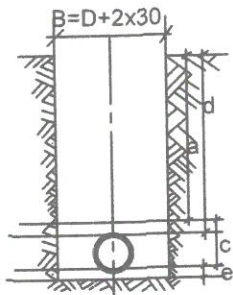


UKŁADANIE RUR W WYKOPIE



- a-zasyпка (grunt rodzimy)
- b- głębokość przykrycia
- c-strefa ochronna
- d-warstwa wyrównawcza
- e-podłoże naturalne lub wzmocnione

Należy bezwzględnie stosować się do wytycznych producentów rur, a w szczególności:

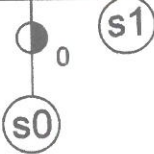
- 1.rury układać na podsypce piaskowej gr. 20 cm
- 2.rury w wykopie powinny być posadowione na całej długości
t.z. rura musi dotykać dna wykopu całą swoją długością
- 3.po ułożeniu rur wykonać podsypkę rur z boków, ubijając grunt warstwami co 20 cm ponad lico rury. Najistotniejszym jest zagęszczenie podbicia gruntu w tzw. pachach przewodu, podbijanie ubijakami drewnianymi.
- 4.pozostałą część wykopu uzupełnić gruntem rodzimym
- 5.zagęszczanie gruntu do 90%
- 6.niedopuszczalne jest zrzucanie mas ziemnych bezpośrednio na rury.

przewiert sterowany w rurze ochronnej stal. dn 300
prowadzenie w pierścieniach dystansowych
końce rur zakończone manszetami

ul. Busułowa Istn. ks. Ø200
przepust drogowy
gr. dzielniki
studz. proj. Ø1.0m

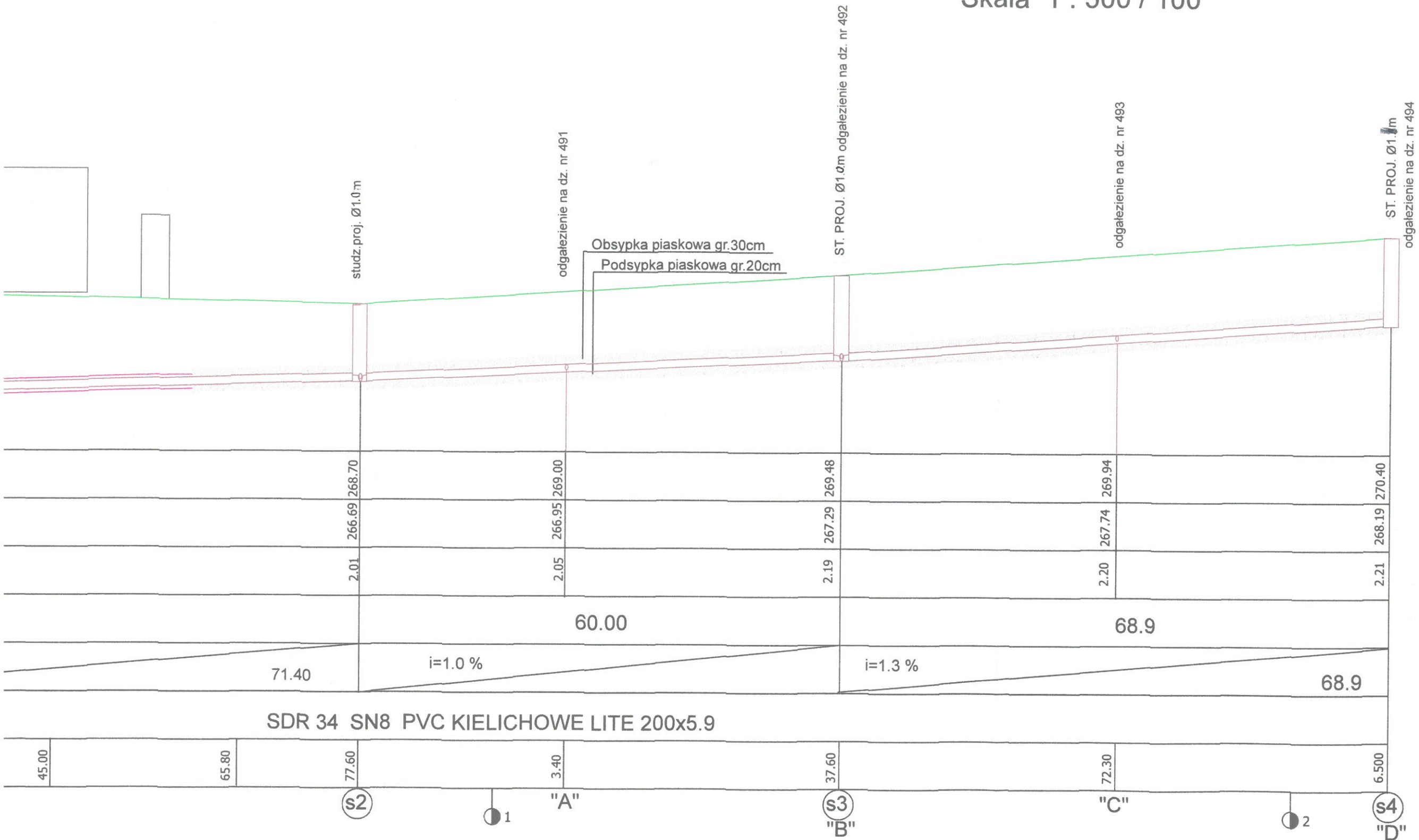
Poziom porównawczy 265,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	268.99	269.00	
Rzędna dna kanału	266.09	266.30	266.33
Zagłębienie [m]	2.90	2.69	2.67
Odległości [m]		6.20	71.40
Spadek	i=0.5 %	i=0.5 %	
długość	6.20		
Materiał			
Długość [m]	0.00	2.60	3.00
		4.80	6.20
		30.60	45.00



PROFIL PODŁUŻNY SIECIKANALIZACJI SANITARNEJ

Skala 1 : 500 / 100



str. nr 10

PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNO - CIEPLNYCH			
42-200 CZĘSTOCHOWA ul. MEHOFFERA 59C tel. 3433658018			
PROJEKT BUDOWLANY			
TEMAT:	SIEĆ WODOCIAŁOWA		
ADRES:	CZĘSTOCHOWA droga boczna od ul. BUSOŁOWEJ		
RYSUNEK:	PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIAŁOWEJ		
PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. [redacted]	SKALA:	1:500/100
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. [redacted]	NUMER RYSUNKU:	2
			DATA: 04.2020