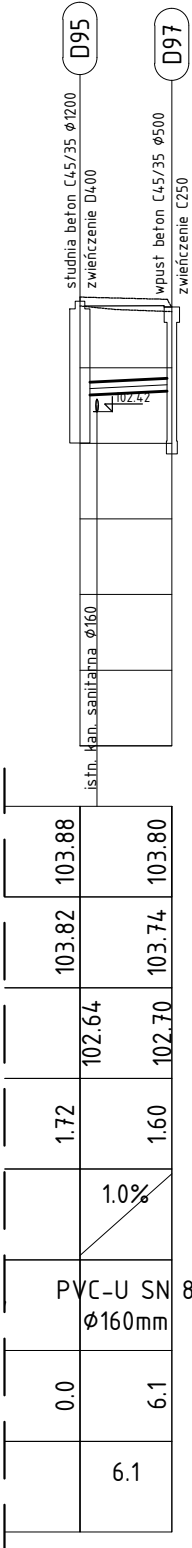
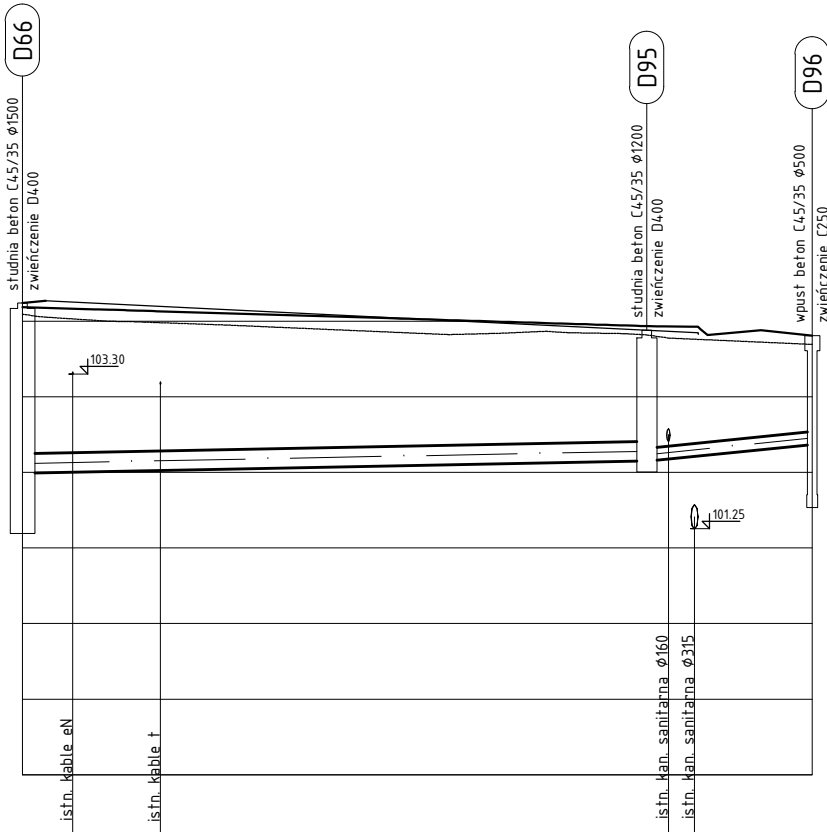


POZIOM ODNIESIENIA

Rzędna terenu proj.	104.24		103.88		103.81
Rzędna terenu istn.	104.09		103.82		103.69
Rzędna dna kanału	101.99		102.15 102.15		102.37
Zagłębienie dna	2.90		1.72		1.94
Spadek		0.4%		2.0%	
Średnica i materiał rury		PVC-U SN 8 ø250mm		PVC-U SN 8 ø160mm	
Odległość	0.0		41.3		52.2
Długość odcinka		41.3		10.9	



BIURO PROJEKTOWE:

STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA
UL. I. ARMII W.P. 21
tel. 29-760-43-38
tel/fax 29-769-10-75
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
ul. Plac gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka

NAZWA:

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ
NR 627 Z KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ
- UL. SŁOWACKIEGO W OSTROŁĘCE

Ostrołęka,
działki nr 62096, 60396, 60432/1, 60444/1, 60480/1, 60488/1, 60481/1,
60483/1, 60484/1, 60552/3, 60511/1, 60553/1, 60554/3, 60553/2,
60554/4, 60514, 60515/4, 61599/5, 61852/15, 61852/13, 61856/1,
61850/1, 61857, 61858/1, 61859/1, 61860/1, 60615, 60617/1, 60617/2,
60616, 60594, 61875/44, 61600/2, 61600/3, 61600/4, 61599/6, 61652/1,
LOKALIZACJA: 61652/2.

TYTUŁ RYSUNKU:

PROFILE KANALIZACJI
DESZCZOWEJ
ODCINKI D66-D95

SKALA: DATA:

1:100/1:500 styczeń 2016

PLIK NR: RYSUNEK NR:

IS-07

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