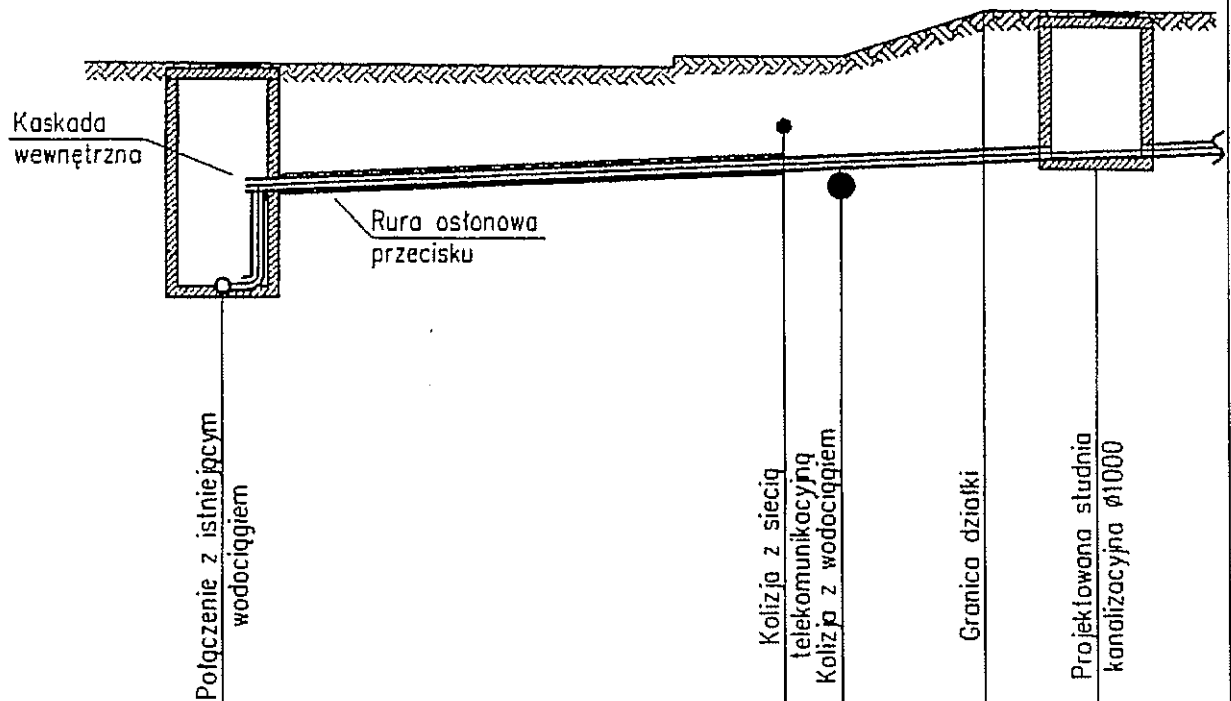


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI

Skala 1:100



Węzeł	A	B	C	D	E
Rzędna terenu [m.n.p.m.]	194,98	194,90	194,90	195,52	195,52
Rzędna dna rury [m.n.p.m.]	191,86	193,29	193,34	193,44	193,52
Zagłębienie [m]	3,12	1,51	1,56	2,08	2,00
Materiał/Spadek [%]	PVC160	5%			
Długość [m]	7,51	0,76	1,92	1,50	
Odległość [m]	0,00	7,51	8,27	10,19	11,69

"Inżynieria środowiska, budownictwa, drogi, projektowanie instalacji wod-kan"

AMS

PIOTR STEFANKIEWICZ
95-100 Zgierz, ul. Sienkiewicza 10
Tel: (42) 716 21 09, 604 421 940

Lipiec
2015

Inwestor

Adres inwestycji

ul. Rembielińskiego 3
95-100 Zgierz, dz. 1000

Skala
1:100

Tytuł rysunku

PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA
KANALIZACJI

Projektant:
Piotr Stefankiewicz
upr.bud. LOD/IS/4619/03
PIOTR STEFANKIEWICZ
upr. Budownictwa w Zakresie
Sztuki Inżynierskiej w Wodn.-Kan.
upr. Nr 35/93/WŁ

Opracował:
inż. Jakub Stefankiewicz

Nr rys.
4