

**WOJEWÓDZKI URZĄD
Ochrony Zabytków w Poznaniu
DELEGATURA w PILE**
64-920 Piła, ul. Śniadeckich 46
tel. 067 352-07-15, 352-07-16
REGON 004847816 NIP 778-10-33-758

MWiK.....PIŁA Spółka z o.o.
Wpłynęło o

19. 09. 2022

L. dz. 2113 podpis H.....

ZIR

Piła, dnia 15.09.2022 r.

Pi-WA.5152.2026.2.2022

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja

Spółka z o.o. w Pile

Ul. Wałęcka 20

64-920 Piła

Wpłynęło dnia 20.09.2022
L. dz. 116 podpis Mr.....

W odpowiedzi na pismo znak N/ZNAK:ZIR/122/2022 z dnia 22.08.2022 r. (data wpływu 26.08.2022 r.) Kierownik Delegatury w Pile Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu informuje, że uzgadnia budowę sieci wodociągowej w ulicy Miedzianej i Spiżowej na działkach o nr ewid. 305, 280, 306, 322, 347, 802, 761, 745, 803, 804, 805, 591, 211/2 w miejscowości Piła, gm. Piła, powiat pilski.

Przedmiotowa inwestycja przebiega na obszarze, na którym nie zarejestrowano zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych figurujących w ewidencji wojewódzkiego konserwatora zabytków.

W przypadku odkrycia na trasie inwestycji podczas robót ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie iż jest on zabytkiem zastosowanie mają przepisy art. 32 ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Poznaniu
Kierownik Delegatury w Pile

mgr inż. Irena Zerebiło

Załącznik: 1 egz. projektu zagospodarowania terenu w skali 1: 500.

Otrzymuje:

adresat

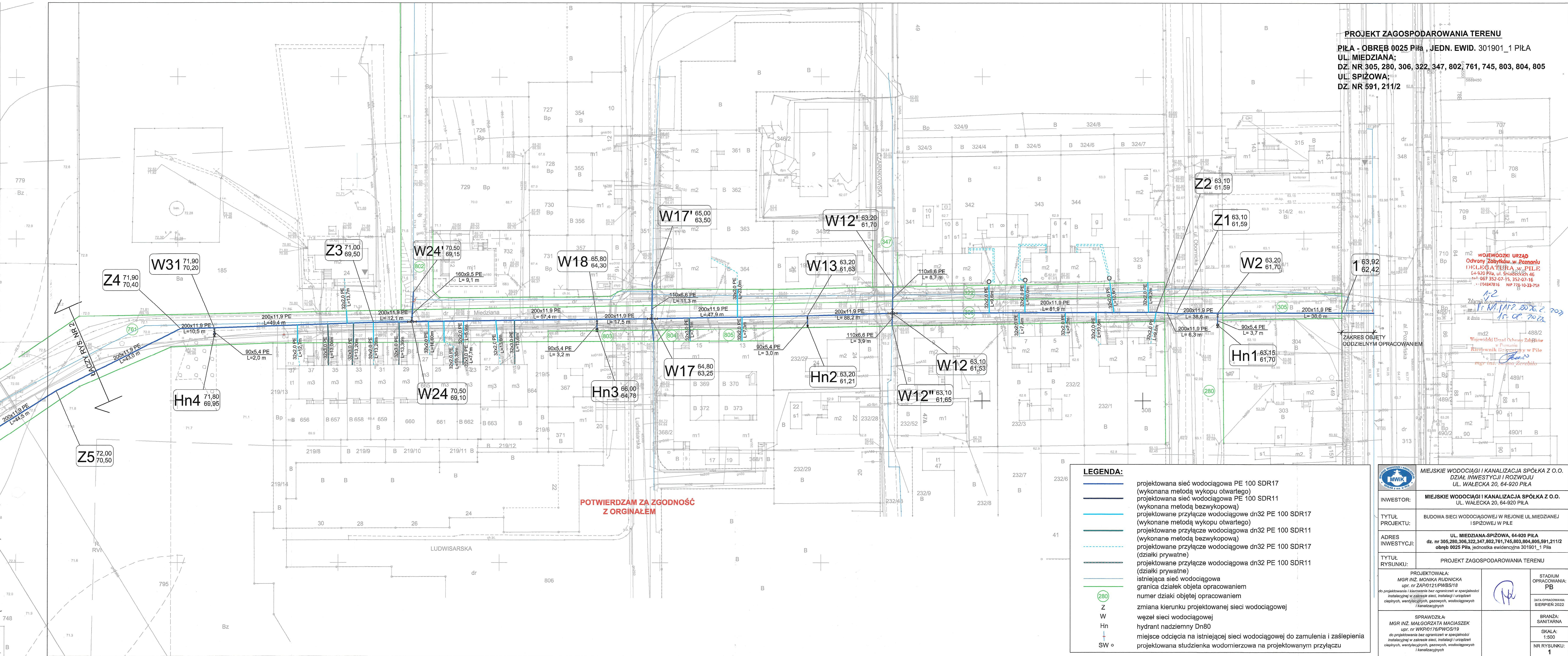
Do wiadomości:

a/a RB

Sprawę prowadzi: Romualda Bartkowiak, st. specjalista ds. ochrony zabytków archeologicznych
nr telefonu: 67 3520715/16, w. 13

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PIŁA - OBREB 0025 PIŁA , JEDN. EWID. 301901_1 PIŁA
UL. MIEDZIANA;
DZ. NR 305, 280, 306, 322, 347, 802, 761, 745, 803, 804, 805
UL. SPIŻOWA;
DZ. NR 591, 211/2



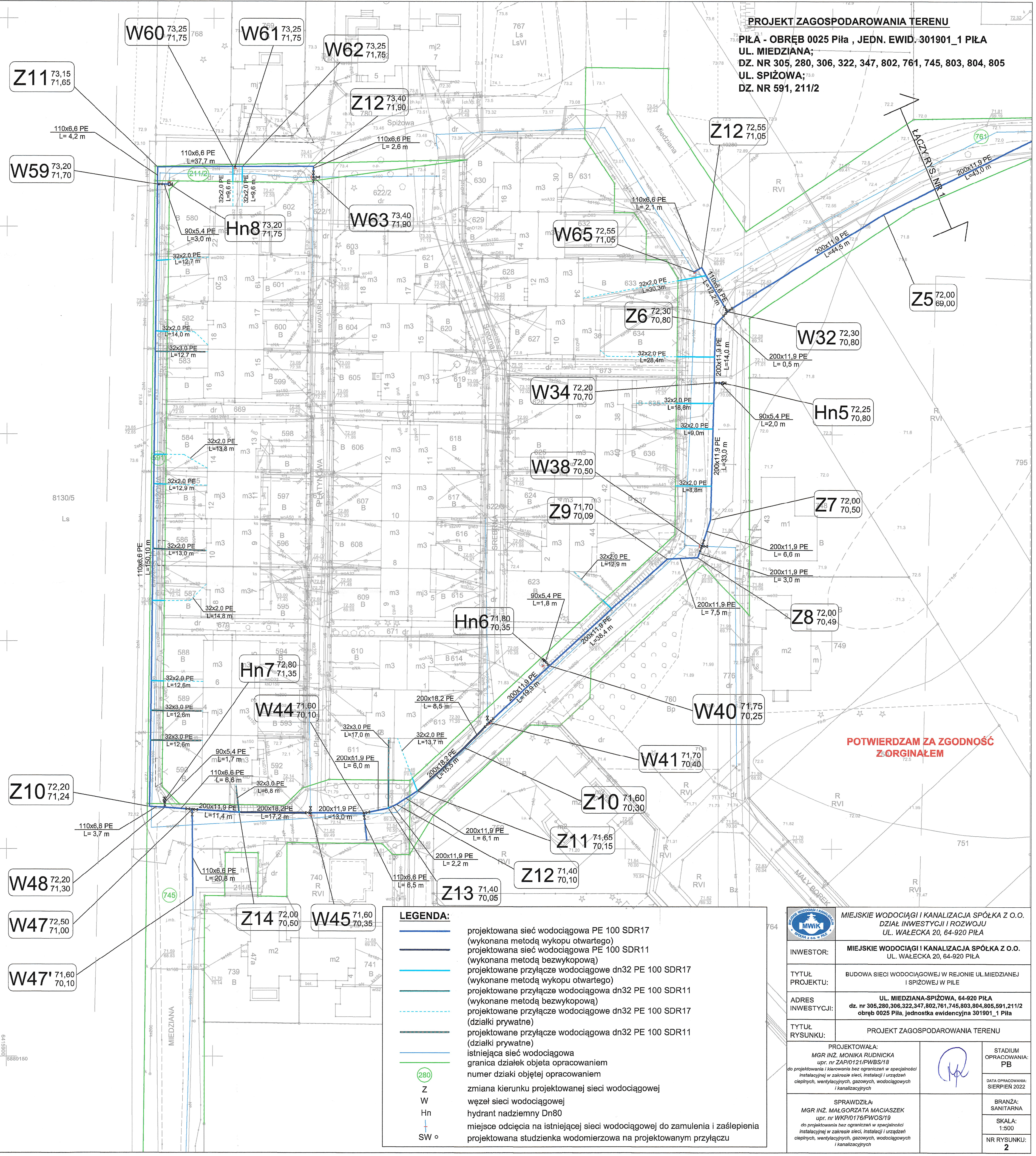
LEGENDA:

- projektowana sieć wodociągowa PE 100 SDR17 (wykonana metodą wykopu otwartego)
- projektowana sieć wodociągowa PE 100 SDR11 (wykonana metodą bezwykopową)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR17 (wykonane metodą wykopu otwartego)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR11 (wykonane metodą bezwykopową)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR17 (działki prywatne)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR11 (działki prywatne)
- istniejąca sieć wodociągowa
- granica działek objęta opracowaniem
- numer działki objętej opracowaniem
- zmiana kierunku projektowanej sieci wodociągowej
- węzeł sieci wodociągowej
- hydrant nadziemny Dn80
- miejsce odcięcia na istniejącej sieci wodociągowej do zamulenia i zaślepienia
- projektowana studzienka wodomierzowa na projektowanym przyłączu

| | | | |
|---|--|---|--|
| | | MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA | |
| INWESTOR: | MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA | | |
| TYTUŁ PROJEKTU: | BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W REJONIE UL.MIEDZIANEJ I SPIŻOWEJ W PIŁE | | |
| ADRES INWESTYCJI: | UL. MIEDZIANA-SPIŻOWA, 64-920 PIŁA dz. nr 305, 280, 306, 322, 347, 802, 761, 745, 803, 804, 805, 591, 211/2 obręb 0025 PIŁA, jednostka ewidencyjna 301901_1 Piła | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | |
| PROJEKTOWAŁA: MGR INŻ. MONIKA RUDNICKA upr. nr ZAP/0121/PWBS/18 do projektowania i kierowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | | STADIUM OPRAWOWANIA: PB DATA OPRAWOWANIA: SIERPIEŃ 2022 | |
| SPRAWDZIŁA: MGR INŻ. MAŁGORZATA MACIASZEK upr. nr WKP/0176/PWOS/19 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | | BRANŻA: SANITARNA SKALA: 1:500 NR RYSUNKU: 1 | |

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PIŁA - OBRĘB 0025 Piła , JEDN. EWID. 301901_1 PIŁA
UL. MIEDZIANA;
DZ. NR 305, 280, 306, 322, 347, 802, 761, 745, 803, 804, 805
UL. SPIŻOWA;
DZ. NR 591, 211/2



LEGENDA:

- projektowana sieć wodociągowa PE 100 SDR17 (wykonana metodą wykopu otwartego)
- projektowana sieć wodociągowa PE 100 SDR11 (wykonana metodą bezwykopową)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR17 (wykonane metodą wykopu otwartego)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR11 (wykonane metodą bezwykopową)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR17 (działki prywatne)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR11 (działki prywatne)
- istniejąca sieć wodociągowa
- granica działek objęta opracowaniem
- numer działki objętej opracowaniem
- Z zmiana kierunku projektowanej sieci wodociągowej
- W węzeł sieci wodociągowej
- Hn hydrant nadziemny Dn80
- SW miejsce odjęcia na istniejącej sieci wodociągowej do zamulenia i zaślepienia
- projektowana studzienka wodomierzowa na projektowanym przyłączu

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

| | | | |
|---|--|--|--|
| | | MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA | |
| INWESTOR: | | MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA | |
| TYTUŁ PROJEKTU: | | BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W REJONIE UL. MIEDZIANEJ I SPIŻOWEJ W PIŁE | |
| ADRES INWESTYCJI: | | UL. MIEDZIANA-SPIŻOWA, 64-920 PIŁA dz. nr 305, 280, 306, 322, 347, 802, 761, 745, 803, 804, 805, 591, 211/2 obrub 0025 Piła, jednostka ewidencyjna 301901_1 Piła | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | |
| PROJEKTOWAŁA: MGR INŻ. MONIKA RUDNICKA upr. nr ZAP/0121/PWBS/18 do projektowania i kierowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | | | |
| SPRAWDZIŁA: MGR INŻ. MAŁGORZATA MACIASZEK upr. nr WKP/0176/PWOS/19 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | | STADIUM OPRACOWANIA: PB DATA OPRACOWANIA: SIERPIEŃ 2022 | |
| | | BRANŻA: SANITARNA SKALA: 1:500 NR RYSUNKU: 2 | |