

**Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.**  
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu  
Za Groblą 8, 61-860 Poznań  
tel. (61) 8545-100, fax (61) 8545-519

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień  
tel. 61 85-45-224  
fax 61 85-45-508

**SBD PROJEKT**  
**Projektowanie Konstrukcji**  
**Budowlanych**  
**mgr inż. Krystian Orzeł**  
**Bełchatowska 12**  
**60-161 Poznań**

W/ znak: W302/1700/18  
N/ znak: PSGPO.ZMSM.763.5000.109056.18

z dnia 29-05-2018  
z dnia 11-06-2018

Lokalizacja przedsięwzięcia:

Województwo: **wielkopolskie** Gmina: **Gniezno** Miejscowość: **Mnichowo**

dotyczy: **przebudowy drogi**

W odpowiedzi na pismo z dnia 29-05-2018 w sprawie j. w. przesyłamy jeden egzemplarz mapy z zaznaczoną istniejącą siecią gazową. Uzgadniamy projektowaną budowę drogi przy zachowaniu poniższych warunków:

1. W strefie kontrolowanej nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej, wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ręcznie. Regulacja wysokości armatury sieci gazowej i usuwanie kolizji odbywa się za zgodą i wiedzą Operatora sieci gazowej, na koszt Inwestora/Wykonawcy.
2. Nie wyrażamy zgody na obniżenie rzędnej terenu w miejscu zlokalizowanej sieci gazowej. Informujemy, że zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. poz. 640) odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu lub górnej zewnętrznej ścianki rury osłonowej powinna wynosić nie mniej niż 1,0m do powierzchni jezdni, przy czym nie mniej niż 0,5m od spodu konstrukcji nawierzchni.
- 2a. Celem ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągu należy wykonać próbne przekopy. W przypadku niezachowania minimalnego przykrycia należy wystąpić o wydanie warunków na przebudowę sieci gazowej.
- 2b. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z gazociągami należy zachować normatywne odległości zgodnie z Dz. U. z 2013 poz. 640.
3. Należy zwrócić uwagę na armaturę gazową, która nie może być zaasfaltowana lub przykryta płytkami, kostką itp. Krawężnik należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej. Wkreślone geodezyjnie przyłącza mogą nie przedstawiać wszystkich czynnych przyłączy gazu. W przypadku poszerzenia pasa drogowego w miejscu lokalizacji przyłączy gazu z szafkami w granicy działki, należy wystąpić o warunki przebudowy przyłącza gazowego.

4. W terminie **14 dni** przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do PSG sp. z o.o. Oddział w Poznaniu - **Gazownia w Gnieźnie**, ul. Chrobrego 24/25, tel. 61 4263284, fax 61 4267146 w celu weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej oraz uniknięcia ewentualnej kolizji.

5. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

Załączniki:

- komplet map

Do wiadomości:

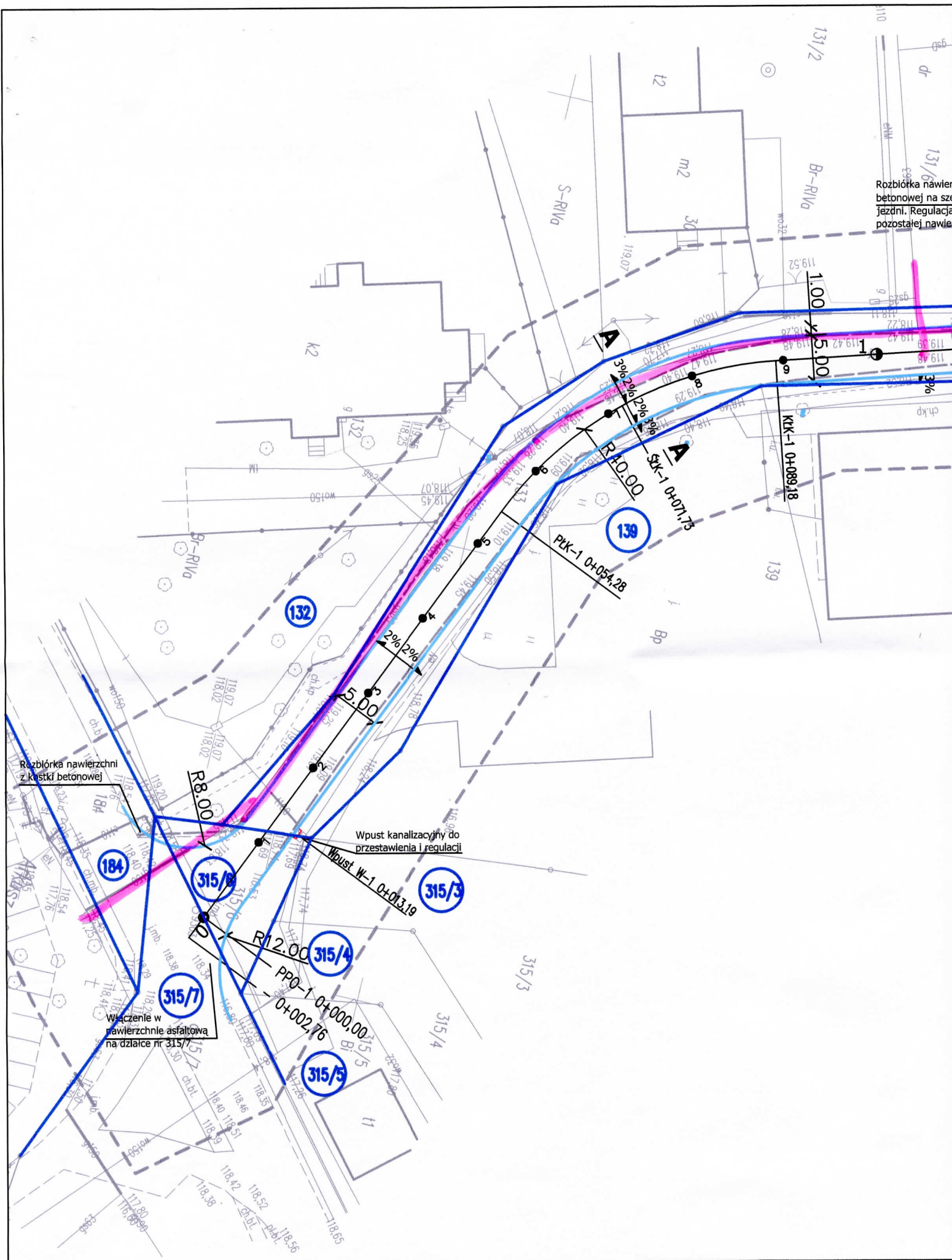
- Gazownia w Gnieźnie

KIEROWNIK  
Sekcja Ewidencji Majałku i Uzgodnień

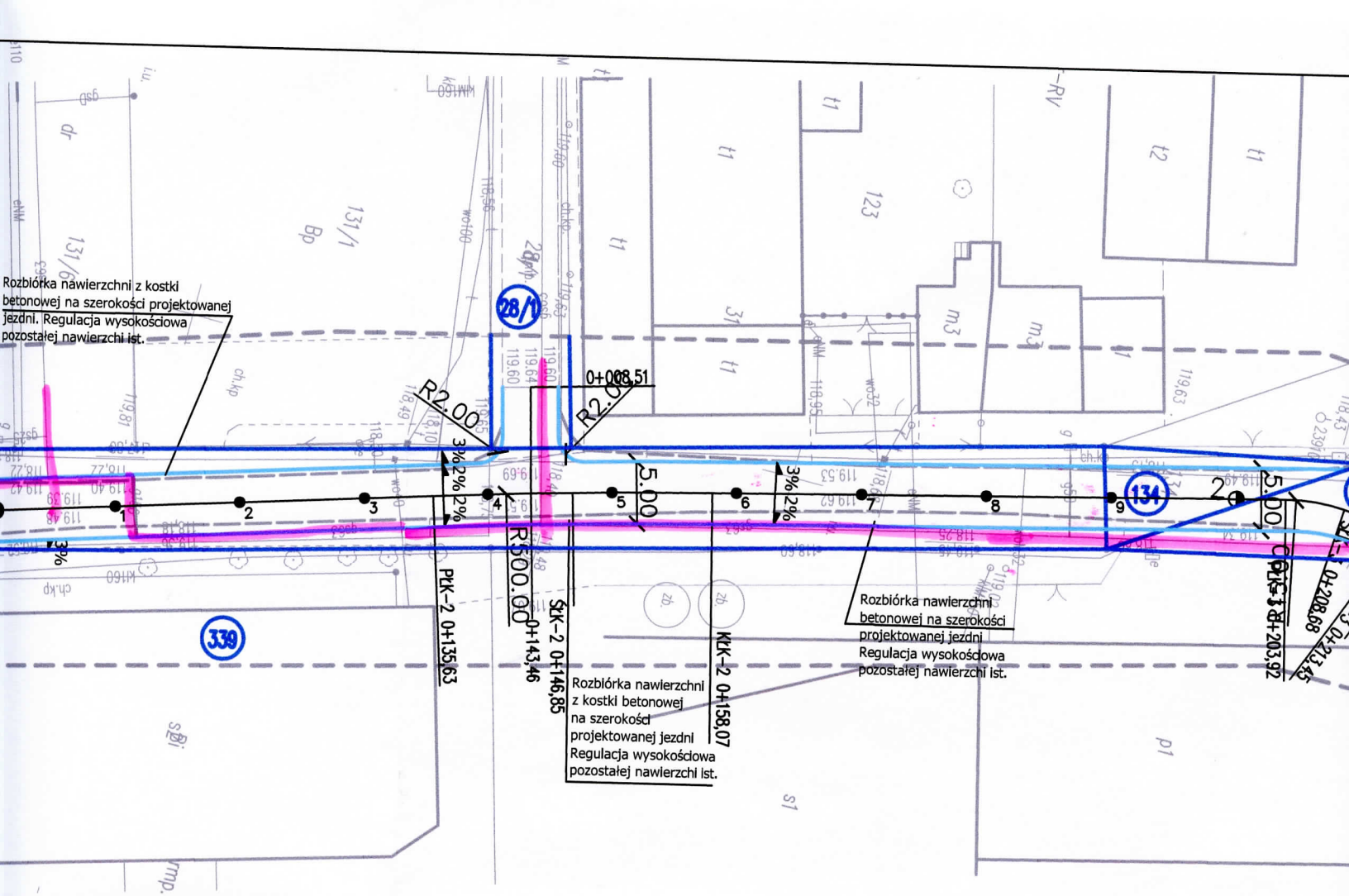
Szymon Flieger

Sprawę prowadzi:

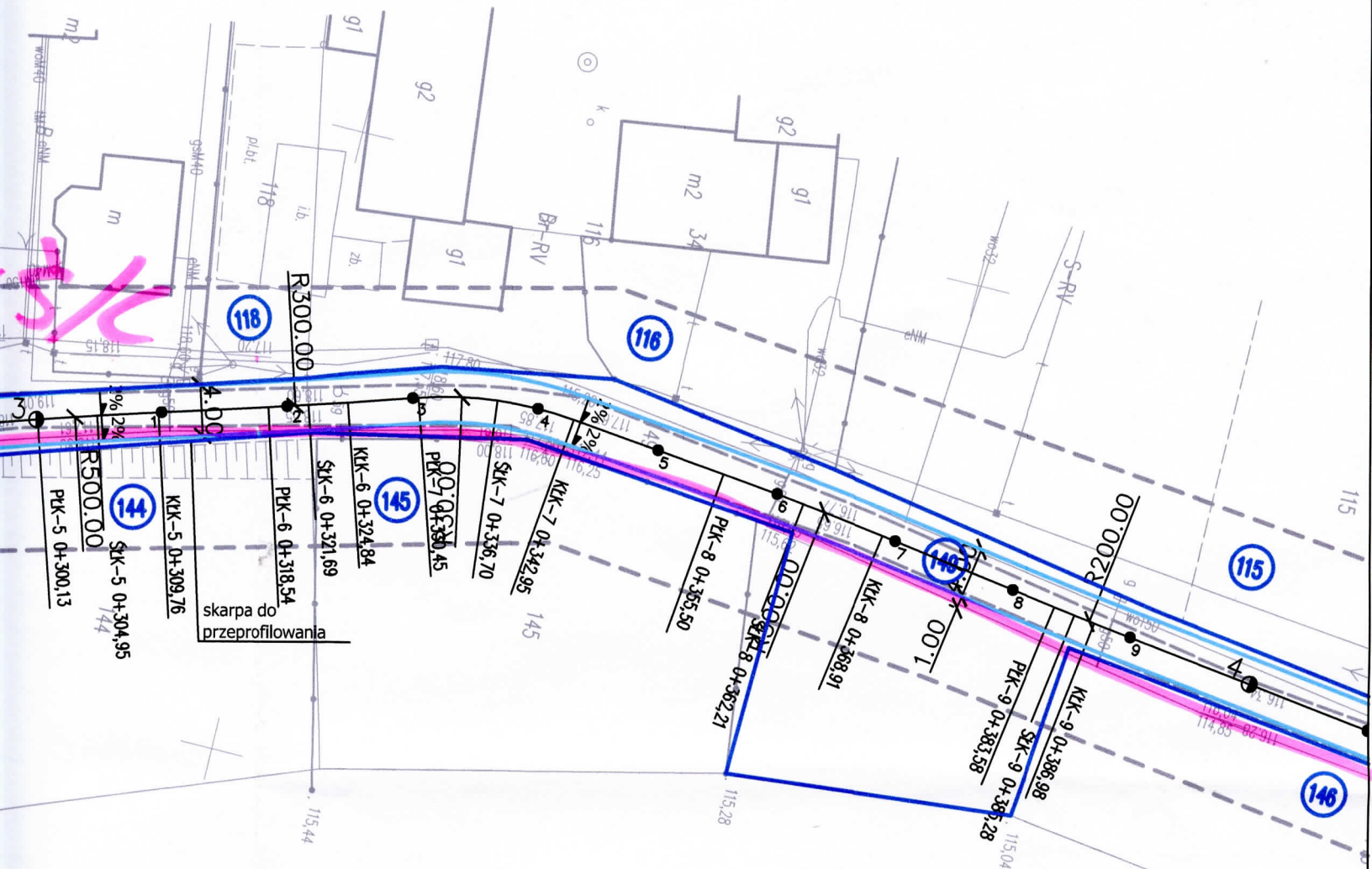
Paweł Cieślík, tel: (61) 8 545 343, e-mail: pawel.cieslik@psgaz.pl











Polska Spółka Gazownictwa S.A. z o.o.  
Oddział Zakład Gazownictwa w Poznaniu

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Wykreślono przebieg sieci gazowej rozdzielczej niskiego  
i średniego ciśnienia w oparciu o istniejące  
plany sieci gazowej.

Uzgodnienie - pismo Nr

263 500 109056 B

Data

14/11/18

podpis

[Signature]

WAŻNOŚĆ UZGODNIENIA 2 LATA

skala 4cm

**SBD PROJEKT**

ul. Bełchatowska 12, 60-161 Poznań

**INWESTOR**

Gmina Gnieszno  
al. Reymonta 9-11  
62-200 Gnieszno

**OBIEKT:** Przebudowa drogi gminnej w m. Mnichowo

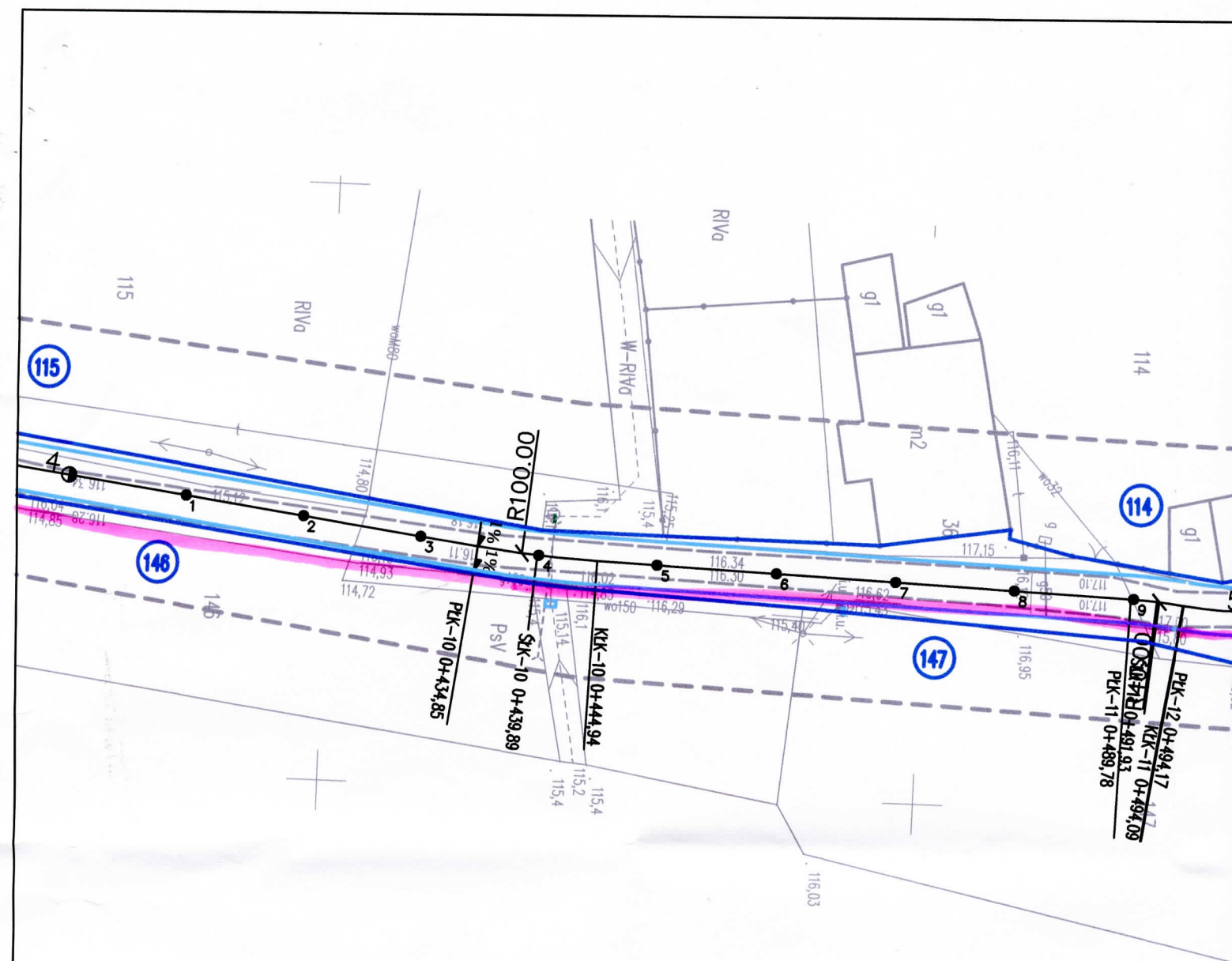
**RYSUNEK:** Plan zagospodarowania terenu - Plan sytuacyjny

NR 2

SKALA 1:50/500

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	Mariusz Tomczak	WKP/0247/POOD/07	04.2018	[Signature]
OPRACOWAŁA	Alicja Orzeł		04.2018	[Signature]





bariera energochłonna





