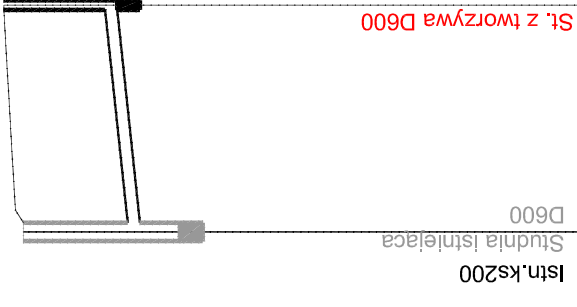


Teren zielony

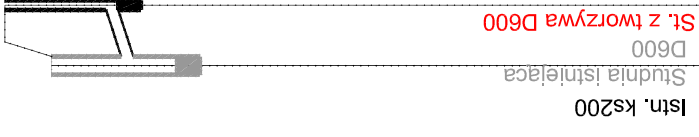
Poziom porównawczy 390,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	Istn. ks200 Studnia istniejąca D600	St. z tworzywa D600
Rzędna dna kanału	395,29	395,50
Zagłębienie dna kanału [m]	2,10	1,50
	393,19	394,00
	1,49	1,50
Materiał	PVC SN8 lite D160	
Spadek	Odległości [m]	40,0 ‰ L=5,00
Odległości [m]	5,00	
Długość trasy [m]	0,00	5,00


Si1 S1



Si2 S2



Si3 S3

 <b>SANGAZ</b>		PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII SANITARNEJ I GAZOWNICTWA SANGAZ ul. Czesława Miłosza 29, 58-560 JELENIA GÓRA		NR UMOWY:	
TEMAT:		Budowa kanalizacji sanitarnej Część 2 - przyłącza do działek 305/2, 305/3, 305/4		ul. Jelenia Góra ul. Gen. J. Bema	
STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY		SKALA:	
TYTUŁ RYSUNKU:		Profil podłużny kanalizacji sanitarnej		1:100/500	
STANOWISKO	IMIĘ i NAZWISKO	DATA	PODPIS	NR RYS.:	
PROJEKTANT	mgr inż. Halina Łukaszewska	3/98/JG		07.2016	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Wolska	113/DOS/07		10.2016	
ASYSTENT	mgr inż. Magda Stańczyk	10.2016		3	