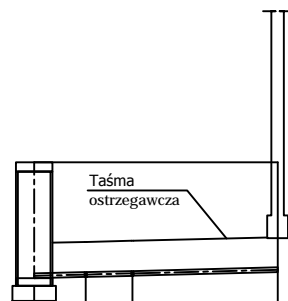


1:100
1:250



POZIOM PORÓWNAWCZY

15.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		28.90	28.90	28.90	28.90
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		27.40	27.42	27.43	27.48
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.50	1.48	1.47	1.42
SPADKI, DŁUGOŚCI		10 ‰ 8.05m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PE63 L=8.05m			
ODLEGŁOŚCI		0.00	1.70	3.25	8.05
HEKTOMETRY		W1	W2	W3	W4



jednostka projektowa:

Konsorcjum
Projektantów
Branżowych

ul. Franciszkańska 18/11
75-254 Koszalin
tel: +48 606-105-301
tel: +48 602-238-297

temat projektu:

Budynek mieszkalny wielorodzinny wraz
z niezbędną infrastrukturą techniczną i
zagospodarowaniem terenu, działka nr
20/5 obr. Mierzyn m. Mierzyn

tytuł rysunku:

Profil podłużny instalacji
wodociągowej

adres inwestycji:
m. Mierzyn dz. nr 20/5 obr. Mierzyn

Inwestor:
Gmina Karlino

adres inwestora:
Plac Jana Pawła II 6; 78-230 Karlino

branża:
SANITARNA

data:
09.2016r.

skala:
1:100/250

faza:
P.W.

nr rysunku:
ISZ-2

projektował:
mgr inż. Adam Wróbel
upr. Nr ZAP/0210/P00S/10

sprawdził:

podpis:

podpis: