

Uchwała Nr. V/501/18  
Zarządu Powiatu Wejherowskiego  
z dnia 4 kwietnia..... 2018 r.

**w sprawie obciążenia nieruchomości ograniczonym prawem rzeczowym – służebnością przesyłu**

Na podstawie art. 32 ust 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1868 ze zm.) oraz art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2018 r. poz. 121 ze zm.) oraz Uchwały Rady Powiatu Wejherowskiego Nr III/XXXVI/325/09 z dnia 27 listopada 2009 r. w sprawie wyrażenia zgody na obciążanie nieruchomości ograniczonym prawem rzeczowym – służebnością,

**Zarząd Powiatu Wejherowskiego  
uchwala, co następuje:**

**§ 1**

1. Wyraża się zgodę na ustanowienie odpłatnej i na czas nieokreślony służebności przesyłu na rzecz Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o., na części działek położonych w Rumi, stanowiących własność Powiatu Wejherowskiego:

L.p.	Nr działki	Obręb	Powierzchnia w m <sup>2</sup>	Powierzchnia pasa służebności w m <sup>2</sup>	Księga wieczysta
1	261/3	12	6974	81,6	GD1W/00091413/9
2	186/2	16	8728	211,2	GD1W/00011131/4
3	9/2	14	145	4,7	GD1W/00088845/2
4	28/5	14	6512	181,2	GD1W/00099860/3
5	35/4	14	7259	223	GD1W/00099860/3
6	2/2	15	9709	51,4	GD1W/00012617/2
<b>Razem</b>				753,1	

2. Służebność przesyłu, o której mowa w ust. 1 polegać będzie na budowie oraz prawidłowym utrzymaniu urządzeń przesyłowych sieci gazowej średniego ciśnienia PE 100 RC SDR 17 dn 225 mm o przebiegu oznaczonym na załącznikach graficznych nr 1 - 5 do niniejszej uchwały.
3. Podstawą ustanowienia służebności, o której mowa w ust. 1 będzie protokół ustanowienia odpłatnej służebności przesyłu.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Podpisy członków Zarządu:**

1. Gabriela Lisius



2. Witold Reclaf



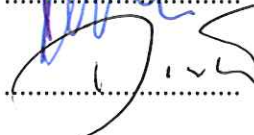
3. Jacek Thiel



4. Wojciech Rybakowski



5. Kazimierz Bistrzeń



## UZASADNIENIE

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., zwróciła się z wnioskiem o ustanowienie służebności przesyłu dla budowy sieci gazowej średniego ciśnienia PE 100 RC SDR 17 dn 225 mm na nieruchomościach będących własnością Powiatu Wejherowskiego, oznaczonych ewidencyjnie jako działki 261/3 obr. 12, 186/2 obr. 16, 9/2, 28/5, 35/4 obr. 14, 2/2 obr. 15 Rumia.

Rada Powiatu Wejherowskiego Uchwałą Nr III/XXXVI/325/09 z dnia 27 listopada 2009 r., upoważniła Zarząd Powiatu do obciążania służebnościami nieruchomości będących własnością Powiatu.

Z uwagi na powyższe podjęcie niniejszej uchwały jest zasadne.

Naczelnik Wydziału  
Gospodarki Nieruchomościami  
Magdalena Cichocka





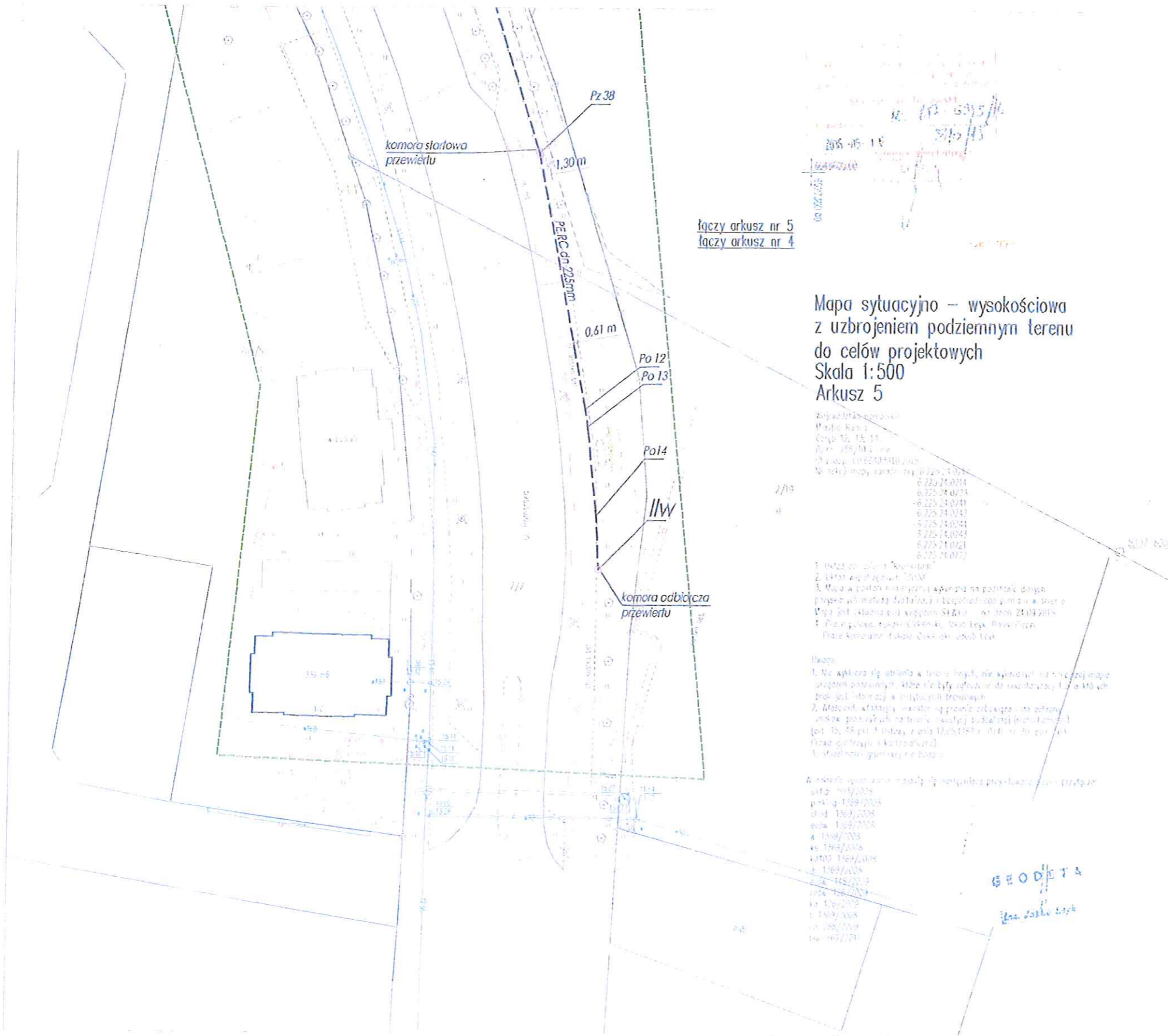












łączy arkusz nr 5  
łączy arkusz nr 4

Mapa sytuacyjno – wysokościowa  
z uzbrojeniem podziemnym terenu  
do celów projektowych  
Skala 1:500  
Arkusz 5

Wzrost: 1,70 m  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg

1. Mapa sytuacyjno-wysokościowa z uzbrojeniem podziemnym terenu do celów projektowych.  
2. Mapa w postaci rysunku wykonawczego z uzbrojeniem podziemnym terenu do celów projektowych.  
3. Mapa do celów projektowych z uzbrojeniem podziemnym terenu do celów projektowych.  
4. Mapa do celów projektowych z uzbrojeniem podziemnym terenu do celów projektowych.  
5. Mapa do celów projektowych z uzbrojeniem podziemnym terenu do celów projektowych.

Wzrost: 1,70 m  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg

Poswiadczeniem kopię mapy do celów projektowych za zgodność z oryginałem  
DARIUSZ MEYER  
mgr inż. inżynier budowlany  
upr. bud. do prac. bez ograniczeń  
Nr ew. ZAP/0156/POOS/07

OZNACZENIA

- Projektowany gazociąg śr.c. PE 100 RC SDR 17 dn 225 mm - typ 2
- - - Projektowany gazociąg śr.c. PE 100 RC SDR 17 dn 225 mm - typ 2 do realizacji metodą bezwykopową
- IIW, IIW Punkty węzłowe - włączenie proj. gazociągu do istniejącej sieci gazowej
- Pz 1...Pz 38 Charakterystyczne punkty projektowanego gazociągu - zmiana trasy gazociągu
- RA Rura osłonowa PVC dwudzielna (zabezpieczenie istniejącego przewodu energetycznego i telekomunikacyjnego) o wymiarach: dn 110mm i długości 1,0m dla przewodu energetycznego niskiego napięcia i telekomunikacyjnego oraz dn160mm i długości 1,5m dla przewodu energetycznego średniego napięcia
- Po 1 - Po 14 Punkty orientacyjne lokalizacji gazociągu dla przewiertu sterowanego HDD

PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH  
"GAZYSYSTEM"

OBIEKT BUDOWLANY

NAZWA: Gazociąg śr.c. PE 100 RC SDR 17 dn 225 mm. ADRES: m. Rumia, ul. Dębogórska, Gdańska i Pomorska.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Dariusz Meyer	instalacyjna	ZAP/0156/POOS/07	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Dariusz Meyer	instalacyjna		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Alicja Stępień	instalacyjno-inżynierska	A/NB/8300/125/78	

TYTUŁ RYS.: Projekt zagospodarowania terenu.

DATA: 09.20.17.  
SKALA: 1:500  
NR RYS.: 6

GEODETA  
Jan Jankowski