

**Radomskie Przedsiębiorstwo  
Energetyki Ciepłej „RADPEC” S.A.  
ul. Żelazna 7  
26-600 Radom**

**dotyczy: warunków technicznych przyjęcia do miejskiej kanalizacji deszczowej schłodzonych wód z  
odwodnienia przebudowywanej sieci ciepłowniczej 2xDN300/500 (od komory U-21 do  
komory U-23) przy ulicy Jana Pawła II w Radomiu**

W odpowiedzi na pismo w powyższej sprawie, informujemy:

1. Wody z sieci c.o. schłodzone w projektowanej studzienie schładzającej w sąsiedztwie likwidowanej komory ciepłowniczej U-23 możemy przyjąć do ostatniej studzienki rewizyjnej 171,36/168,94 na kanale deszczowym kd300 z rur betonowych w jezdni ulicy Sandomierskiej.
2. Wody z sieci c.o. schłodzone w projektowanej studzienie schładzającej w sąsiedztwie likwidowanej komory ciepłowniczej U-21 możemy przyjąć do kanału deszczowego kd400 z rur betonowych w ulicy Jana Pawła II. Preferowane miejsca włączenia – studzienki rewizyjne 172,40/170,40 lub 172,22/170,05.
3. Materiał rur prowadzących schłodzone wody ciepłownicze uzgodnić na roboczo z naszym Działem Technicznym. Rozważyć propozycję rur z żeliwa sferoidalnego.
4. Przedstawić rysunek studzienki schładzającej. Opisać sposób, czas i temperaturę schładzania wód ciepłowniczych. Podać ilość wód i czas ich odprowadzania do miejskiej kanalizacji deszczowej.
5. Projekt odwodnienia sieci ciepłej z załączonymi warunkami technicznymi i wymaganymi uzgodnieniami przedłożyć do naszego, ostatecznego uzgodnienia.

Otrzymują:

a/ Adresat

b/ TT – Dział Techniczny a/a

WICEPREZES ZARZĄDU  
DS. TECHNICZNYCH  
  
mgr inż. Paweł Olszewski

Radom, 7-12-2018r.

TT.KD.- 250/ 250/ 2018/ RM

**Instalacje Sanitarne**  
**Projektowanie – Nadzór - Energetyka**  
**Stanisław Truszczyński**  
**ul. Zientarskiego 4/69**  
**26-600 Radom**

dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedstawiony:

„Projekt budowlany - wykonawczy przebudowy sieci ciepłowniczej od komory U-21 do komory U-23 przy ul. Jana Pawła II w Radomiu  
- Odwodnienie sieci ciepłowniczej”

Opiniujemy pozytywnie z uwagami:

- ujęty projektem odcinek odwodnienia nie będzie podlegał utrzymaniu i konserwacji przez Wodociągi Miejskie w Radomiu
- zgodnie z warunkami technicznymi, Wodociągi Miejskie w Radomiu zapewniają odbiór schłodzonych wód z sieci ciepłowniczej w ostatniej studzienice rewizyjnej 171,36/168,94 na kanale deszczowym kd300 w jezdni ulicy Sandomierskiej.

Warunki techniczne: TT.KD.-192/ 192/ 2018/ RM z dnia 25-10-2018r.

Inwestor: Radomskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej  
RADPEC S.A.  
ul. Żelazna 7, 26-600 Radom

Projektant: mgr inż. Stanisław Truszczyński  
Biuro Projektów: Instalacje Sanitarne Projektowanie – Nadzór – Wykonawstwo  
Stanisław Truszczyński  
ul. Zientarskiego 4/69, 26-600 Radom

Integralną częścią niniejszego pisma jest plan sytuacyjny z pieczęcią uzgodnienia.

Odbiór techniczny projektowanego odwodnienia potwierdzić stosownym protokołem w obecności przedstawiciela Wodociągów Miejskich. Do odbioru przedstawić powykonawczą inwentaryzację geodezyjną w tradycyjnej formie papierowej i w postaci elektronicznej w pliku dwg lub dxf na płycie CD-R.

Otrzymują:  
a/ adresat  
b/ TT – a/a

WIGEPREZES ZARZĄDU  
DS. TECHNICZNYCH

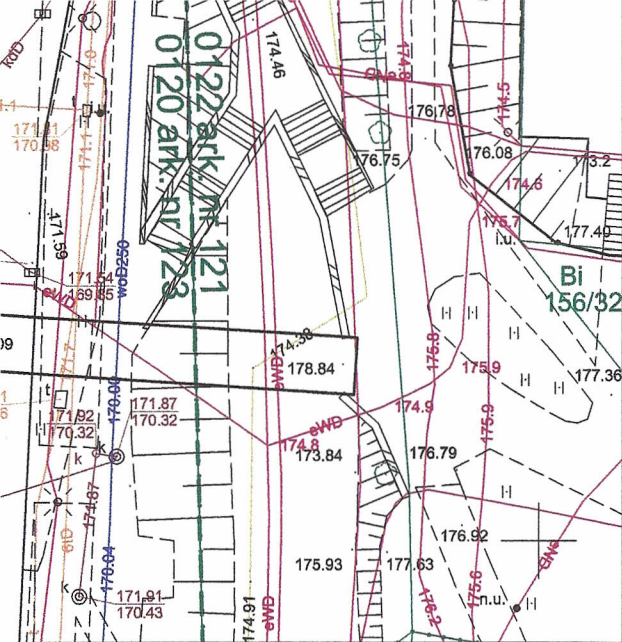
mgr inż. Paweł Olszewski

tel. +48 48 383 15 00  
fax +48 48 383 16 01

NIP: 796-010-15-60  
Regon: 670110416

Bank PeKaO S.A. nr konta  
85 1240 5703 1111 0000 4900 9723





**WEKTOROWA MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
POD OBIEKTY LINIOWE**

skala 1:500 nr sekcji: 7.154.22.02.4.4

Radom, ul. Jana Pawła II

Jednostka ewidencyjna: 146301\_1, M. Radom

Obręb: 0120

Arkusz: 123

Działka nr: 317/10, 324/1, 330/2, 331/1 oraz pozostałe  
objęte zakresem aktualizacji

Id zgłoszenia pracy geodezyjnej: Gd.III.6642.2.1426.2018

Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt 60

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000

Sytuacja zgodna z terenem na: 3.08.2018 r.

Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji

Mapa wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi

Dane podmiotu:

NIP:9482470185 REGON: 366219025

MGEO Usługi Geodezyjne

Marcin Siembit

26-600 Radom, ul. Renesansowa 5/48

tel. 510 428 349

e-mail: mgeo.radom@gmail.com

Dane wykonawcy:

GEODETA UPRAWNIONY

Czesława Stępnik

ul. Limanowskiego 144

26-600 Radom

upraw. G.G.K. Nr 17690

Radom, dn. 9.08.2018 r.

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy  
zasób geodezyjny i kartograficzny

**PREZYDENT MIASTA RADOMIA**

Miejski Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Identyfikator ewidencyjny materiału  
zasobu - operatu technicznego

P.1463.2018.1712

Data wpisania operatu technicznego  
do ewidencji materiałów zasobu

23.08.2018 r.

Imię, nazwisko i podpis osoby  
reprezentującej organ

**Z up. PREZYDENTA MIASTA**

**inż. Janusz Ziętek**

**GŁÓWNY SPECJALISTA**

**podpis elektroniczny**

**WODOCIĄGI MIEJSKIE  
W RADOMIU SP. Z O.O.**

Dokumentację projektową uzgodniono  
pismem:

Nr TI.100.250/210/2018/R

z dnia 9.12.2018 r.

**SPECJALISTA**

ds. Technicznych

*mgr inż. Roman Mrozowicz*

**- ODPIS PIECZĘCI -**

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń  
podziemnych, dla których brak było informacji  
branżowych i nie zostały odnalezione w terenie  
w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

**PREZYDENT MIASTA RADOM**

Dokumentacja nr Gd.IV.6630. 556 , 2018

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej  
w Urzędzie Miejskim w Radomiu  
w formie: - zebrania zainteresowanych podmiotów

w dniu

**2018- 11-19**

PRZEWODNICZĄCY  
NARADY  
KOORDYNACYJNEJ

**Z up. PREZYDENTA MIASTA**

- podpis nieczytelny-

**mgr inż. Paweł Drewnicki**

Kierownik

Pracowni Mapy Numerycznej

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

*mgr inż. Stanisław Truszczyński*

Uprawnienia budowlane do projektowania

bez ograniczeń w specjalności

instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci

i instalacji sanitarnych

Nr ewid. 109/83 i 84/91

**OZNACZENIA**



przebudowywana sieć  
ciepłownicza DN300/500



projektowana studnia z zaworami



projektowane odwodnienie



projektowane przeniesienie oświetlenia



kanalizacja do likwidacji



kabel eN do likwidacji



kanal ciepłowniczy do likwidacji

**INSTALACJE SANITARNE - STANISŁAW TRUSZCZYŃSKI**

26-600 Radom ul. Zientarskiego 4/69

tel.(48) 364-26-27, 601 566 814

**PROJEKT BUD. WYK. PRZEBUDOWY SIECI CIEPŁOWNICZEJ OD KOMORY U-21  
DO KOMORY U-23 PRZY UL. JANA PAWŁA II W RADOMIU**  
działka nr 330/2, 324/1, arkusz 123, obręb 0120

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ODWODNIENIE**

		DATA	PODPIS	SKALA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stanisław Truszczyński uprawnienia budowlane Nr 109/83 i 84/91	11.2018r.		<b>1:500</b>
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ewa Ołędor uprawnienia budowlane Nr UAN-II-K-8386/134/87	11.2018r.		NR RYS. <b>1</b>