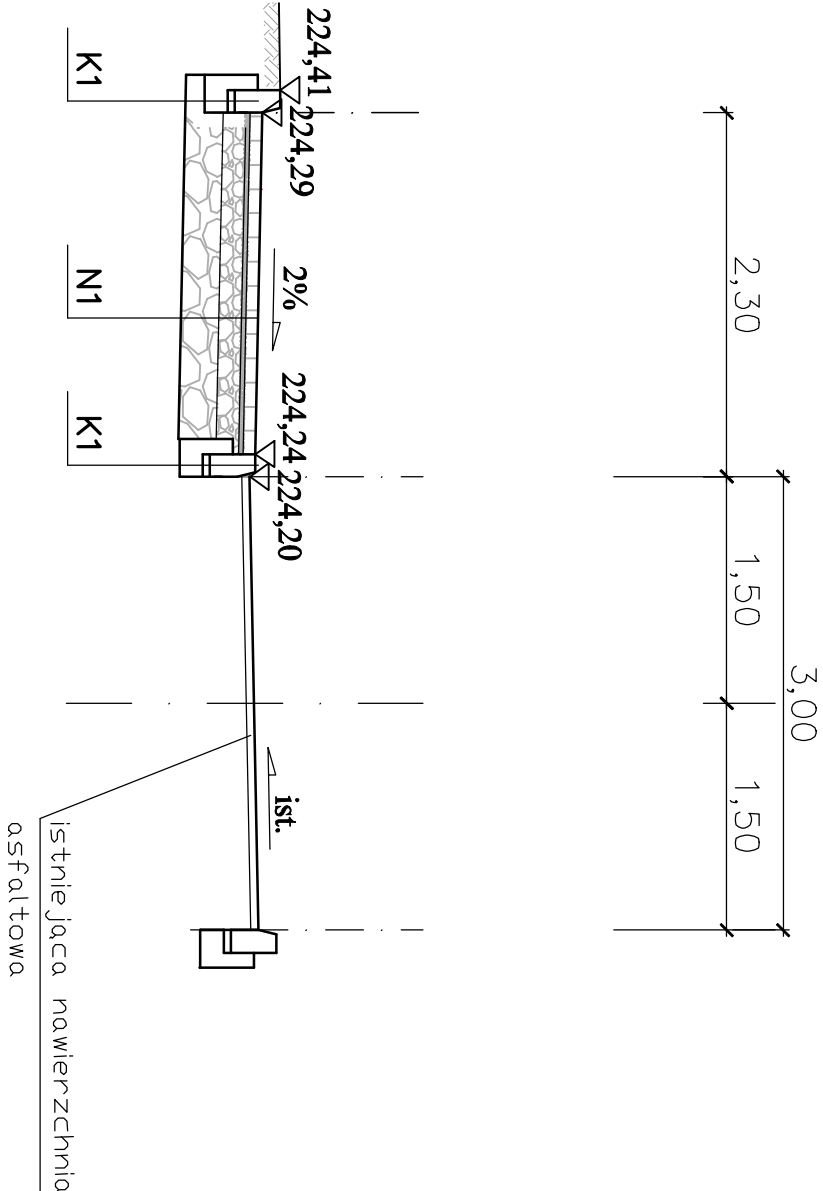


SZCZEGÓŁ UKŁOŻENIA KRAWĘŻNIKA "K1"

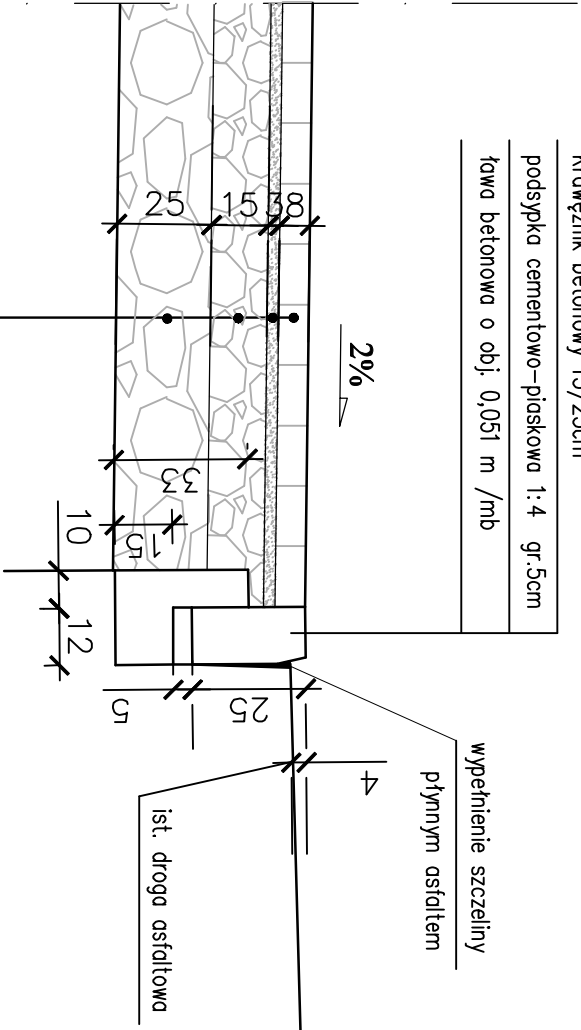
SKALA 1:20

PRZESZKÓŁ K-K



N1	
kostka 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	

K1



N1	
kostka 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 Drogi			Objekt: Kanalizacja sanitarna		
Data 12.2015			Treść: Pompywnia P7 - przekrój i szczegóły konstrukcyjne		
Imię i Nazwisko			Nr upr.		
mgr inż. Anna Mazur			Specjalność		
mgr inż. Anna Owsiałak			Podpis		
Sprawdził			Lp. rys.		
			21		
			Stadium		
			PW		
			Skala		
			1:50, 1:20		
			KR		
			4530		