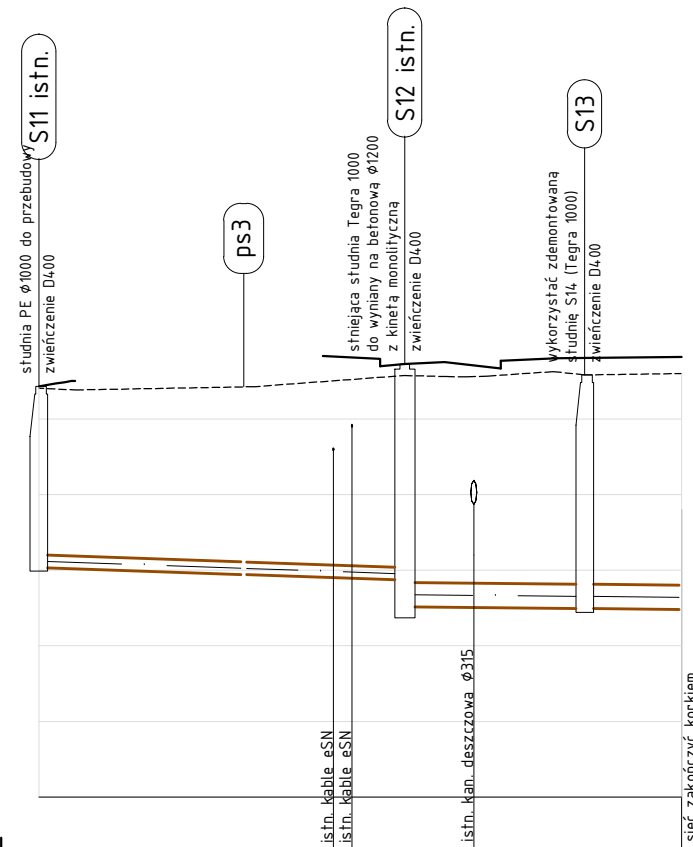
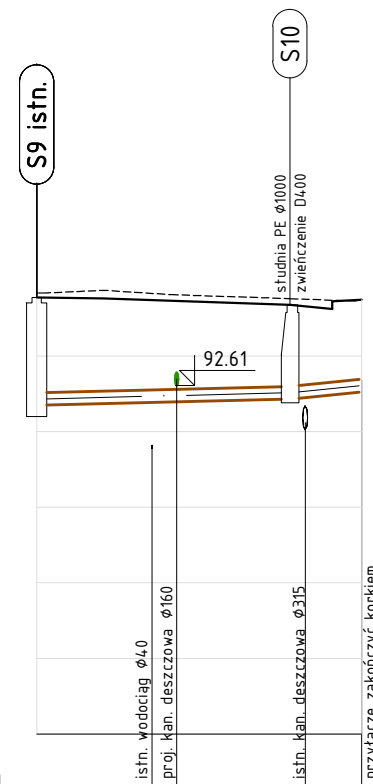
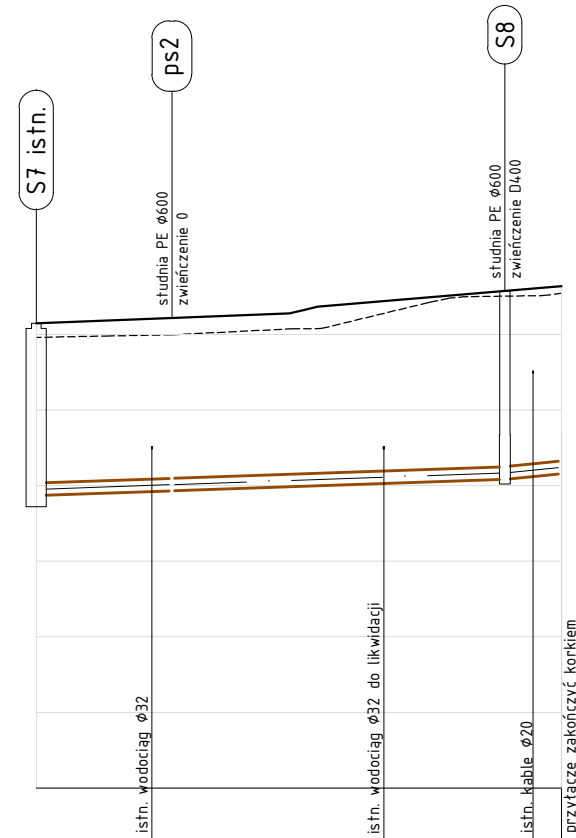
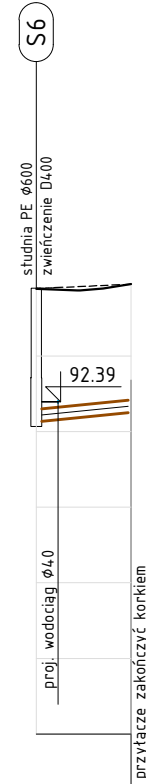
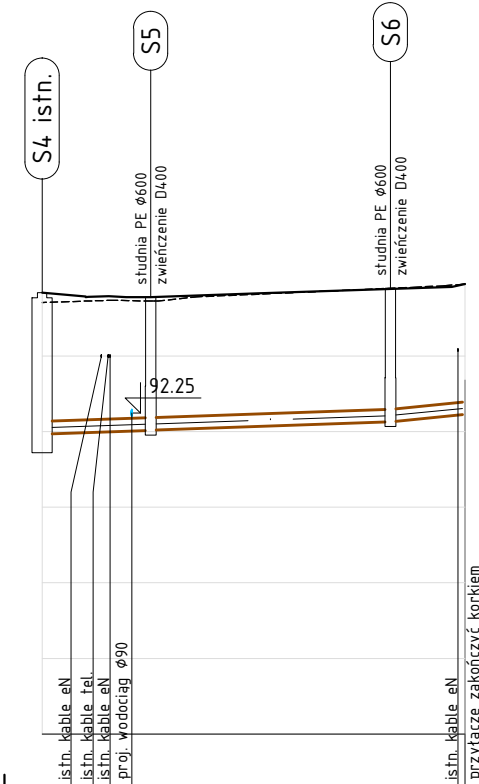
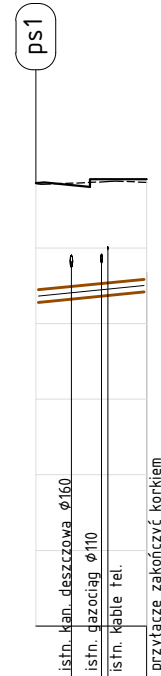
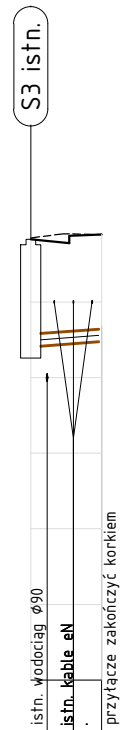
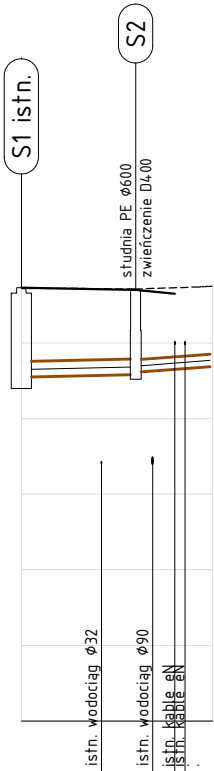


Rzędna terenu proj.	93.73		93.70	93.75
Rzędna terenu istn.	93.72		93.71	93.75
Rzędna dna kanału		92.55	92.58 92.62	92.69
Zagłębienie dna	1.18		1.12	1.06
Spadek		0.5%		1.5%
Średnica i materiał rury		PVC-U ø200mm	PVC-U ø160mm	
Odległość	0.0		7.6	12.6
Długość odcinka			7.6	5.1



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:

BUDOWA ULICY NADNARWIAŃSKIEJ

Ostrołęka,
działki nr 52808, 52809, 52232/2, 21214/8, 21214/9
21214/15, 21216, 21221/2, 21222/9, 21225/5, 21226/9
21246/2, 21226/5, 21247, 21204, 21198, 21197, 21191,
LOKALIZACJA: 21171/2, 21076/6

PROFİL KANALİZACJI SANITARNEJ

SKALA:	DATA:
1:100 / 1:500	lutý 2015
PLIK NR.:	RYŠUNEK NR.:
	IS-03

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