



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Mrągowie

11-700 Mrągowo, ul. Królewiecka 60 B

tel. 89 741 26 34

email: psse.mragowo.sekretariat@sanepid.olsztyn.pl

Znak: ZNS.9081.2.2022

Mrągowo 10.05.2022 r.

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k.
ul. B. Chrobrego 1
12-100 Szczytno

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 pkt. 2 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. Państwowej Inspekcji Sanitarnej /t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 195/ po zapoznaniu się z dokumentacją: „**Budowa sieci wodociągowej do stacji w miejscowości Bieńki, gm. Piecki**”

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mrągowie

uzgadnia bez zastrzeżeń pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dokumentację projektową pn. „**Budowa sieci wodociągowej do stacji w miejscowości Bieńki, gm. Piecki**”

Autor: mgr inż. Adam Wardęcki upr. bud. WAM/0046/PWOS/06

Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki

UZASADNIENIE

W dniu 13.04.2022 r. (data wpływu 14.04.2022 r.) Pan Adam Wardęcki reprezentujący firmę *Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k., ul. B. Chrobrego 1, 12-100 Szczytno*, wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mrągowie o uzgodnienie projektu „*Budowa sieci wodociągowej do stacji w miejscowości Bieńki, gm. Piecki*”. Inwestorem zamierzenia jest Gmina Piecki. Przedmiotem uzgodnienia jest budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami na terenie miejscowości Bieńki. Celem przedsięwzięcia jest zasilenie w wodę ośrodka turystycznego Stacji Wodnej Bieńki oraz budynków znajdujących się w obrębie planowanej sieci. Projekt zakłada budowę sieci wodociągowej o długości około 1451 m z rury PE100 SDR 17 ϕ 110, 111 m z rury PE100 RC SDR 17 ϕ 110 oraz około 4 m z rury PE 100 SDR 17 ϕ 90. W ramach opracowania przewidziano również budowę przyłącza o długości około 21, 7 m z rury PE SDR11 ϕ 63.

Przed oddaniem do użytkowania sieci wodociągowej należy przeprowadzić próbę ciśnieniową, następnie płukanie i dezynfekcję. W końcowej fazie należy wykonać laboratoryjne badanie jakości wody.

Do wiadomości:

1. WSSE Olsztyn
2. a/a ZNS

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

Beata Doraczyńska
Specjalista Higieny
Specjalista Zdrowia Publicznego

Wydane opinie sanitarne na podstawie art. 3 ust. 2
Ustawy z dnia 7 września 1994 r.
o Państwowej Inspekcji Sanitarnej
(tekst jednolity Dz. U. nr 122 z 2000 r. poz. 851)

z dnia 10.05.2022 znak ZAS.9031.2.2022

bez zastrzeżeń / z zastrzeżeniami

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Mrągowie

podpis

UWAGA: uzgodnienie obszarów
RZS-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5

78/20
PsV
PE100 SDR17 PN10 Ø110

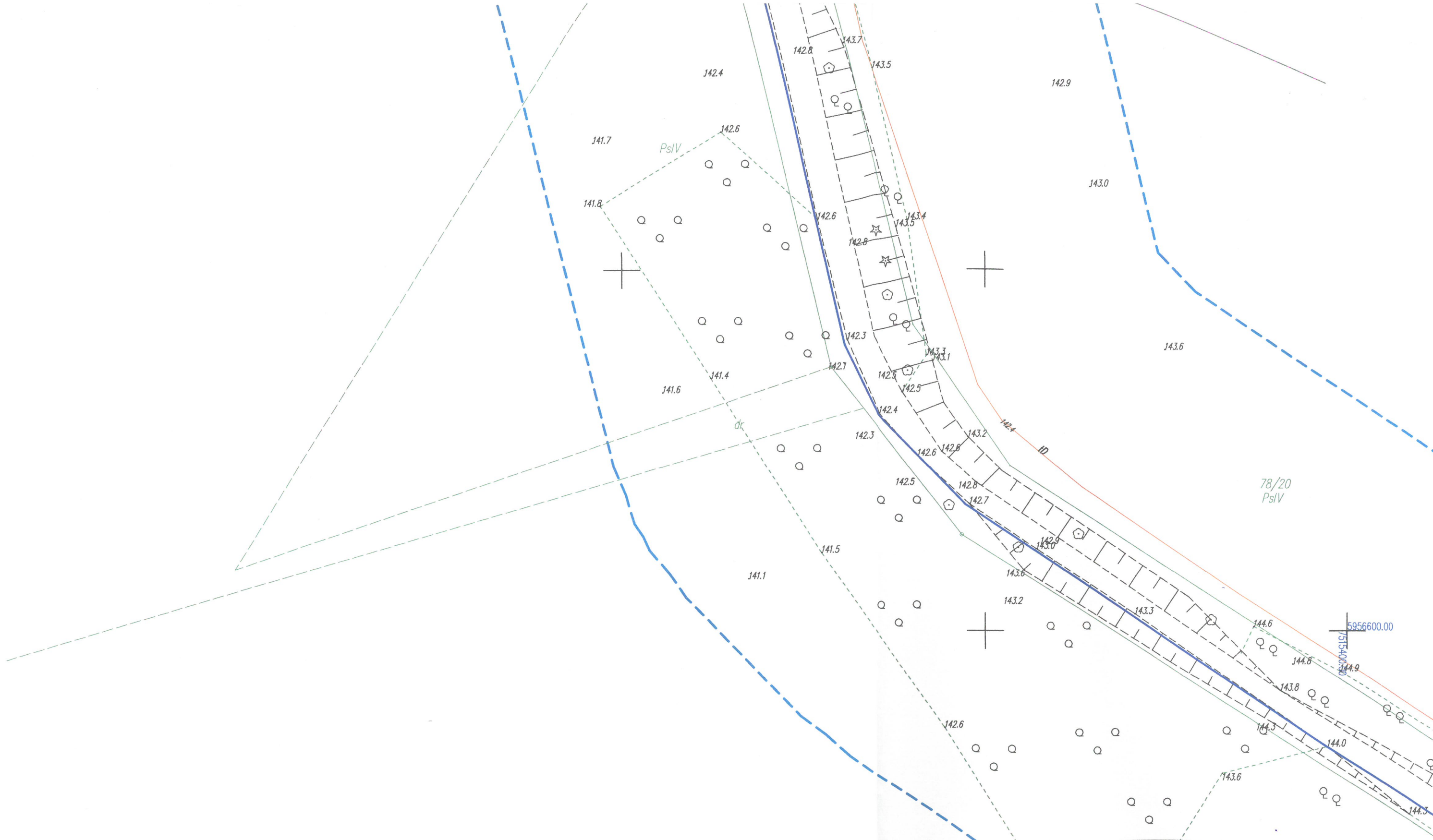
78/19
RV

przewiert sterowany - rura PE100
SDR11 PN16 Ø200; L=14,0 m

LEGENDA:

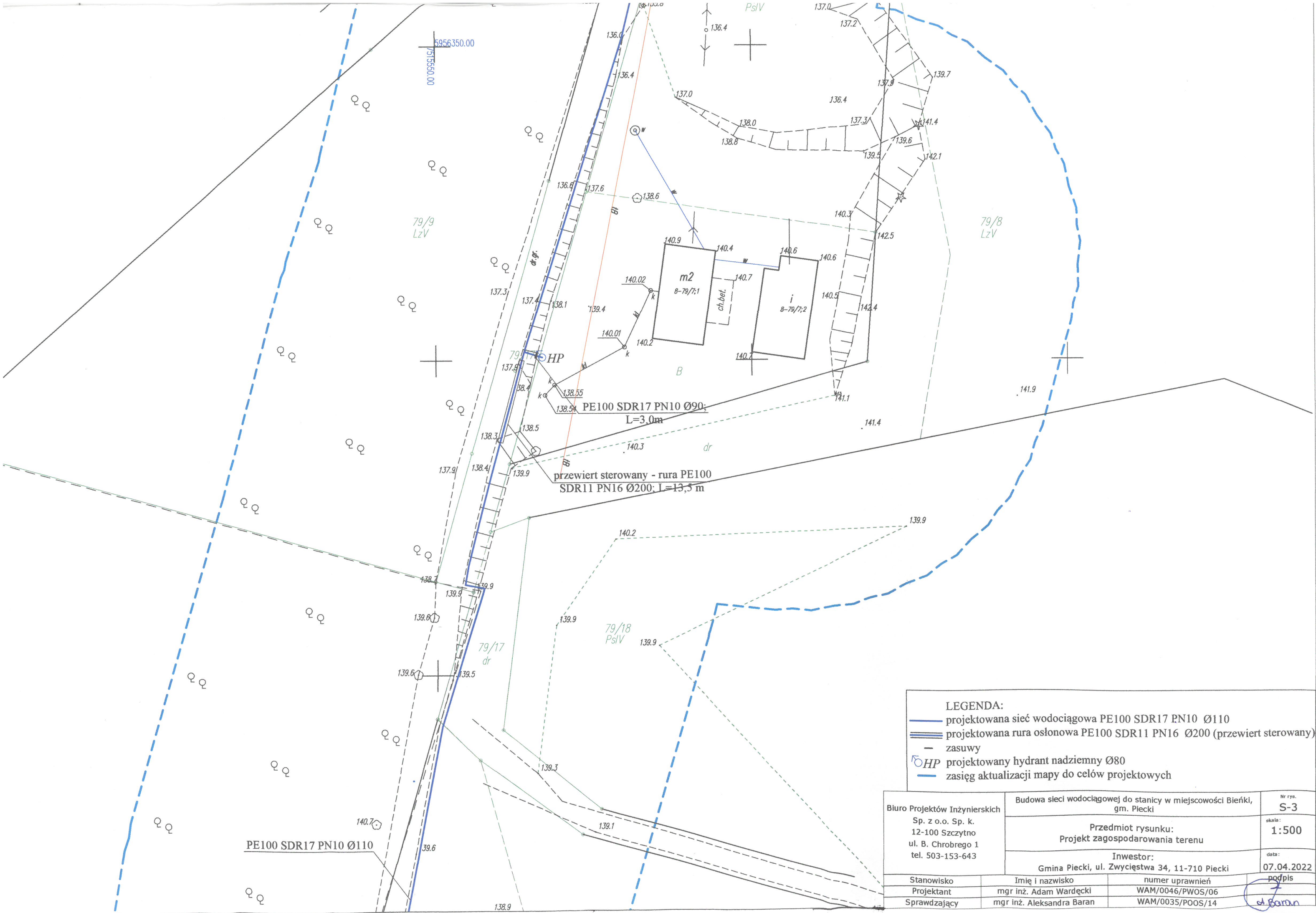
- projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø110
- projektowana rura osłonowa PE100 SDR11 PN16 Ø200 (przewiert sterowany)
- zasuwy
- wł węzł
- zasięg aktualizacji mapy do celów projektowych

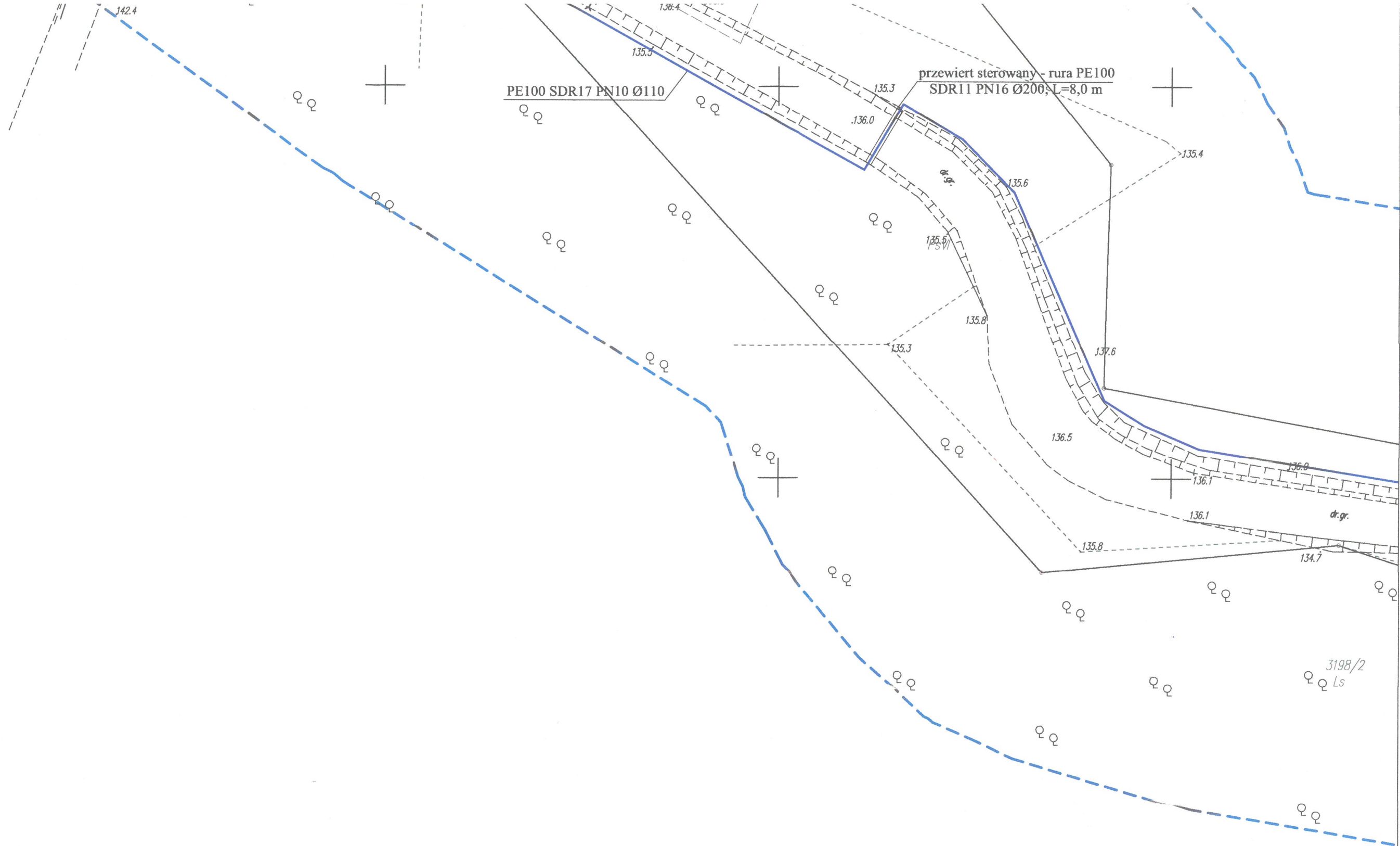
Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643	Budowa sieci wodociągowej do stacji w miejscowości Bieńki, gm. Piecki		Nr rys. S-1
	Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		skala: 1:500
	Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki		data: 07.04.2022
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	A. Baran
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	



LEGENDA:
— projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø110
— projektowana rura osłonowa PE100 SDR11 PN16 Ø200 (przewiert sterowany)
— zasięg aktualizacji mapy do celów projektowych

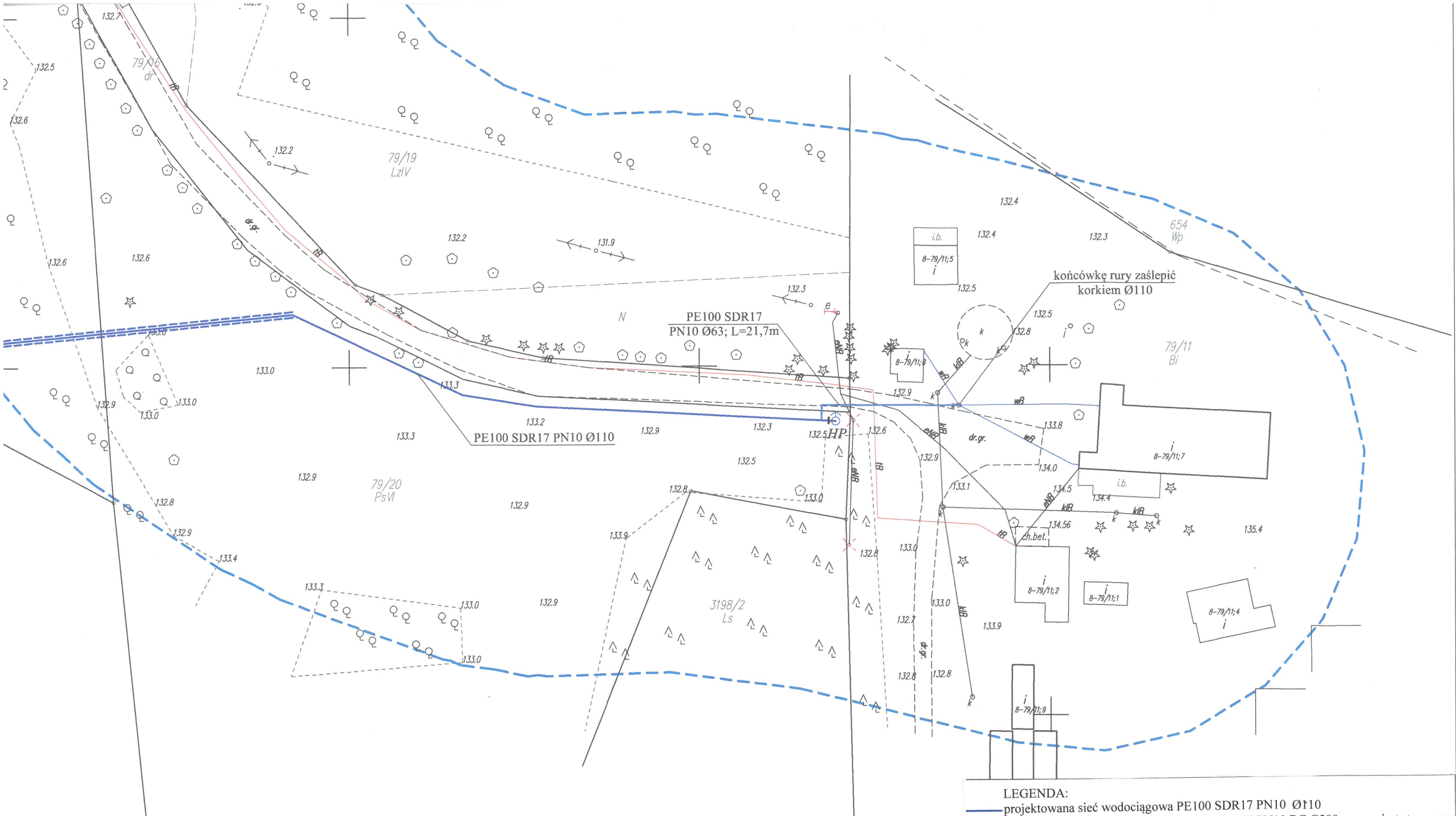
Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643		Budowa sieci wodociągowej do stacji w miejscowości Bieńki, gm. Piecki		Nr rys. S-2
		Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		skala: 1:500
		Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki		data: 07.04.2022
		Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06		
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14		





- LEGENDA:
- projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø110
 - projektowana rura osłonowa PE100 SDR11 PN16 Ø200 (przewiert sterowany)
 - zasuw
 - zasięg mapy aktualizacji do celów projektowych

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szcztytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643	Budowa sieci wodociągowej do stacji w miejscowości Bieńki, gm. Piecki		Nr rys. S-4
	Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		skala: 1:500
	Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki		data: 07.04.2022
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06	podpis
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	<i>A. Baran</i>



LEGENDA: — projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø110 — projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 RC Ø200 - przewiert sterowany — projektowane przyłącze wodociągowe PE100 SDR17 PN10 Ø63 — zasuwy HP projektowany hydrant nadziemny Ø80 — zasięg aktualizacji mapy do celów projektowych		
Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643	Budowa sieci wodociągowej do stacji w miejscowości Bieńki, gm. Piecki	
	Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	
	Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki	
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14
		Nr rys. S-5 skala: 1:500 07.04.2022