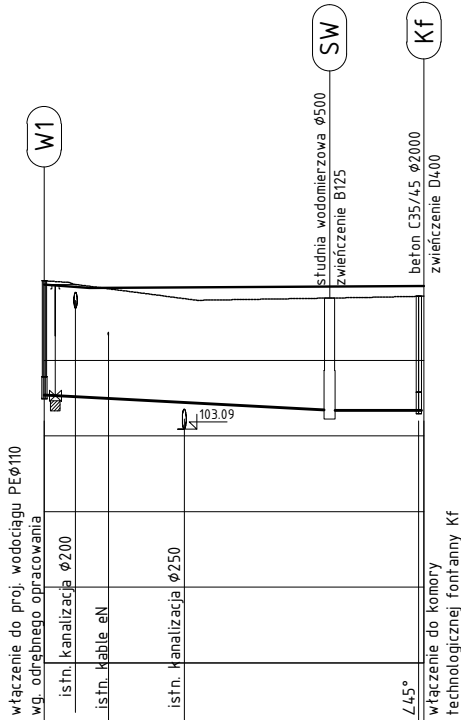


POZIOM ODNIESIENIA

Rzędna terenu proj.	105.05		104.82		104.85
Rzędna terenu istn.	105.00		104.98		104.98
Rzędna osi rurociągu	103.54		103.34		103.34
Zagłębienie dna	1.53		1.50		1.53
Spadek		1.1%		0.0%	
Średnica i materiał rury		PE100 ø40mm			
Odległość	0.0		18.9		24.8
Długość odcinka		18.9		5.9	0.3



BIURO PROJEKTOWE:

STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA
AL. WOJSKA POL. 21
tel. 29-769-10-75
tel./fax 29-760-43-38
e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
IMIĘ , NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT: Grzegorz Bednarek MAZ/0055/P00S/12	INSTALACJE SANITARNE	

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

INWESTOR:

Miasto Ostrołęka
Pl. Gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka

TYTUŁ PROJEKTU:

DOSTOSOWANIE BUDYNKU
DWORCA PKP W OSTROŁĘCE
DO PROJEKTU MULTICENTRUM

Ostrołęka, Plac Dworcowy
jednostka ewidencyjna: 146101_1 M. Ostrołęka
obręb: 0006
działki: 61857, 61866, 61867, 61868, 61870, 61875/30
LOKALIZACJA:

TYTUŁ RYSUNKU:

PROFIL PRZYŁĄCZA
WODOCIĄGOWEGO
DO FONTANNY

SKALA: 1:100/500

DATA: październik 2017

PLIK NR:

RYSUNEK NR:
IZ-02

UWAGA:
Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.