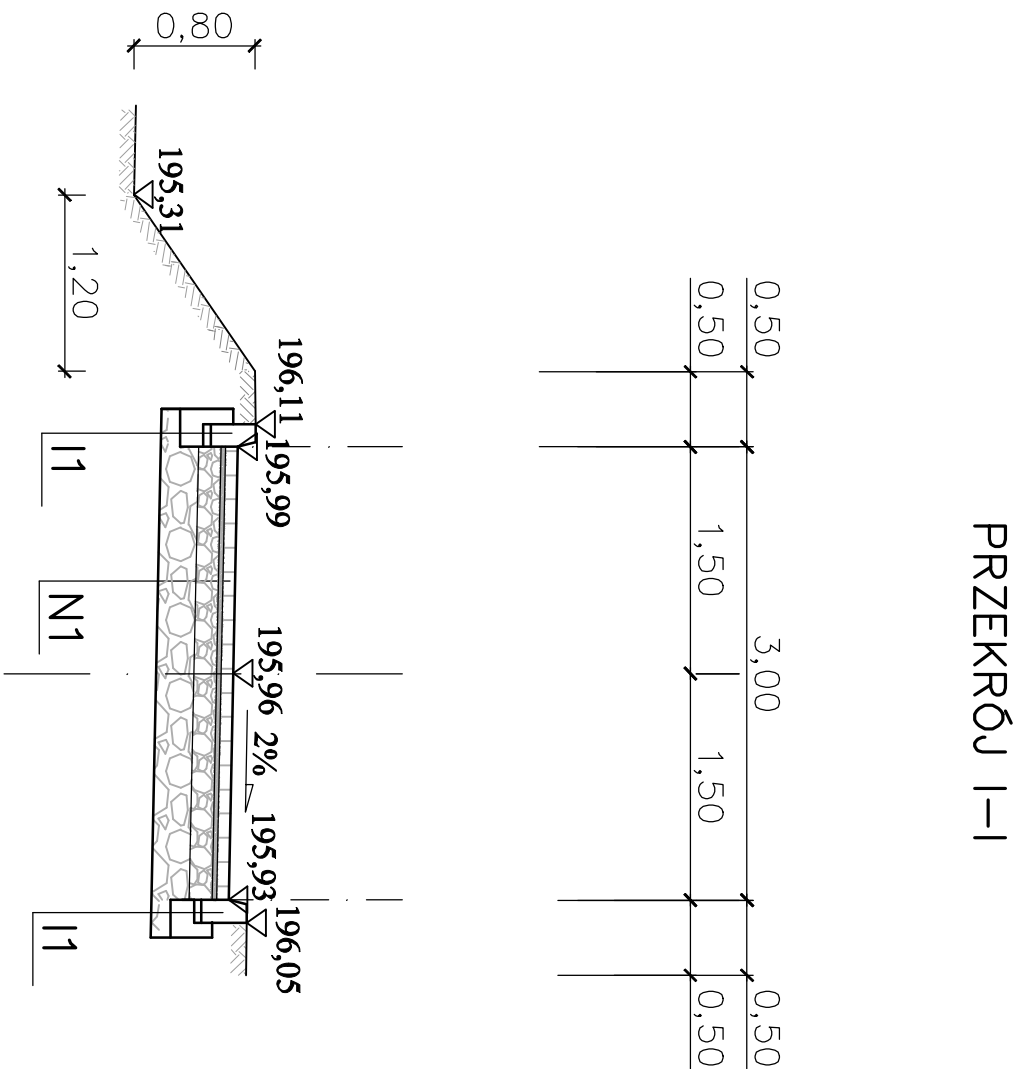


SZCZEGÓŁ UŁOŻENIA KRAWĘŻNIKA "I1"

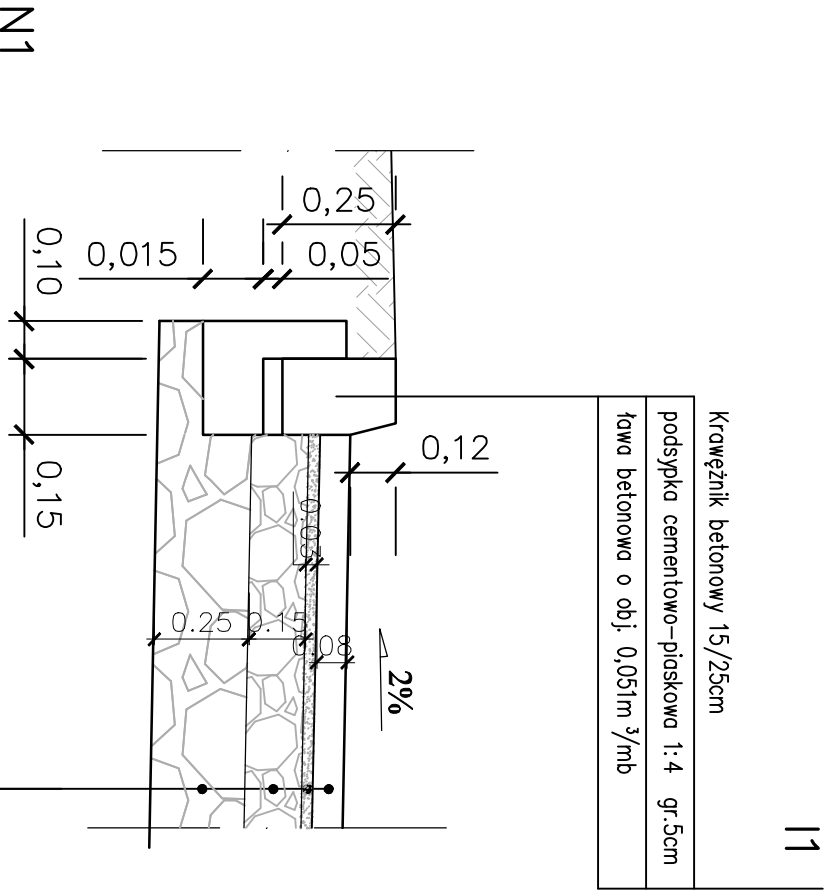
SKALA 1:20

PRZEREĆ I-I



N1	
kośćka betonowa wibroprasowana czerwona	gr. 8cm
podsyпка z piasku	gr. 3cm
górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5mm	gr. 15cm
dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/63mm	gr. 25cm
Razem gr. 51cm	

I1



kośćka betonowa wibroprasowana czerwona	gr. 8cm
podsyпка z piasku	gr. 3cm
górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5mm wg PN-S-06102/97	gr. 15cm
dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/63mm wg PN-S-06102/97	gr. 25cm
Razem gr. 51cm	

BIPROKOM KRAKÓW S.A.					
Pracownia DPP			Temat: Zad 4 Aktualizacja dokumentacji budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z zaprojektowaniem przyłączy w miejscowości Miłków i Jędrzejów		
Branża Drog			Obiekt: Kanalizacja sanitarna		
Data 12.2015			Tytuł: Pompywnia P4 - przekrój i szczegóły konstrukcyjne		
Imię i Nazwisko			Nr upr.		
mgr inż. Anna Mazur			Specjalność		
mgr inż. Anna Owsiałak			Podpis		
Sprawdził			Lp. rys. 21		
			Skala 1:50, 1:20		
			4530		