

REJONOWE PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI  
W BRZESKU SPÓŁKA Z O.O.  
32-800 Brzesko, ul. Solskiego 13  
tel. 14 66 26 510; 14 66 26 541  
tel./fax 14 66 26 511  
NIP 880-000-99-81 REGON 850233890

STAROSTA BRZESKI  
32-800 BRZESKO  
ul. Głowackiego 51  
- 19 -

Inspektor ds. technicznych

mgr inż. Krzysztof Przybyło

Projekt budowlany zgodny jest

z decyzją Nr 1K.1230.3.76.2024.PS

z dnia: 13.07.2024.

data 31.07.2024 podpisany SPECJALISTA

Paweł Sumara

STAROSTA BRZESKI  
PODGIK w Brzesku

Dokumentacja numer: GK-1.6630.1.199.2024.  
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej  
za pomocą środków komunikacji elektronicznej  
zakończonych w dniu 4. 07. 2024

Z up. STAROSTY

podpis przewodniczącego narady

Alina Obal  
INSPEKTOR  
Geodezji i Kartografii

RZECZOZNAWCA DO SPRAW  
ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH  
mgr inż. Jacek Pawłowski nr upr. 491/2008

dnia 15.07.2024  
Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam  
bez uwag z uwagami

## Plan zagospodarowania

Budowa odcinka sieci wodociągowej  
w miejscowości Szczepanów dz. nr 1338, 1282, 1345, 1314

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzesku Sp. z o.o.  
ul. Solskiego 13; 32-800 Brzesko

Rys.

1

Woj. małopolskie, powiat brzeski, gmina Brzesko  
mśc. Szczepanów dz. nr 1338, 1282, 1345, 1314

Skala:

1:1000

Opracował:

Projektował:

mgr inż. Ania Różańska

upr. nr MAP/0493/PBS/19

uprawnienia w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

Data:

06.06.2024

Sprawdził:

mgr inż. Barbara Pawelek-Sliwa

uprawnienia budowlane do projektowania nr ewid. 110/2002  
oraz kierowania robot. budowl. nr ewid. MAP/0113/OWOS/05  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych

25.06.2024

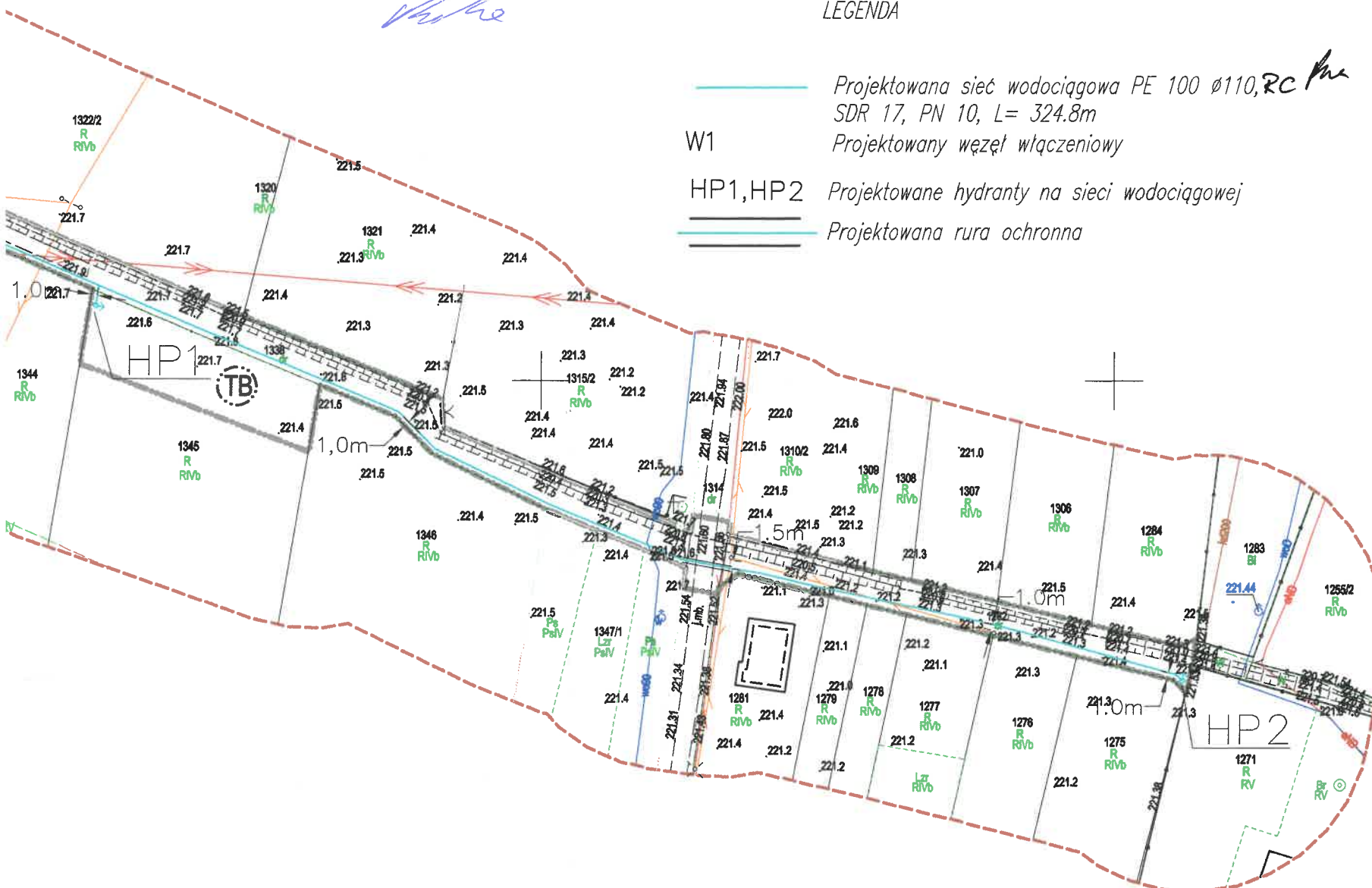
Za zgodność z oryginałem

## LEGENDA

— Projektowana sieć wodociągowa PE 100 Ø110, RC  
SDR 17, PN 10, L= 324.8m  
W1 Projektowany węzeł włączeniowy

HP1, HP2 Projektowane hydranty na sieci wodociągowej

— Projektowana rura ochronna



W PROJEKTOWYCH

GK-I.6640.1.1152.2024	
Data opracowania mapy	13.05.2024
nr działki	1282, 1314, 1338
identyfikator	120202_5
nazwa	Brzesko-obszar wiejski
identyfikator	120202_5.0008
nazwa	Szczepanów
prostokątnych płaskich	2000/7
wysokości	PL-EVRF2007-NH
arkusz	7.124.17.25.1
alizacji	-----

obciążeń służebnościami gruntowymi

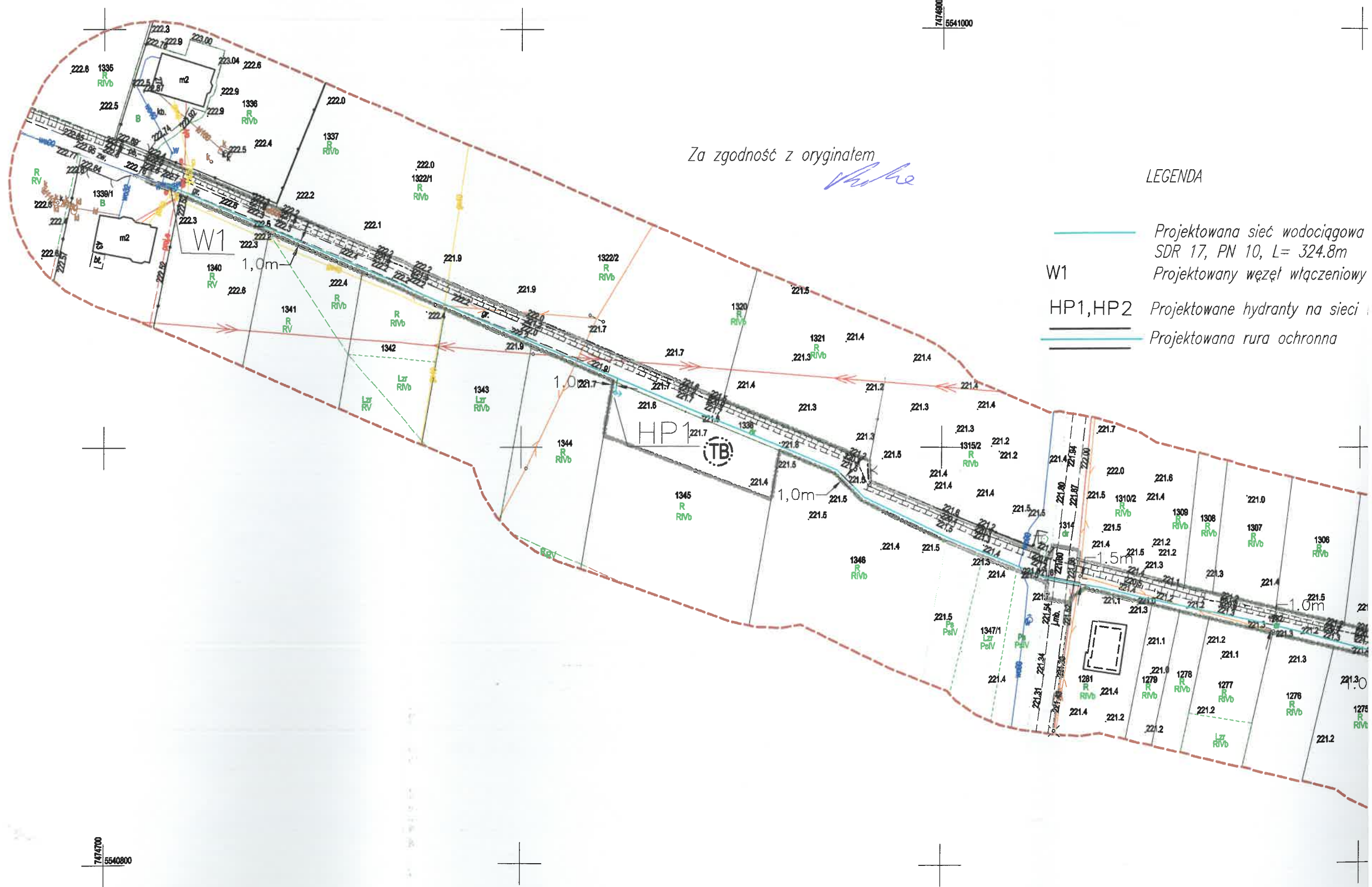
mgr inż. WINCENTY GROŃSKI GEODETA UPRAWNIONY na podstawie ustawy z dnia 13.11.1987 r. Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego który opracował mapę	
---	--

wykonawcy prac geodezyjnych o uzyskaniu użytecznego wyniku weryfikacji	
ania pracy	GK-I.6640.1.1152.2024
zyjnej, który pracy	STAROSTA BRZESKI
odezyjnych	Usługi Geodezyjne GEOPLAN Dorota Grońska
numer uprawnień nika prac	Wincenty Groński nr uprawnień 6402
rzędzenia ołu weryfikacji	GK-I.6640.1.1152.2024_1 z dnia 21.05.2024 r.

mgr inż. WINCENTY GROŃSKI GEODETA UPRAWNIONY na podstawie ustawy z dnia 13.11.1987 r. Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego który opracował mapę	
---	--

LOKALIZACJI

vestycji





MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK-I.6640.1.1152.2024	
Skala mapy	1:1000	Data opracowania mapy	13.05.2024
Miejscowość	Szczepanów	nr działki	1282, 1314, 1338
Jednostka ewidencyjna		identyfikator	120202_5
		nazwa	Brzesko-obszar wiejski
Obręb ewidencyjny		identyfikator	120202_5.0008
		nazwa	Szczepanów
Nazwa układu współrzędnych		prostokątnych płaskich	2000/7
		wysokości	PL-EVRF2007-NH
		arkusz	7.124.17.25.1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----	
Mapa powstała bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi			
USŁUGI GEODEZYJNE "GEOPLAN" INŻ. DOROTA GROŃSKA 32-800 Brzesko, Pl. Żwirki i Wigury 3 tel. 660.162.024 Nazwa i nr uprawnień wykonawcy oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę		INŻ. WINCENTY GROŃSKI GEODETA UPRAWNIONY nr uprawnień 6402 Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego który opracował mapę	



Oświadczenie wykonawcy prac geodezyjnych o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK-I.6640.1.1152.2024
Organ Służby Geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie pracy	STAROSTA BRZESKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne GEOPLAN Dorota Grońska
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Wincenty Groński nr uprawnień 6402
Numer oraz data sporządzenia pozytywnego protokołu weryfikacji	GK-I.6640.1.1152.2024_1 z dnia 21.05.2024 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	

LEGENDA DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

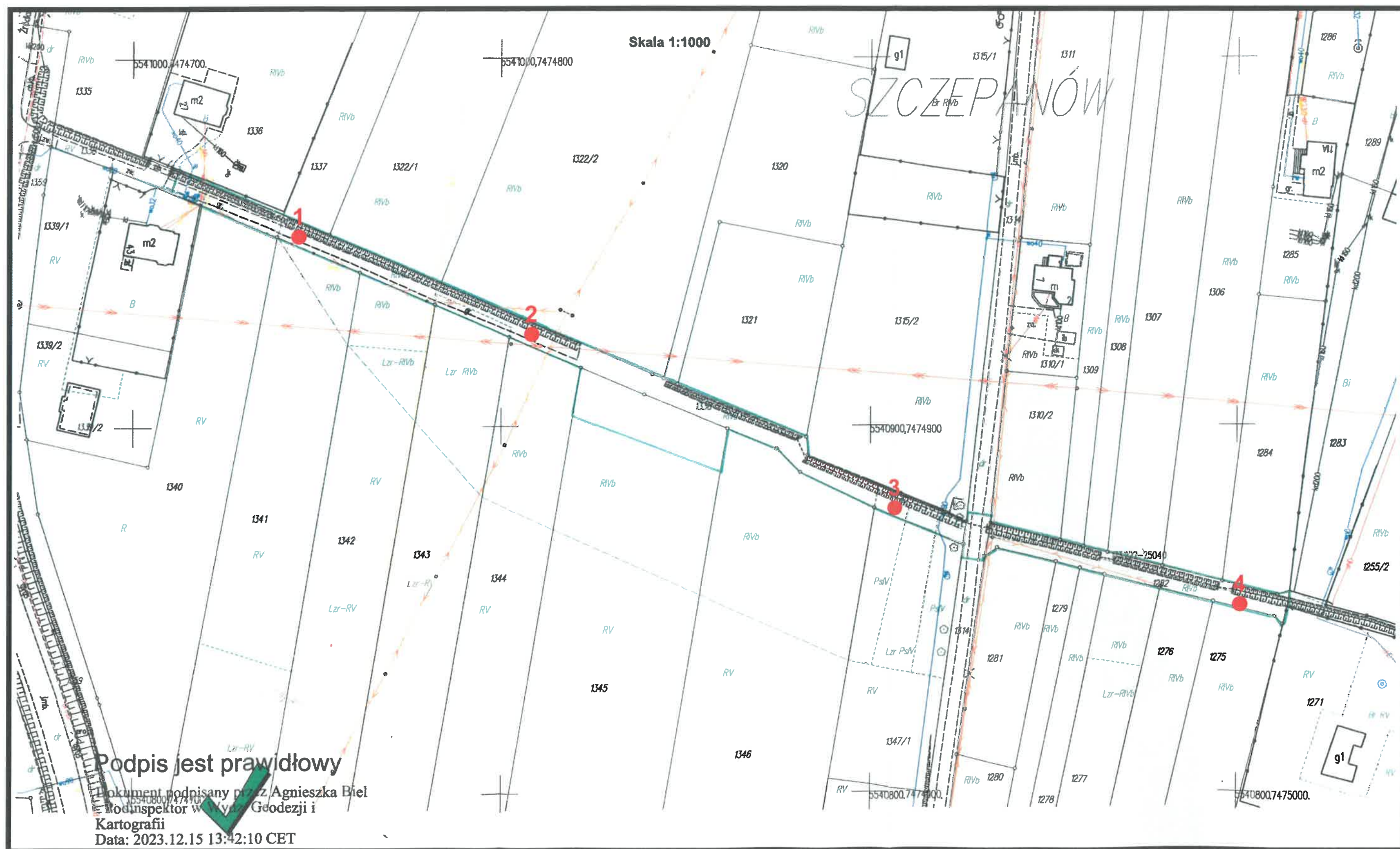
Nz: IK.6733.12.2024.AP, z dnia 15.04.2024 r.

Linie rozgraniczające teren inwestycji  
Teren inwestycji "TB"



Mapa dokumentacyjna z lokalizacją wykonanych robót; skala 1:1000

1 - otwór geotechniczny



<h1 style="text-align: center;">Profil sieci wodociągowej</h1>	
<p style="text-align: center;"><b>Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowości Szczepanów dz. nr 1338, 1282, 1345, 1314</b></p>	
<p>Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzesku Sp. z o.o. ul. Solskiego 13; 32-800 Brzesko</p>	<p>Rys. <b>2</b></p>
<p><b>Woj. małopolskie, powiat brzeski, gmina Brzesko msc. Szczepanów dz. nr 1338, 1282, 1345, 1314</b></p>	<p>Skala: <b>1:100</b></p>
<p>Projektował: <i>mgr inż. Anita Róśalska</i> upr. nr MAP/0493/PBS/19 uprawnienia w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</p>	<p><i>opracował:</i> <i>mgr inż. Teresa Kędryś</i></p> <p>Data: 06.06.20</p>

224  
223  
222  
221  
220

poziom por. 219,00 m n.p.m.

Węzeł	W1	T 100/100/100					HP2
Rzędna terenu [m n.p.m.]	221,09	221,60	221,50	221,50	221,60	221,60	221,30
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	221,09	220,09	219,99	219,99	220,09	220,09	219,79
Zagłębienie [m]	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE110	PE110	PE110	PE110	PE110	PE110	PE110
Długość [m]	117,90	56,70	9,10	47,30	10,30	78,60	1,40
Odległość [m]	0,00	117,90	174,60	183,70	231,00	241,30	321,30
Dno wykopu [m n.p.m.]	221,09	220,09	219,99	219,99	220,09	220,09	219,79
Kąt załamania [°]			25°	25°			29°

Hektometr  
Skala Y: 1:100  
Skala X: 1:1000

223  
222  
221  
220

poziom por. 219,00 m

Węzeł
Rzędna terenu [n
Rzędna dna rury
Zagłębienie [m]
Materiał, Średnica,
Długość [m]
Odległość [m]
Dno wykopu [m r
Kąt załamania [°

Metr  
Skala Y: 1:100