



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Siedlcach

08-110 Siedlce, ul. Leśna 8 tel. sekr. /25/ 640-28-00 fax. /25/ 643-65-93

www.pwik.siedlce.pl

e-mail: sekretariat@pwik.siedlce.pl

Całodobowy telefon alarmowy 994

Obsługa klienta /25/ 640-27-97, /25/ 640-27-98

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Siedlcach ul. Leśna 8; 08 – 110 Siedlce

Nasz znak
IT- 2210 -24/ 21- *0676* /2021

Data wydania
17.03.2021

Zgodnie z planem rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2021 - 2024r. poz. 29, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Siedlcach podaje warunki techniczne do projektowania sieci wodociągowej w ul. Żytniej w Siedlcach.

- Zaprojektować sieć wodociągową DN160mm** z rur PE100 RC SDR17 (PN10) w ul. Żytniej z włączeniem projektowanej sieci do:
 - sieci wodociągowej DN160mm PE w ul. Żytniej (rejon działki 43-59) poprzez montaż trójnika żeliwnego kołnierzewego DN150x150 z zasuwą odcinającą DN150 na odgałęzieniu (pkt.W1),
 - sieci wodociągowej DN150mm żeliwo w ul. Żytniej (rejon działki 44-12/5) poprzez montaż trójnika żeliwnego kołnierzewego DN150x150 z zasuwami odcinającymi DN150 (pkt. W2), stosując żeliwne kształtki kołnierzowe, wg. schematu.
- Zaprojektować odcięcie istniejącego wodociągu DN150 żeliwo w działce 32-23 przy ul. Żytniej.
- Jako uzbrojenie sieci wodociągowej zamontować podziemne hydranty p.poż. DN80 z żeliwnymi zasuwami odcinającymi DN80, z zamknięciem klinem gumowym.
- Do zasuw zaprojektować obudowy teleskopowe oraz duże skrzynki żeliwne.
- Zaprojektować przełączenie istniejącego przyłącza wodociągowego do nowej sieci wodociągowej przy zastosowaniu opaski do nawiercania wraz z zasuwą na odgałęzieniu w pasie drogowym.
- Zastosowane materiały do wykonania sieci wodociągowej muszą posiadać dopuszczenie do stosowania dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i posiadać dopuszczenie do stosowania w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Przed uzgodnieniem projektu na naradzie koordynacyjnej uzgodnić koncepcję planowanych sieci i rozwiązań węzłów w PWiK Sp. z o.o. w Siedlcach.
- Projekt po opracowaniu uzgodnić w PWiK Sp. z o.o. w Siedlcach.
- Warunki techniczne ważne są dwa lata od dnia ich wydania.

Do projektowania w rejonie włączenia projektowanej sieci wodociągowej należy przyjąć ciśnienia:

- w pkt. W1 hydrostatyczne 4,2atm i hydrodynamiczne 2,4atm
 - w pkt. W2 hydrostatyczne 4,5atm i hydrodynamiczne 2,8atm
- przy wydajności nominalnej 10,0 dm³/s.

Kierownik
Wydziału rozwoju i inwestycji
M. Hejnik
mgr inż. **Małgorzata Hejnik**

Opracowała:
mgr inż. Agnieszka Chmielewska
tel. 25 640 27 90



Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym Lublin - Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku,

VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Nr KRS 0000080539

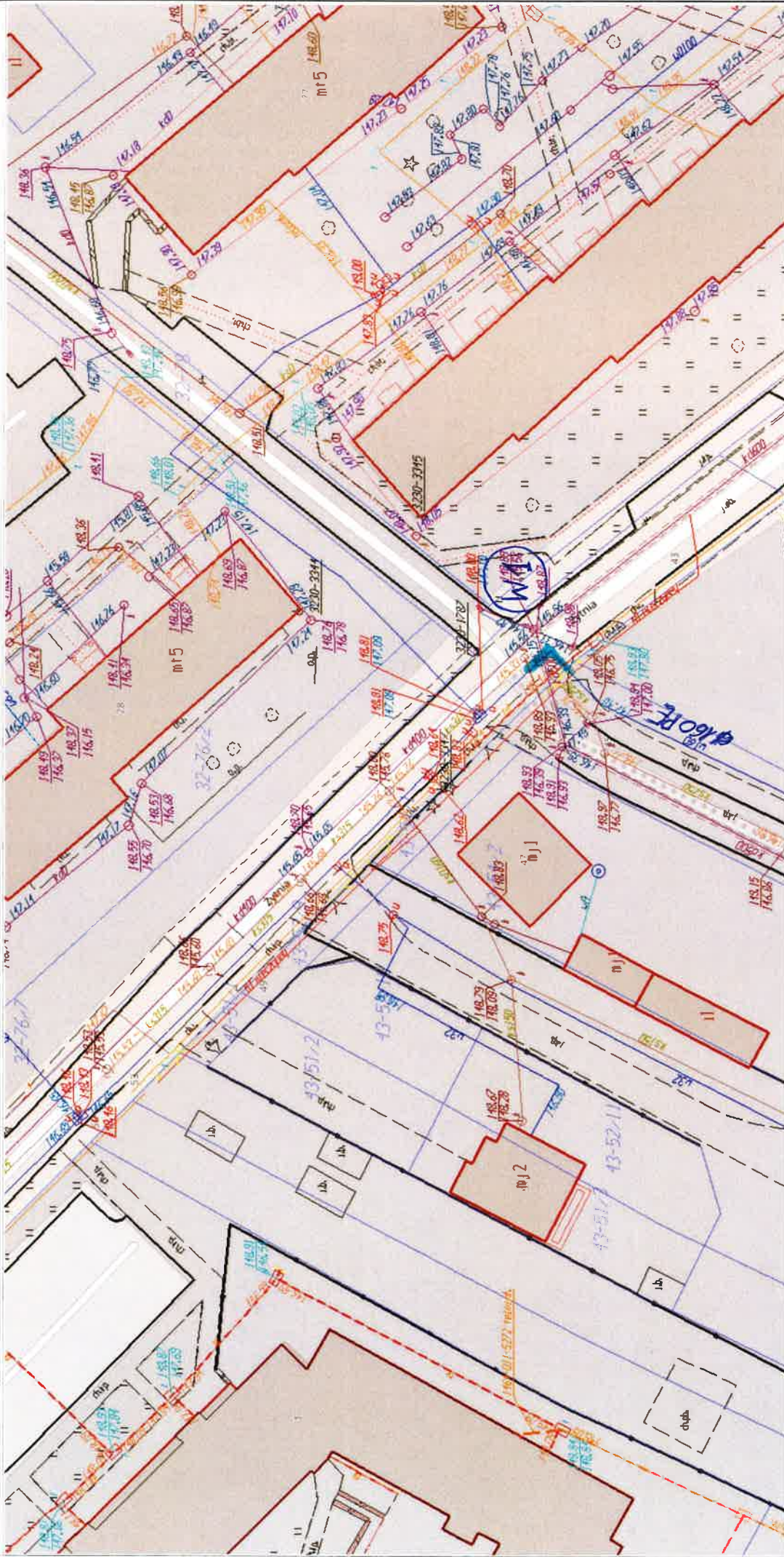
Santander Bank Polska S.A. 83 1500 1663 1216 6000 0705 0000

PKO Bank Polski S.A. 73 1440 1101 0000 0000 1524 4593

Kapitał zakładowy 161 434 000 zł NIP 821-000-76-04 REGON 710008012

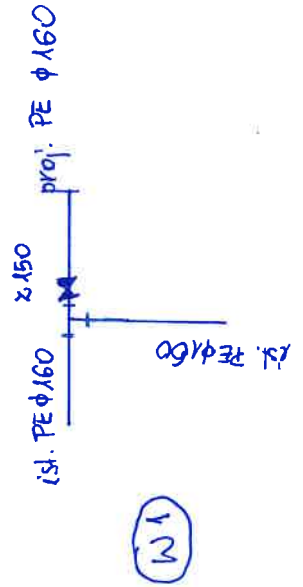


Mapa



Sporządzono dnia: 17.3.2021 r.

Wydruk ma charakter poglądowy i nie jest dokumentem



PWIK Spółka z o.o.

08-110 SIEDLCE, ul. Leśna 8

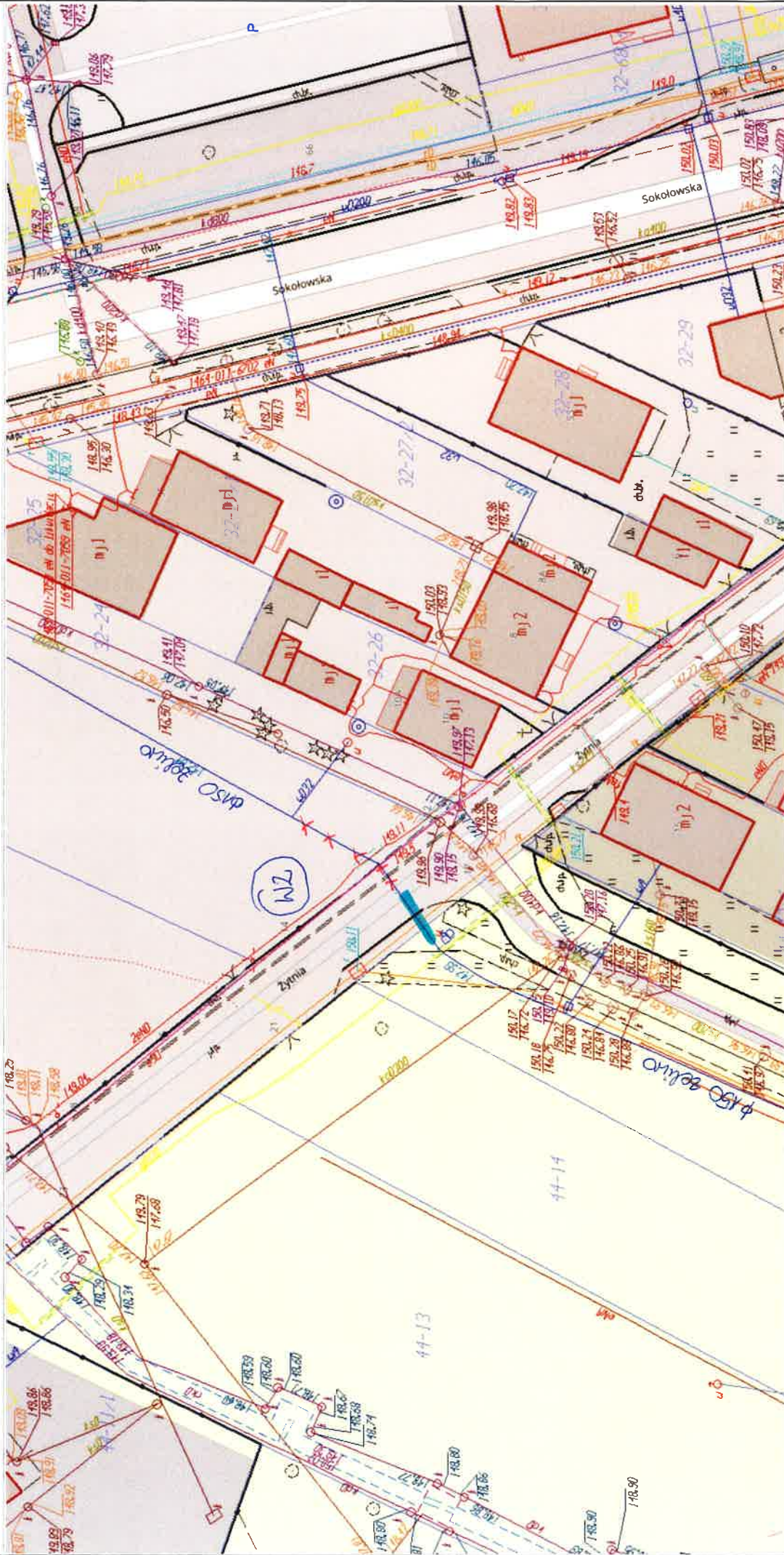
DZIAŁ TECHNICZNO-INWESTYCYJNY

Załącznik do warunków technicznych

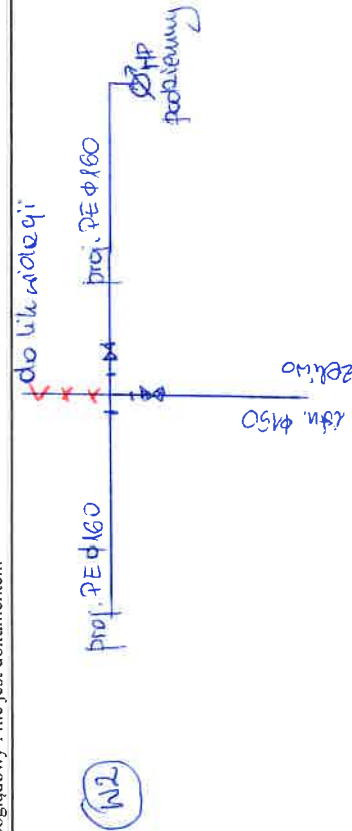
Nr: 24/2021

z dn.: 17.03.2021

Mapa



Sporządzono dnia: 23.3.2021 r.
Wydruk ma charakter poglądowy i nie jest dokumentem



PWiK Spółka z o.o.
08-110 SIEDLCE, ul. Leśna 8
DZIAŁ TECHNICZNO-INWESTYCYJNY
Załącznik do warunków technicznych
Nr 24/2021
z dn. 17.03.2021