

15.12.2013
PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC
KIEROWNIK
DZIAŁU PROJEKTOWANIA
KIEROWNIK WYDZIAŁU
DS. TECHNICZNYCH
ROZWOJU SIECI KANALIZACYJNEJ
INSPEKTOR
Budowa kanalizacji
Budowa kanalizacji
Budowa kanalizacji

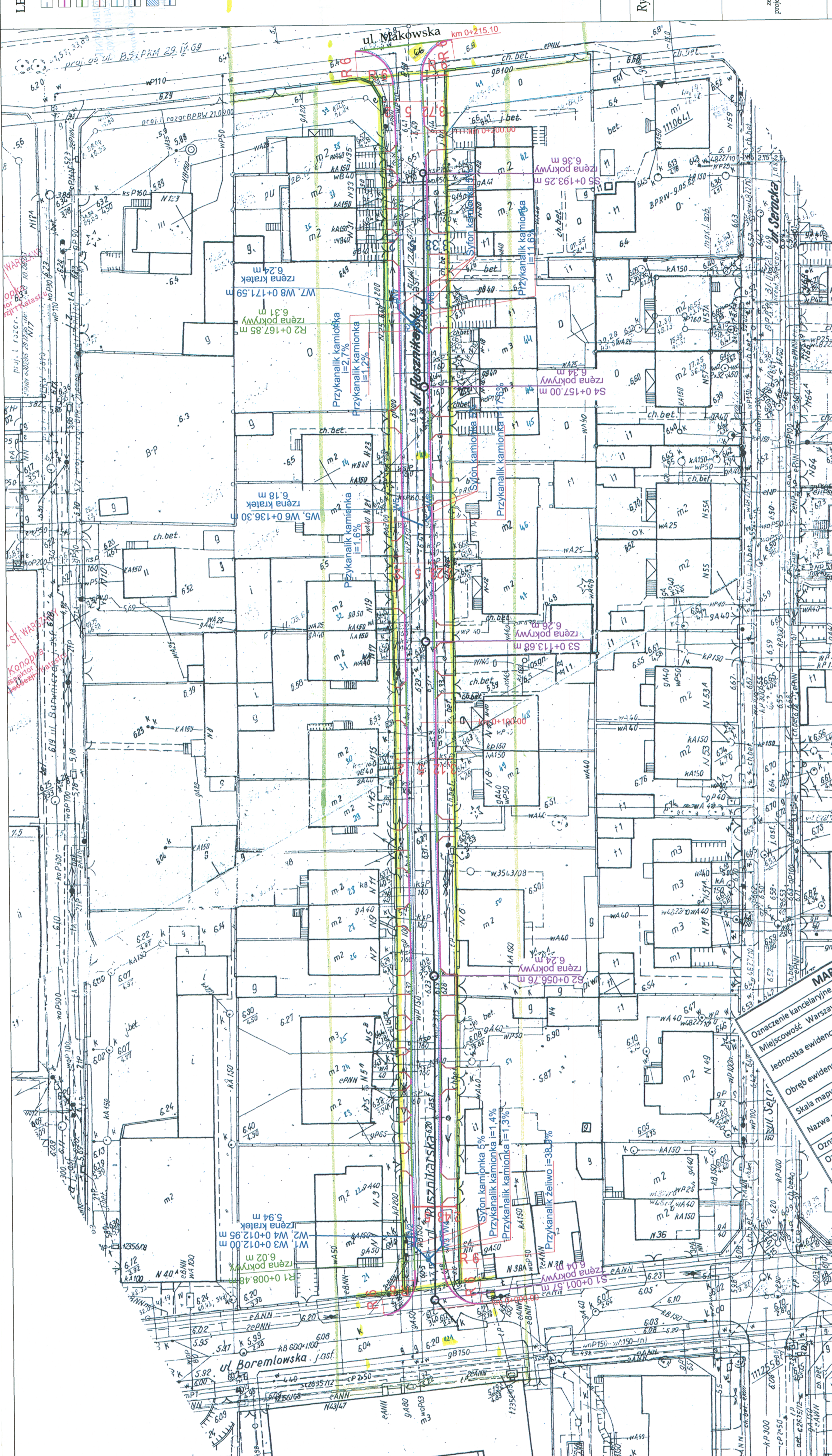
Przed przystąpieniem do budowy odwodnienia należy dokładnie zainwentaryzować rzędne posadowienia istniejącego wodociągu DN 150 mm w ulicy Rusznikarskiej w miejscach krzyżowania się z projektowanymi odwodnieniami. W przypadku wystąpienia kolizji projektant w ramach nadzoru autorskiego i w porozumieniu z MPWiK S.A. rozwiąże w/w kolizję.

Uzgodnienie projektu nie dotyczy związanych z tym rozwiązań konstrukcyjnych, za które odpowiada JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Budowę kanalizacji należy rozpocząć po sprawdzeniu rzędnych miejsc włączenia.

Budowę kanalizacji należy prowadzić pod nadzorem technicznym MIEJSKIEGO PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI w m. st. Warszawa SPÓŁKA AKCYJNA na zlecenie inwestora

Uzgodnienie projektu ważne 3 lata



LEGENDA:

- oś projektowanej jezdni
- projektowany krawężnik wystający
- projektowany krawężnik obniżony
- projektowany krawężnik wtopiony
- projektowany obrzeże chodnikowe
- istniejąca kanalizacja ogólnospławna
- projektowany ściek przykrawężnikowy
- projektowana kanalizacja deszczowa (przykanalik o średnicy 200 mm)
- W1 projektowana studzienka wpustowa z syfonem
- projektowana studzienka rewizyjna 425 mm
- R6 granice działek

Projekt przebudowy ulicy Rusznikarskiej w dzielnicy Praga Południe.

Rys.2 skala 1:500

BIURO PRAC INŻYNIERSKICH

02-785 Warszawa, ul. Puczyńska 18a / 8 tel.: 22 855 14 20, 22 855 14 21, faks: 22 641 72 23 www.bpi.waw.pl, e-mail: biuro@bpi.waw.pl

mgr inż. Ewa Więckowska
mgr inż. Danuta Gulczyńska
mgr inż. Marek Więckowski
mgr inż. Tomasz Pałak
mgr inż. Barbara Spólnicka
mgr inż. Barbara Spólnicka
mgr inż. Tomasz Pałak
mgr inż. Danuta Gulczyńska
mgr inż. Ewa Więckowska