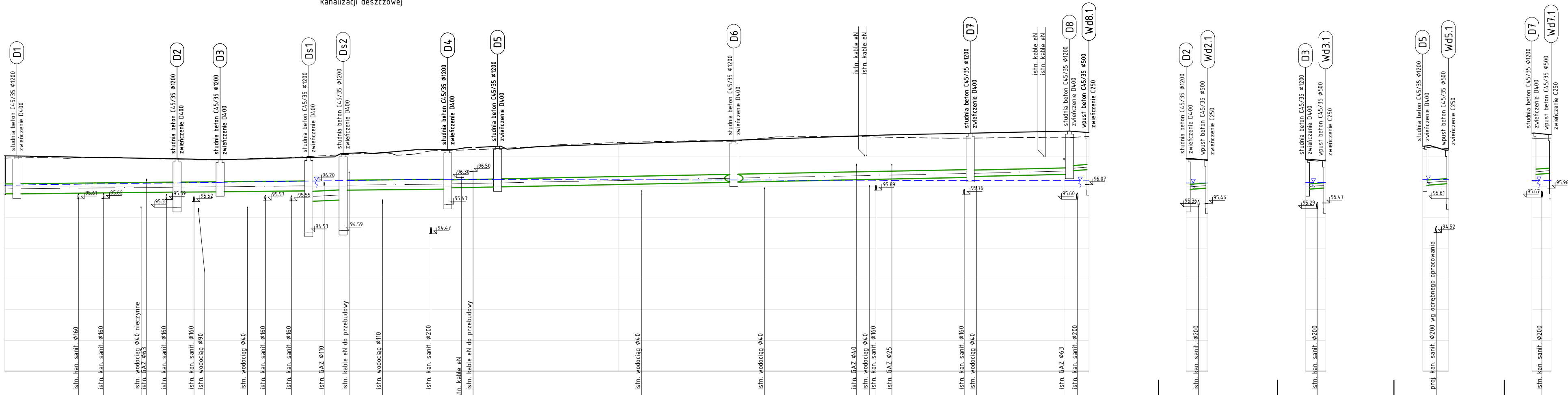


Uwaga.
Przed przystąpieniem do budowy kanalizacji deszczowej należy sprawdzić rzędną na jakiej ułożony jest gazociąg.
Jeżeli będzie taka możliwość należy zrezygnować z wykonania syfonu wraz ze studniami Ds1 i Ds2 na projektowanej kanalizacji deszczowej

[illegible]

	0.0		158			96.92	96.92
	3.5	PVC-U Ø160mm	1.5%	140	0.84	95.91	96.87
					0.74	95.96	96.87

[illegible]

	0.0	PVC-U ø160mm	132	97.32	97.32
	4.2		1.5%	96.05	97.19
			158	96.11	97.19

[illegible]

BIURO PROJEKTOWE
STER
bud

STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA
ul. Wojska Polskiego 21
tel. 29-760-43-38
tel/fax 29-769-10-75

e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

IMIĘ , NAZWISKO, NR UPRAWNIEŃ
PROJEKTANT:
Grzegorz Bednarek
MAZ/0055/P00S/12

SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
--------------	---------

FAZA

PROJEKT
WYKONAWCZY

INVESTOR

PREZYDENT MIASTA OSTROŁĘKI
ul. Plac gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka

NAZWA

BUDOWA DRÓG GMINNYCH -
UL. J. WYBICKIEGO
ORAZ UL. A. MARKOWSKIEGO
W OSTROŁĘCE

Ostrołęka,
działki nr 50269, 50094/27, 50094/34,
50094/10, 50256/1, 50270/1, 50268/1, 40401/3

LOKALIZACJA

TYTUŁ RYSUNKU

PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ ODCINEK D1-Wd8.1

SKALA

1:100/500

DATA

lut y 2018

PLIK NR.

RYSUNEK NR

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