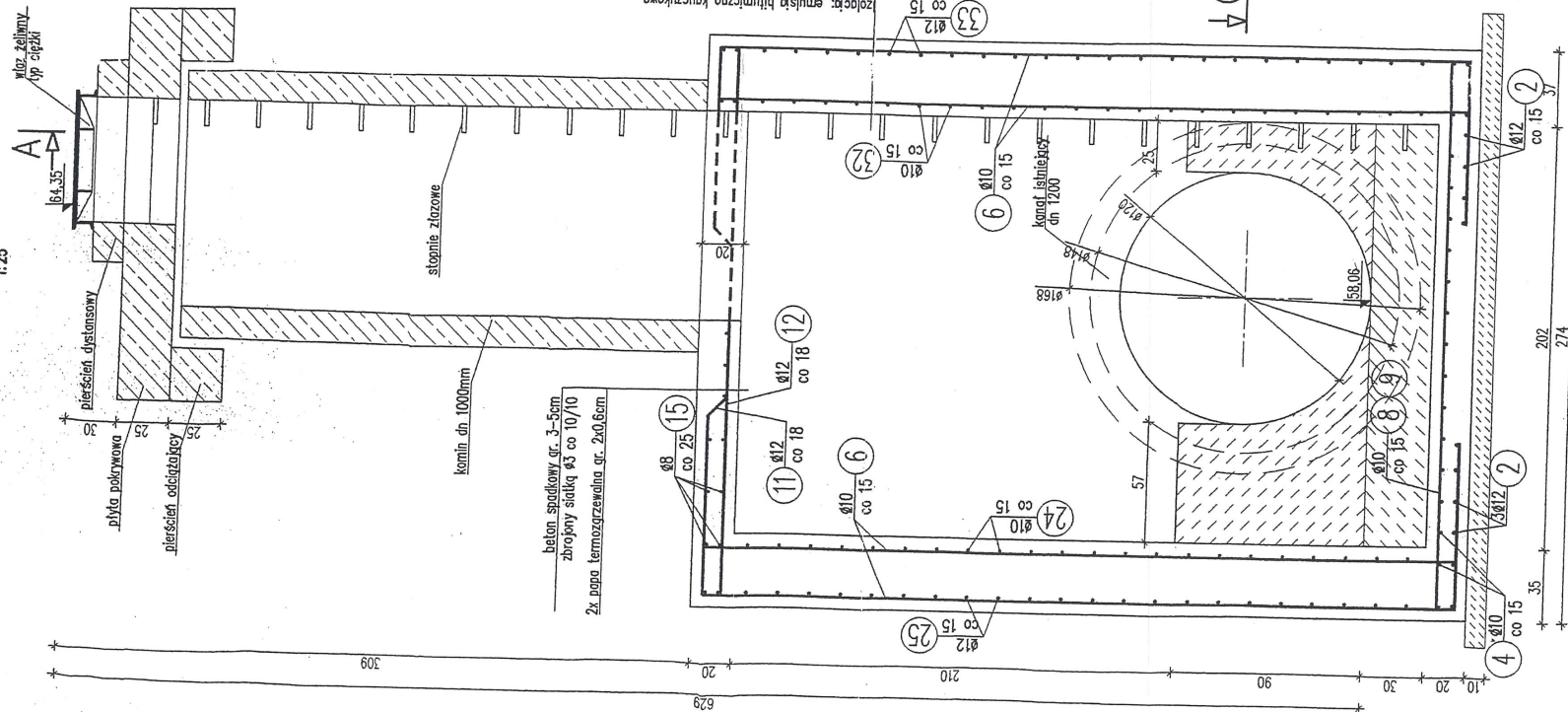
Rodzaj pracy:

Inwentaryzacja Komory Sanitarnej KS 9

	Data:	Nazwisko i imię wykonawcy: Podpis:	Województwo KUJAWSKO-POMORSKIE	Skala z ograniczoną odpowiedzialnością 80-171 Gdańsk, ul. ... P 957-100-22-50, ... tel. +48 58 732 19 97, fax +48 58 732 19 97
Pomierzył	23.05.2011	DRG 213/2011		OPERAT GEODEZYJNY
Wykreslił	30.04.2013	mgr inż. Roman Węgliński GEODETA ROMAN WĘGLICKI Geodeta - upr. nr 19349	PRAWA	61/G
Sprawdził				Szkic polowy nr:

Przekrój B-B

1:25



14 25Ø12 L=335cm
L=270-400
co 18

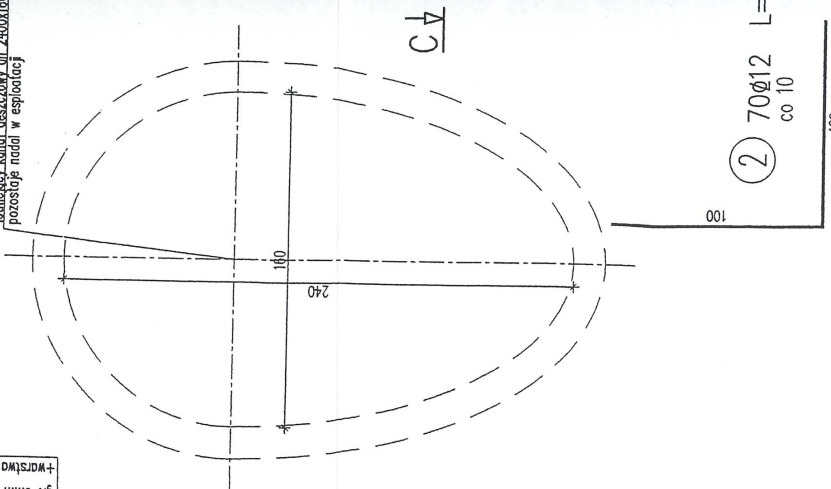
13 16Ø12 L=263cm
co 18

10 16Ø12 L=270cm
co 18

11 17Ø12 L=360cm
L=294-424
co 18

izolacja: emulsja bitumiczna kauuczukowa
gr. 6mm
+warstwa osłona z membrany kuberkowej

istniejący kanał deszczowy dn. 240x160
porostaje nadal w espiolacji



2 70Ø12 L=100
co 10

8 15Ø10 L=263cm
co 15

9 15Ø10 L=334cm
L=275-393
co 15

41 12Ø12 L=263cm
co 7

42 12Ø12 L=263cm
L=275-393
co 7

ZAŁĄCZNIK DO PISMA
nr 17.400.2023.334.2.B1C
z dnia 13.02.2023

podpis
mgr inż. Krzysztof Dłuski

Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.
87-100 Toruń, ul. Rybaki 31/35
DZIAŁ TECHNICZNY
tel. bezp. (56) 658-64-94
tel. (56) 658-64-34, fax (56) 654-01-51

PROJ. ROZBUDOWY
KOMORY NR 718025