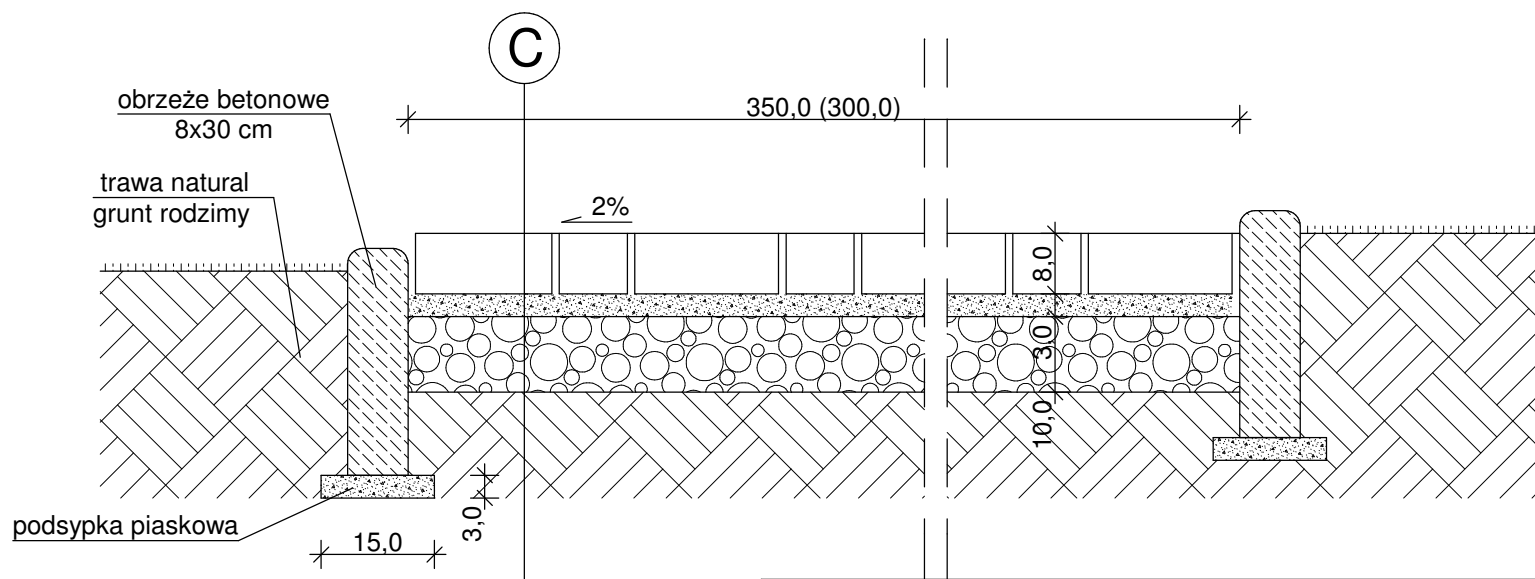


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY VI-VI: DROGA DOJAZDOWA DO BOISKA

## SKALA 1: 10

C	80 mm	kostka betonowa gr. 80 mm
	30 mm	podsyпка piaskowa
	100 mm	warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcja 0-31,5 mm
		grunt rodzimy



### PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

MARII I ANDRZEJA GŁOWACKICH 25-366 KIELCE UL. ŚNIADECKICH 30 TEL/FAX (041) 3621606

OBIEKT	BOISKO WIELOFUNKCYJNE I URZĄDZENIA REKREACYJNE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY GIMNAZJUM NR 1 W SANDOMIERZU, ul. Armii Krajowej			03.2006
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
TREŚĆ	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY VI - VI - DOJAZD DO BOISKA			skala 1: 10
AUTOR	mgr inż. arch. Maria Głowacka mgr inż. arch. Jolanta Strzelcka	nr uprawnień: 192/82	podpis:	RYS. NR: A-10
SPRAWDZ.	mgr inż. arch. Andrzej Głowacki	nr uprawnień: 193/82	podpis:	