



Legenda:

- JEZDZIA Z KOSTKI KAMIENNEJ 18/20
- OPASKA Z KOSTKI KAMIENNEJ 7/10
- TERENY ZIELONE
- ZIAZD Z KOSTKI KLINKIEROWEJ CEGIELKI CZERWONEJ (NAWIAZANIE DO ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI NA TYM TERENIE)
- JEZDZIA MANEWROWA I MIEJSCA POSTOJOWE Z KOSTKI BETONOWEJ "STAROBRUK" MELANŻ
- CHODNIK Z KOSTKI KLINKIEROWEJ CEGIELKI CZERWONEJ (NAWIAZANIE DO ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI NA TYM TERENIE)
- CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ "STAROBRUK" SZAREJ
- NAWIERZCHNIE DO REGULACJI WYSOKOŚCIOWEJ
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY NA MAX 10cm 100 X 30 X 15
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK KAMIENNY WYSTAJĄCY NA 12cm 100 X 30 X 15
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK KAMIENNY WYSTAJĄCY NA 2cm 100 X 30 X 15
- OBRZEŻE KAMIENNE 8X30
- STOJAKI NA ROWERY - TYP JAK NA STARYM RYNKU

Branża elektryczna

Branża sanitarna

- Ø0,25 PVC
- Ø D2 154.72 152.06 WP2

projektowana kanalizacja deszczowa
proj.studnia rewizyjna kan.deszczowej
proj.wpust deszczowy

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

NAZWA: Przebudowa ul. Nowe Miasto i ul. Spichrzowej w Chojnicach
wraz z oświetleniem i odwodnieniem

ADRES: Chojnice, Powiat Chojnicki

INWESTOR: Gmina Miejska Chojnice, ul. Stary Rynek 1, 89 - 600 Chojnice

Mapa sytuacyjno - wysokościowa
do celów projektowych
skala 1 : 500

Województwo pomorskie
Powiat chojnicki
Jednostka ewidencyjna [id] Chojnice - M [220201_1]
Obręb ewidencyjny [id] Chojnice [0001]
Nr działki ewidencyjnej 2339, 1270/9, 1404/3, 1270/5
Identyfikator zgłoszenia 6640.2149.2016
Seksja mapy 6.206.17.17.2.2, 6.206.17.17.2.4
Nazwa miejscowości (ulica) Chojnice, ul. Nowe Miasto
Wykonawca
USŁUGI GEODEZYJNO - KARTOGRAFICZNE
GEO - KRIS
mgr inż. Krzysztof Mazurkiewicz
ul. Wicka Rogali 13, 89-604 Chojnice
tel. 608 - 686 - 455

WYKONAŁ: KRZYSZTOF MAZURKIEWICZ
UPRAWNIENIA NR 19390 G.G.K.

Układ współrzędnych prostokątnych p'askich 2000
Układ wysokościowy 1965

Informacje dodatkowe: Granice nieruchomości zostały przyjęte z Ewidencji Gruntów i Budynków
- nie dokonano ustalenia przebiegu granic nieruchomości.
Mapa została wykonana bez ustalenia obrotu i składowości gruntownych.
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych
do których brak było informacji branżowych i nie zostały
odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Data pomiaru 17.08.2016 r.

Mapa sytuacyjno - wysokościowa
do celów projektowych
skala 1 : 500

Województwo pomorskie
Powiat chojnicki
Jednostka ewidencyjna [id] Chojnice - M [220201_1]
Obręb ewidencyjny [id] Chojnice [0001]
Nr działki ewidencyjnej 1268, 1270/9, 1277/2
Identyfikator zgłoszenia 6640.3389.2016
Seksja mapy 6.206.17.17.2.2, 6.206.17.17.2.4
Nazwa miejscowości (ulica) Chojnice, ul. Nowe Miasto, Spichrzowa
Wykonawca
USŁUGI GEODEZYJNO - KARTOGRAFICZNE
GEO - KRIS
mgr inż. Krzysztof Mazurkiewicz
ul. Wicka Rogali 13, 89-604 Chojnice
tel. 608 - 686 - 455

WYKONAŁ: KRZYSZTOF MAZURKIEWICZ
UPRAWNIENIA NR 19390 G.G.K.

Układ współrzędnych prostokątnych p'askich 2000
Układ wysokościowy 1965

Informacje dodatkowe: Granice nieruchomości zostały przyjęte z Ewidencji Gruntów i Budynków
- nie dokonano ustalenia przebiegu granic nieruchomości.
Mapa została wykonana bez ustalenia obrotu i składowości gruntownych.
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych
do których brak było informacji branżowych i nie zostały
odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Data pomiaru 11.01.2017 r.

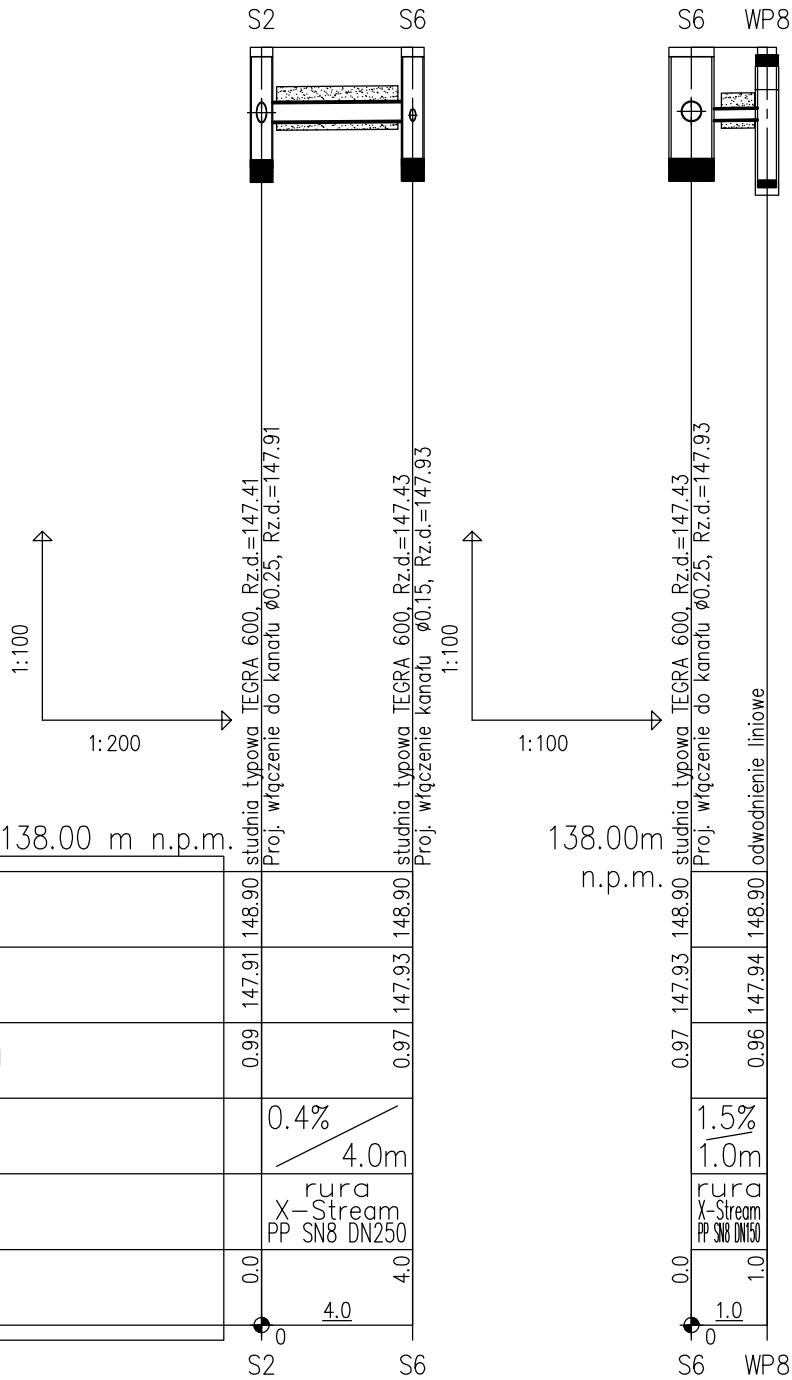
Niniejszym oświadczam, że projekt zagospodarowania
terenu opracowano metodą elektroniczną
na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna
z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach,
KERG 6640.2149.2016 i 6640.3389.2016

mgr inż. Dariusz Kędziora

Inwestor : Gmina Miejska Chojnice , ul. Stary Rynek 1 , 89-600 Chojnice		
Objekt: Przebudowa ul. Nowe Miasto i Spichrzowej w Chojnicach wraz z odwodnieniem i oświetleniem		Faza: Materiały do zgłoszenia
Jednostka projektująca: Barbara Nitka Usługi Projektowe, Nadzory i Wykonawstwo, ul.Jana Pawła II 7/20, 89-600 Chojnice	Branża : drogowa , sanitarna elektryczna	Skala: 1:500
Treść rysunku : Projekt zagospodarowania terenu	Projektant branży drogowej : mgr inż. Dariusz Kędziora upr. bud. nr KUP/0122/POOD/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Asystent projektanta branży drogowej mgr inż. Barbara Nitka mgr inż. Leszek Ni
	Projektant branży sanitarnej : mgr inż. Jan Konrad Wiśniewski upr. bud. nr KUP/0053/POOS/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	Asystent projektanta branży sanitarnej inż.Wojciech Ropiński
	Projektant branży elektrycznej: Edmund Hapka upr. bud. nr UAN-KZ-7210/389/87 i 210/89 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji i sieci elektrycznych	
Data :	Numer rysunku :	Numer strony :



<h1>Barbara Nitka Usługi Projektowe, Nadzory i Wykonawstwo</h1> <p>ul. Jana Pawła II 7/20 , 89-600 Chojnice</p>			
inwestor: Gmina Miejska Chojnice Strary Rynek 1, 89-600 Chojnice			
temat projektu: Przebudowa ulic Nowe Miasto i Spichrzowej w Chojnicach wraz z odwodnieniem i oświetleniem Chojnice, ul.Nowe Miasto i Spichrzowa			rysunek nr: <h2>S2</h2>
temat rysunku: Profil podłużny kolektora odc. S1 - S5			skala: <h2>1:100/250</h2>
DATA ZADATKOWA	projektant: mgr inż. Jan Konrad Wiśniewski KUP/0053/POOS/11 upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	podpis:	data: 28.02.2017r.
DATA BUDOWA	asystent projektanta: inż. Wojciech Ropiński	podpis:	data: 28.02.2017r.
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA KOPIOWANIE I NAŚLADOWANIE ZABRONIONE			stadium: PROJEKT BUDOWLANY



POZIOM PORÓWNAWCZY 138.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU	147.91	148.90
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.99	0.97
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.4% 4.0m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	rura X-Stream PP SN8 DN250	
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.0

138.00m
n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU	147.93	148.90
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.97	0.96
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 1.0m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	rura X-Stream PP SN8 DN150	
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.0

Barbara Nitka Usługi Projektowe, Nadzory i Wykonawstwo

ul. Jana Pawła II 7/20 , 89-600 Chojnice

inwestor: Gmina Miejska Chojnice
Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice

temat projektu: **Przebudowa ulic Nowe Miasto i
Spichrzowej w Chojnicach wraz z
odwodnieniem i oświetleniem**
Chojnice, ul.Nowe Miasto i Spichrzowa

rysunek nr:

S3

temat rysunku: **Profil podłużny kolektora
S2-S6, S6-WP8**

skala: **1:100/200**

projektant: mgr inż. Jan Konrad Wiśniewski
KUP/0053/POOS/11
upr. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej

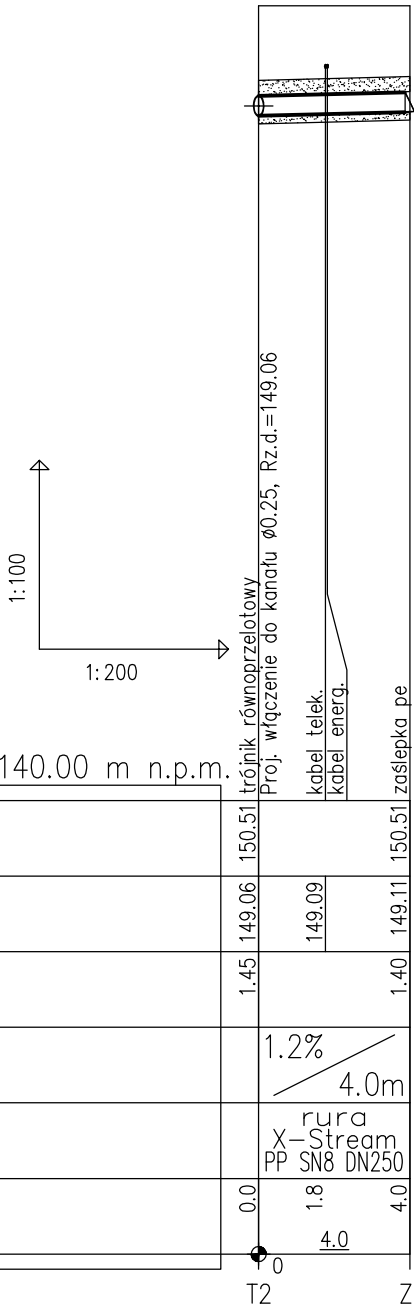
podpis: data:
28.02.2017r.

asystent projektanta: inż. Wojciech Ropiński

podpis: data:
28.02.2017r.

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA
KOPIOWANIE I NAŚLADOWANIE ZABRONIONE

stadium: PROJEKT
BUDOWLANY



POZIOM PORÓWNAWCZY 140.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU	149.06	149.09
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.45	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.2% 4.0m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	rura X-Stream PP SN8 DN250	
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.0

RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU	149.06	149.09
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.45	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.2% 4.0m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	rura X-Stream PP SN8 DN250	
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.0

Barbara Nitka Usługi Projektowe, Nadzory i Wykonawstwo

ul. Jana Pawła II 7/20 , 89-600 Chojnice

inwestor: Gmina Miejska Chojnice
Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice

temat projektu: **Przebudowa ulic Nowe Miasto i
Spichrzowej w Chojnicach wraz z
odwodnieniem i oświetleniem**
Chojnice, ul.Nowe Miasto i Spichrzowa

rysunek nr:

S4

temat rysunku: **Profil podłużny przykanalika
odc. T2 - Z1**

skala: **1:100/200**

projektant: mgr inż. Jan Konrad Wiśniewski
KUP/0053/POOS/11
upr. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej

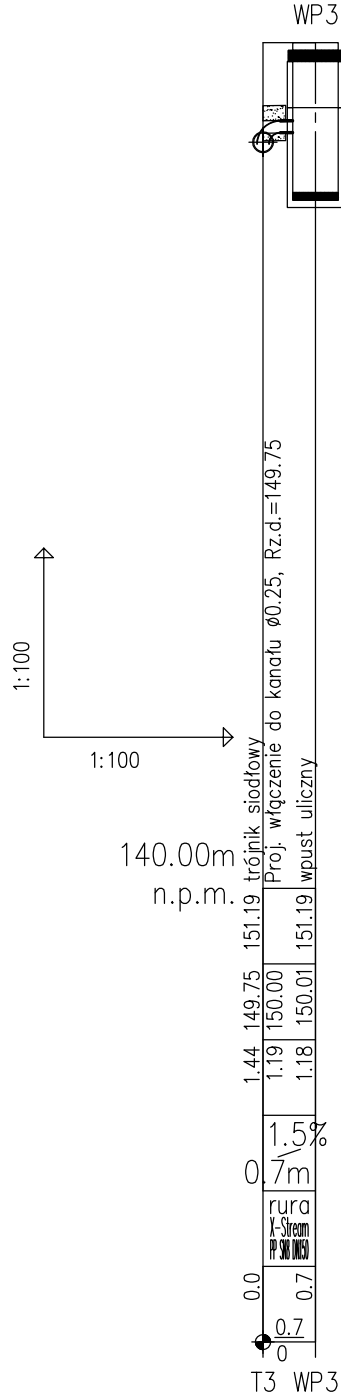
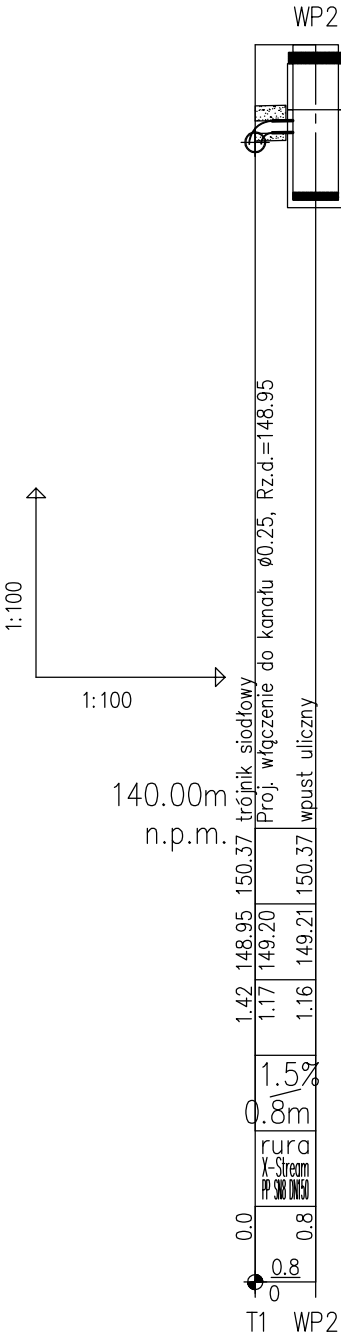
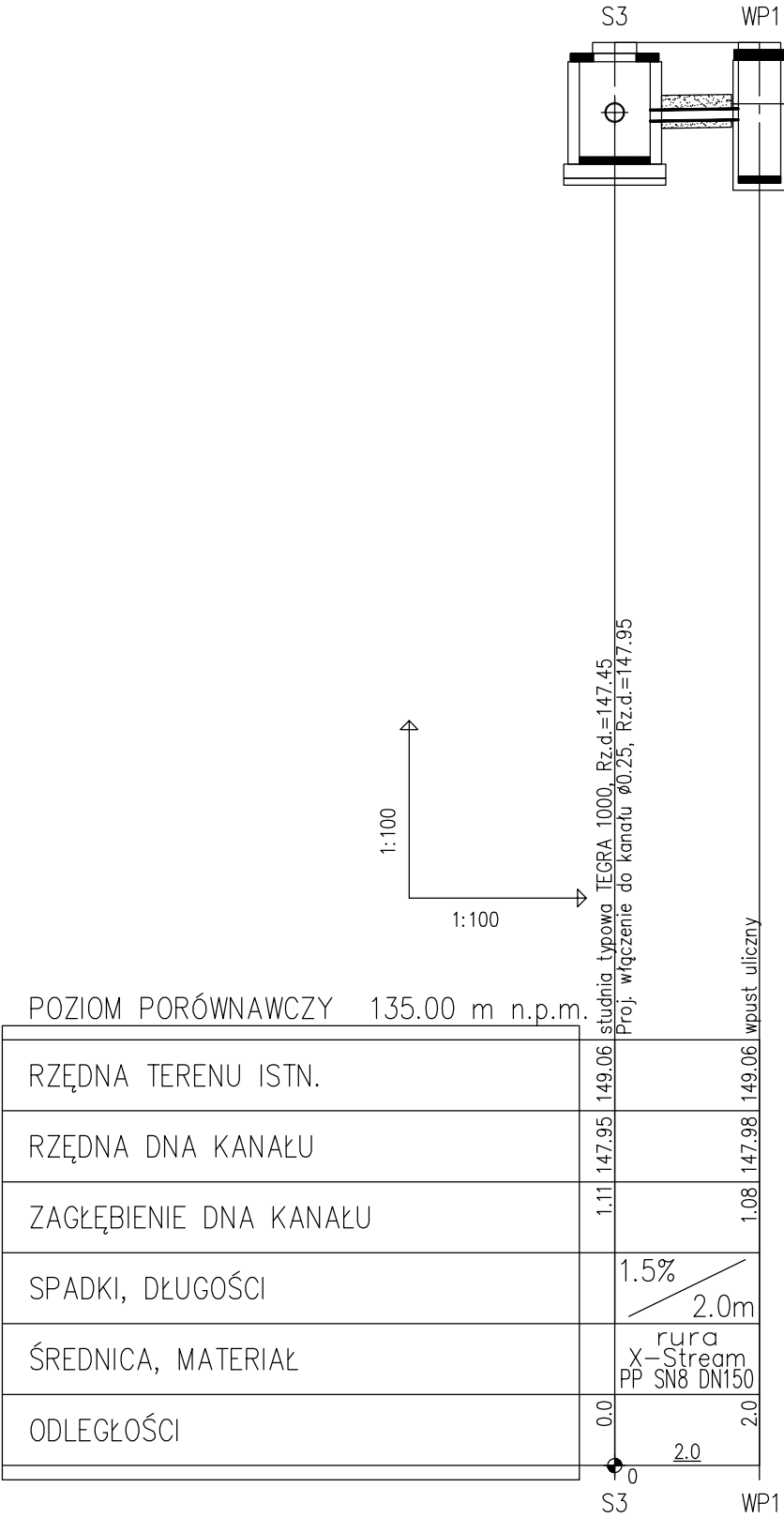
podpis: data:
28.02.2017r.

asystent projektanta: inż. Wojciech Ropiński

podpis: data:
28.02.2017r.

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA
KOPIOWANIE I NAŚLADOWANIE ZABRONIONE

stadium: PROJEKT
BUDOWLANY



Barbara Nitka Usługi Projektowe,
Nadzory i Wykonawstwo

ul. Jana Pawła II 7/20 , 89-600 Chojnice

inwestor:
Gmina Miejska Chojnice
Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice

temat projektu:
Przebudowa ulic Nowe Miasto i Spichrzowej w Chojnicach wraz z odwodnieniem i oświetleniem
Chojnice, ul.Nowe Miasto i Spichrzowa

temat rysunku:
Profil podłużny przykanalika S3-WP1, T1 - WP2, T3-WP3

projektant:
mgr inż. Jan Konrad Wiśniewski
KUP10053/POCS/11
upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej

podpis:

data:
28.02.2017r.

asystent projektanta:
inż. Wojciech Ropiński

podpis:

data:
28.02.2017r.

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA
KOPIOWANIE I NAŚLADOWANIE ZABRONIONE

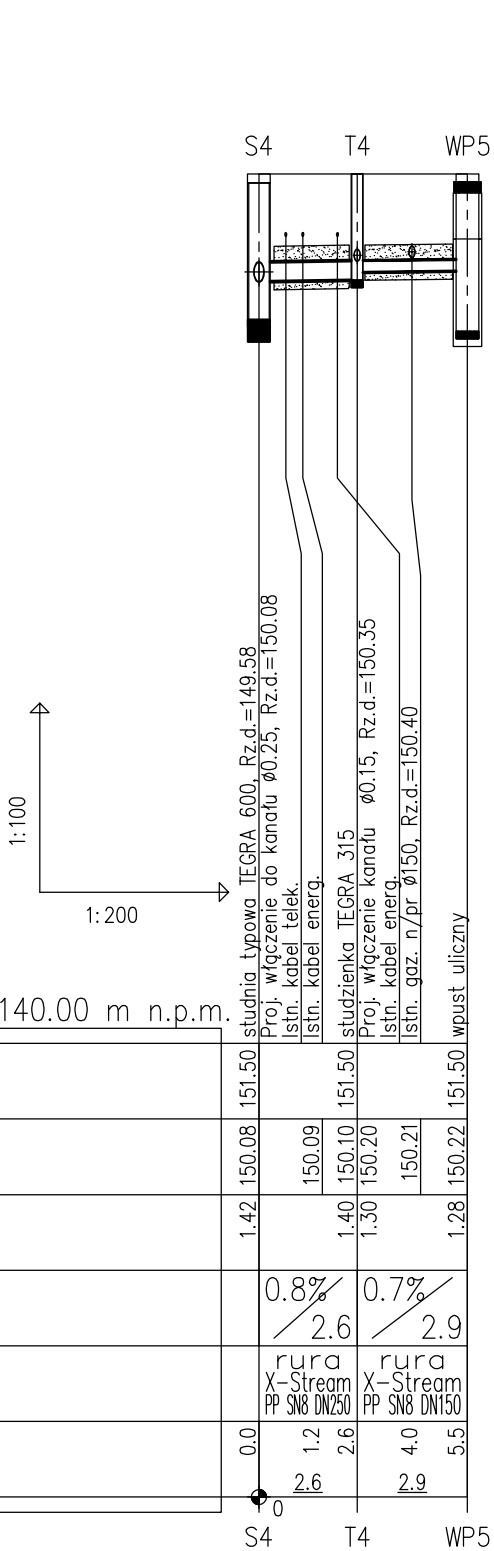
stadium:
PROJEKT BUDOWLANY

S5

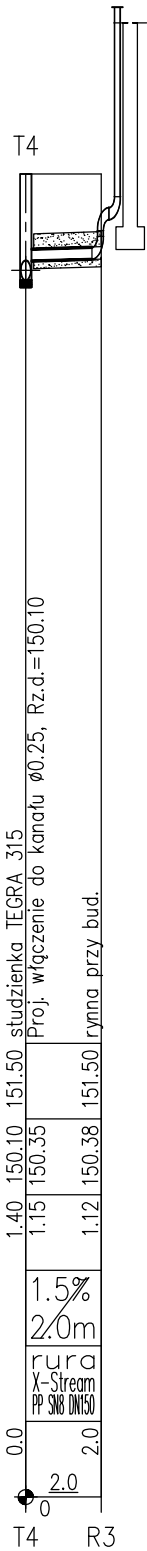
1:100

POZIOM PORÓWNAWCZY 140.00 m n.p.m.

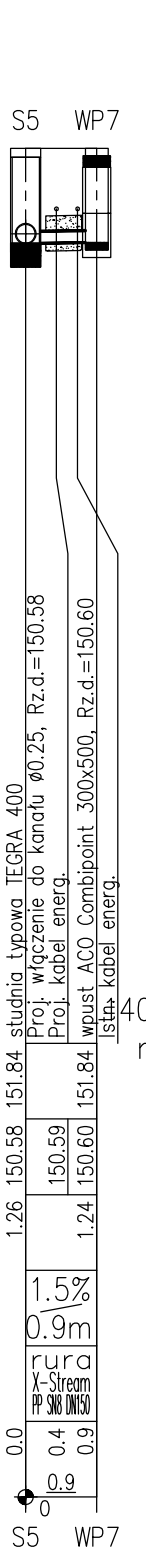
RZĘDNA TERENU ISTN.		151.50			
RZĘDNA DNA KANAŁU		150.08	150.09	150.10	150.21
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.42		1.40	1.28
SPADKI, DŁUGOŚCI			0.8% 2.6	0.7% 2.9	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			rura X-Stream PP SN8 DN250	rura X-Stream PP SN8 DN150	
ODLEGŁOŚCI		0.0	1.2 2.6	2.6 4.0	5.5



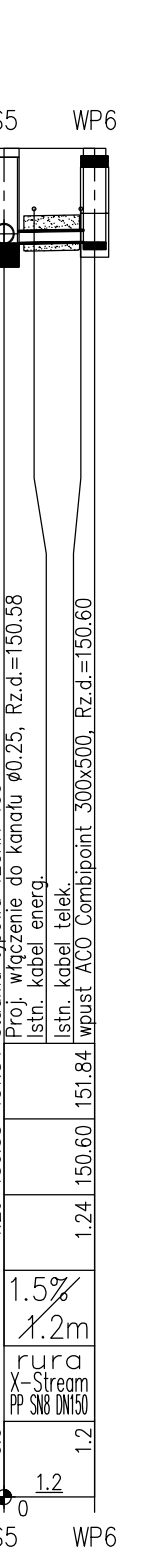
140.00m
n.p.m.



140.00m
n.p.m.



140.00m
n.p.m.



Barbara Nitka Usługi Projektowe,
Nadzory i Wykonawstwo

ul. Jana Pawła II 7/20 , 89-600 Chojnice

inwestor:
Gmina Miejska Chojnice

Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice

temat projektu:
Przebudowa ulic Nowe Miasto i
Spichrzowej w Chojnicach wraz z
odwodnieniem i oświetleniem

Chojnice, ul.Nowe Miasto i Spichrzowa

temat rysunku:
Profil podłużny przykanalika
S4-WP5, T4-R3, S5-WP7, S5-WP6

rysunek nr:
S6

projektant:
mgr inż. Jan Konrad Wiśniewski
KUP10053POCS/11
upr. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej

podpis:

data:
28.02.2017r.

asystent projektanta:
inż. Wojciech Ropiński

podpis:

data:
28.02.2017r.

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA
KOPIOWANIE I NAŚLADOWANIE ZABRONIONE

stadium:
PROJEKT
BUDOWLANY