

Wodociąg Podlaskie sp. z o.o.
ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok
cen. tel. 85 744-33-34, tel. 85 746-67-09
REG. 200393335, NIP 9662048186
KRS 0000367645

Uprawniono projekt przebudowy sieci
wodociągowej z ringiem z kolebnych
drogi woj. 673 na odc. Dąbrowa Białostocka
- Sokółka na gruncach obr. geod. Jar
siłowski, Grochowski, Nierosno
- w p. 5, 6, 7 z uwzględnieniem:

1. wykonanie robót z zakresu projektu
zgodnie z Działem EIU Wodociągów Podlaskich
harmogramem robót, przewidującym minimalne
czas pracy z obszarów budowy
2. prace ziemne i problem istniejącego wodociągu
możliwy wykonanie gruntu
3. wykonanie robót z u.p. nauki poboru
wody na potrzeby istniejącej sieci

08.01.2016r.

Załącznik
Wodociąg
mgr inż.
Jolanta Juszczyńska

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500 obr. Jasionówka

Objekt: Budowa i rozbudowa drogi wojewódzkiej
nr 673 wraz z drogowymi obiektami
inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą
techniczną na odc. Dąbrowa Białostocka
- Sokółka z obejściami miejscowości

Temat: Przebudowa sieci wodociągowej

Nazwa rys.: Projekt zagospodarowania
terenu

Stadium - P.W. Branża: Sanitarna

Skala 1:500 Rys. Nr. 5

Projektant: mgr. inż. B. Kiluk
upr. bud. Bł. 198/01

Data, podpis:

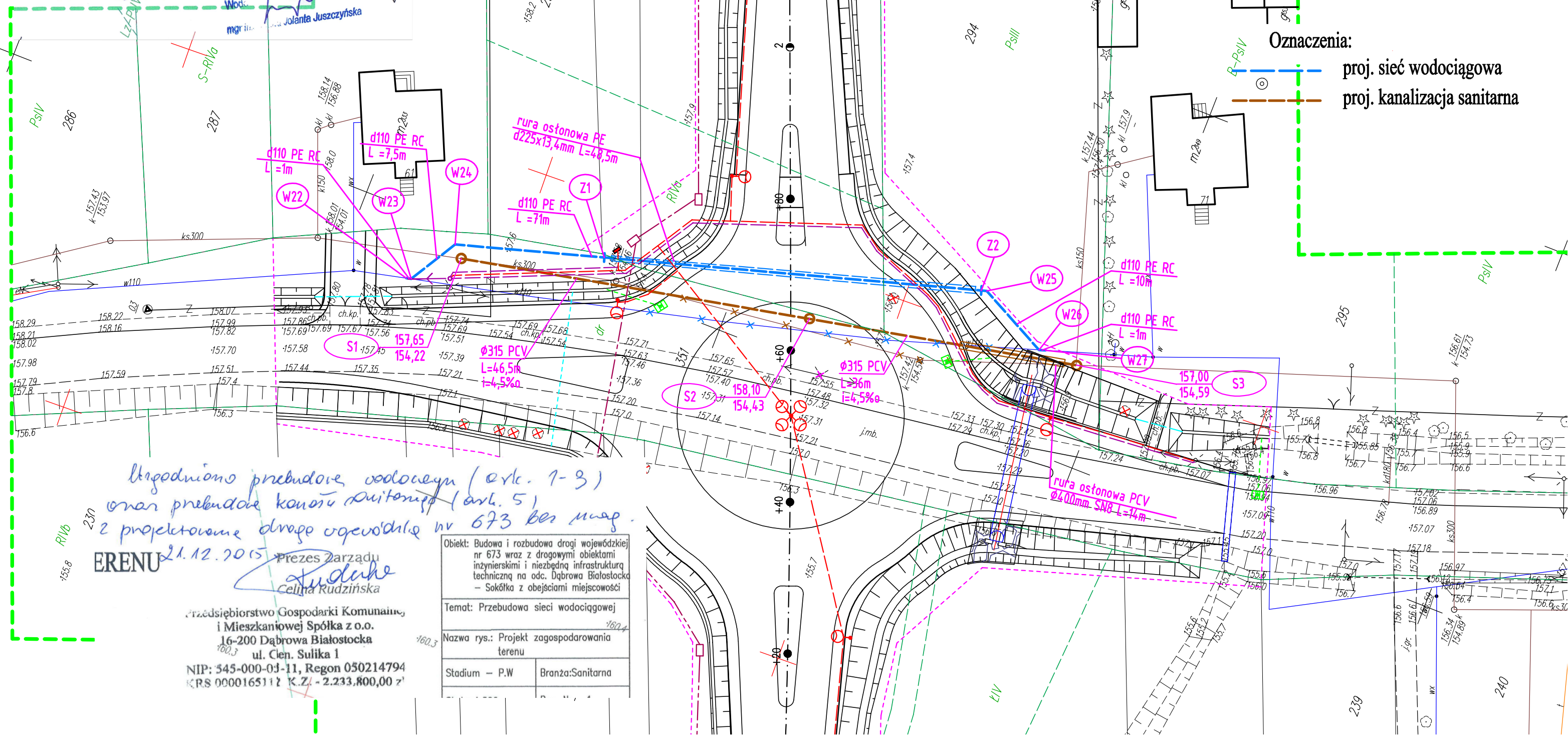
Współpraca: mgr. inż. D. Normantowicz
upr. bud. Bł. - - -

Data, podpis:

Oznaczenia:

proj. sieć wodociągowa

proj. kanalizacja sanitarna



Uprawniono przebudowę wodociągu (ark. 1-3)
oraz przebudowę kanalizacji (ark. 5)
z projektowaniem drogi ogólnokrajowej nr 673 bez mag.

ERENU

Prezes Zarządu
Celina Rudzińska

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej Spółka z o.o.
16-200 Dąbrowa Białostocka
ul. Cien. Sulika 1
NIP: 545-000-03-11, Regon 050214794
KRS 0000165111 K.Z. - 2.233.800,00 zł

Objekt: Budowa i rozbudowa drogi wojewódzkiej
nr 673 wraz z drogowymi obiektami
inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą
techniczną na odc. Dąbrowa Białostocka
- Sokółka z obejściami miejscowości

Temat: Przebudowa sieci wodociągowej

Nazwa rys.: Projekt zagospodarowania
terenu

Stadium - P.W. Branża: Sanitarna