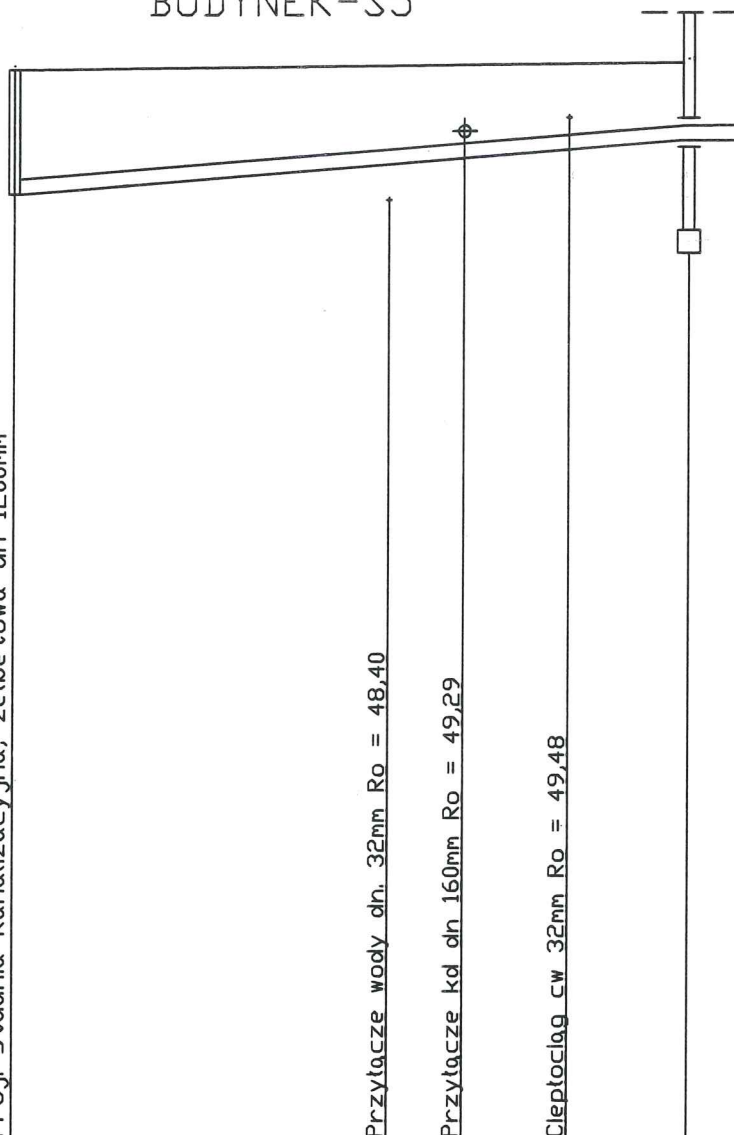


PROFIL PRZEBUDOWY KANALIZACJI OGÓLNOŚPLAWNEJ BUDYNEK-S5

Skala Pozioma 1:50
Skala Pionowa 1:100

Poziom porówn. 36,00 m.n.p.m

Proj. studnia kanalizacyjna, żelbetowa dn 1200mm



Rzędna terenu [m.n.p.m.]	50,10	50,20
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	48,47	49,19
Zagłębienie dna [m]	1,63	1,01
Spadek [promil]	160,00	
Średnica rury [mm.]	200 PVC-U SN8	
Długość odcinka [m.]	4,50	
Odległość [m.]	0,00	4,50

S5

Bud

PROJEKTOWANIE I NADZORY WOD-KAN WITOLD MACIEJEWSKI
UL. MAJORA SUCHARSKIEGO 3, 87-400 GOLUB DOBRZYŃ

Obiekt:

Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej dla potrzeb posesji zlokalizowanej przy ul. Mickiewicza 72A w Toruniu (dz. nr 12, 20, 21/1, 60 obręb 8).

Nazwa rys.

Profil przebudowy kanalizacji ogólnospławnej Bud-S5

Inwestor:

Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.
ul. Rybaki 31/35
87-100 Toruń

Projektant:

Witold Maciejewski

upr. GP.I. 7342/184/93/94
w spec. instalacyjno-inżynieryjnej

Data: 05.2020r

Skala

Rys. nr 4