

aturalny

jezdnia – masa bitumiczna

jezdnia – masa bitumiczna

STAROSTWO POWIATOWE
w MOGILNIE
ul. Narutowicza 1
88-300 Mogilno

0, L=5,53m
rzek jezdnii

proj. studnia dn1200

istn. woD40

przekładka styropianowa

istn. wo110

rz.spodu określić b.p. na budowie

istn. tD

proj. studnia dn1200

proj. studnia dn1200

proj. studnia dn1200

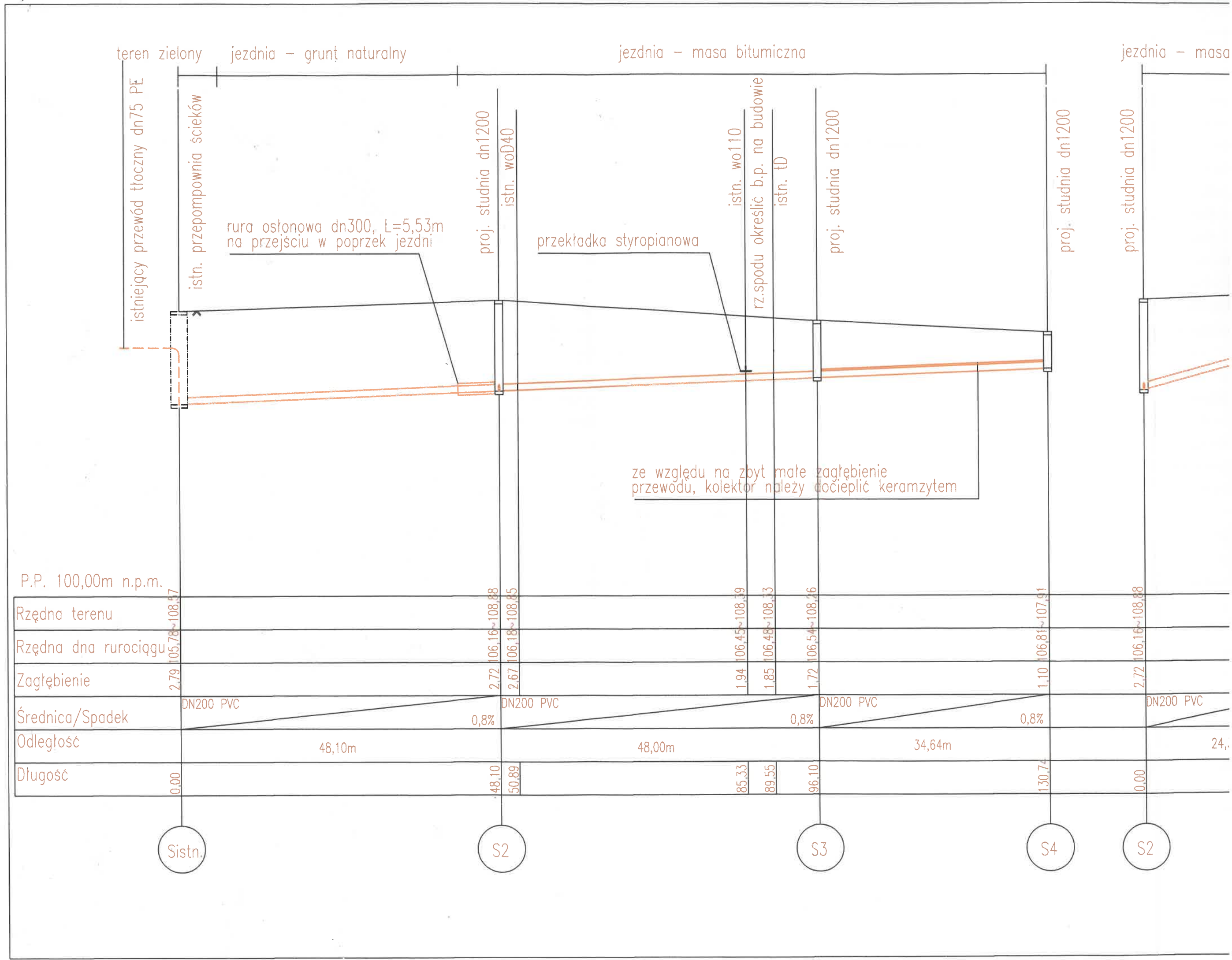
proj. studnia dn1200

ze względu na zbyt małe zagłębienie
przewodu, kolektor należy docieplić keramzytem

UWAGA! poziom włączów studni
kanalizacyjnych ustalić w nawiązaniu
do planowanych nawierzchni.

UWAGA! zachować szczególną
ostrożność przy istniejącym uzbrojeniu,
w pobliżu kolizji wykopy wykonywać ręcznie.

PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ	RYSUNEK NR 2
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ	
OBIEKT: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ	
INWESTOR: GMINA MOGILNO, UL. NARUTOWICZA 3, (88-300) MOGILNO	
ADRES OBIEKTU: DĄBRÓWKA DZ. NR 47/5, 47/1, 79/3, 22	
PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Zalejski mgr inż. Jacek Zalejski uprawnienia budowlane do projektowania w zakresie sieci i instalacji sanitarnych o specjalności inżynieria sanitarna	
Data 20.03.2020	SKALA 1:100/ 1:500



P.P. 100,00m n.p.m.

Rzędna terenu						
Rzędna dna rurociągu						
Zagłębienie						
Średnica/Spadek						
Odległość						
Długość						

Sistn.

S2

S3

S4

S5