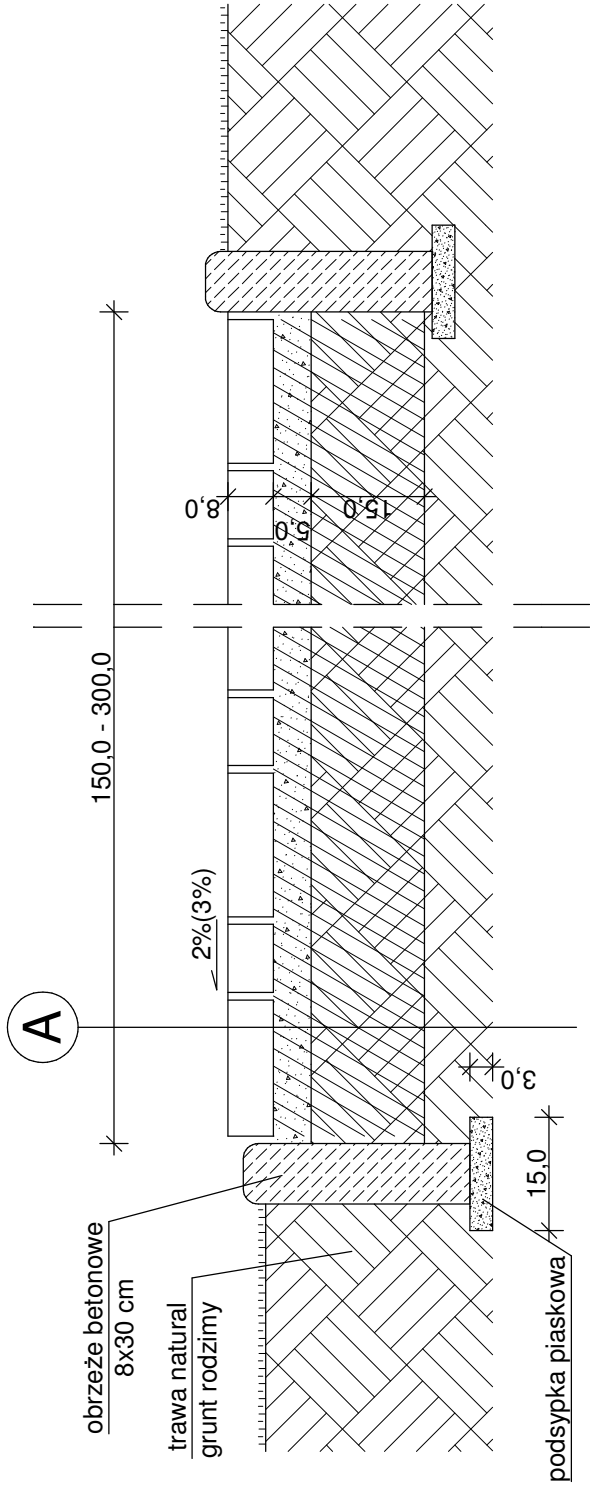


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY V-V: CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ
SKALA 1: 10

A	60 mm	kostka betonowa gr. 60 mm
	50 mm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
	150 mm	grunt stabilizowany cementem
		grunt rodzimy



PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA	
MARI I ANDRZEJA GŁOWACKICH 25-366 KIELCE UL. ŚNIADECKICH 30 TEL/FAX (041) 3621606	
OBIEKT	BOISKO WIELOFUNKCYJNE I URZĄDZENIA REKREACYJNE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY SP. NR 2 I LICEUM NR 2 W SANDOMIERZU, ul. MICKIEWICZA
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
TREŚĆ	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY V - V - CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ
AUTOR	mgr inż. arch. Maria Głowacka mgr inż. arch. Jolanta Strzelska
SPRAWDZ.	mgr inż. arch. Andrzej Głowacki
	nr uprawnień: 19282
	nr uprawnień: 19382
	podpis: A-7
	podpis: RYS. NR: 1: 10
	03.2007