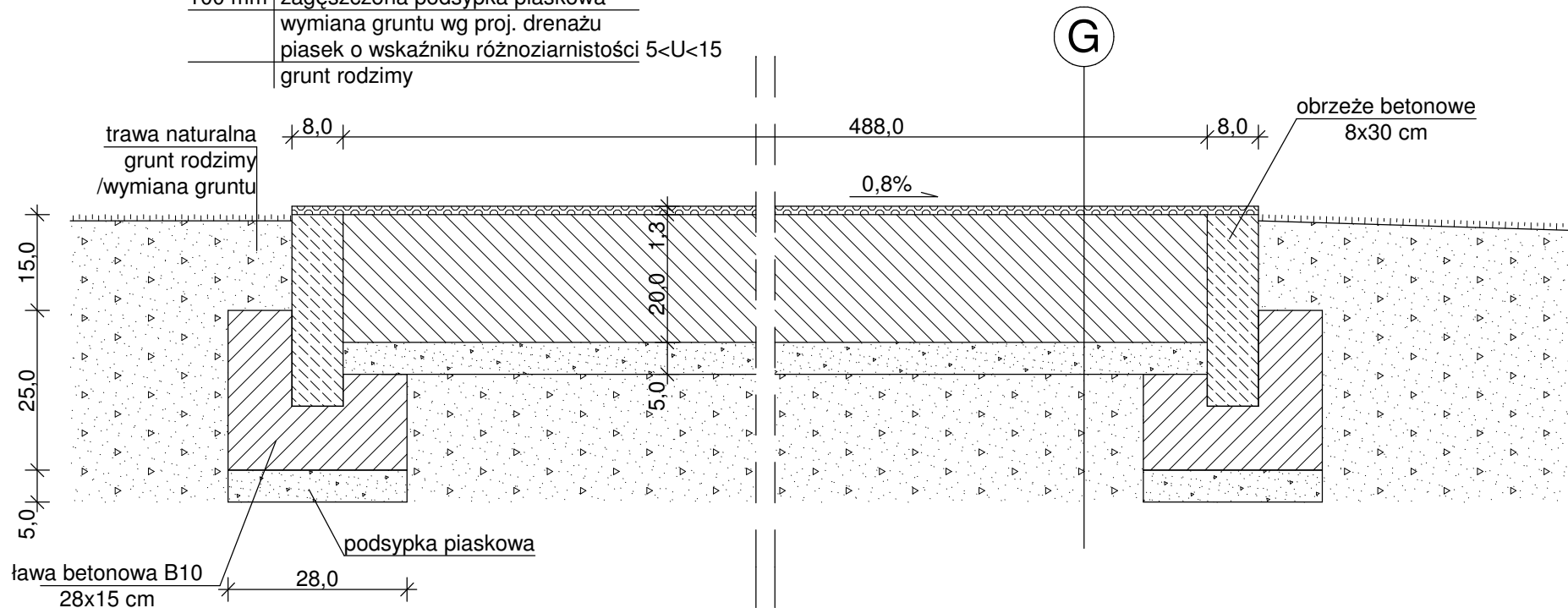


G

13 mm	nawierzchnia poliuretanowa
200 mm	beton B20
100 mm	zagęszczona podsypka piaskowa
	wymiana gruntu wg proj. drenażu
	piasek o wskaźniku różnoziarnistości $5 < U < 15$
	grunt rodzimy

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY VII-VII: BIEŻNIA SKALA 1: 10



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 GIMNAZJUM NR 1 W SANDOMIERZU, ul. Armii Krajowej			03.2007
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
TREŚĆ	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY VII - VII BIEŻNIA POLIURETANOWA			skala 1: 10
AUTOR	mgr inż. arch. Maria Głowacka mgr inż. arch. Jolanta Strzetelska	nr uprawnień: 192/82	podpis:	RYS. NR: <b>A-11</b>
SPRAWDZ.	mgr inż. arch. Andrzej Głowacki	nr uprawnień: 193/82	podpis:	