



LEGENDA

- (A) NAWIERZCHNIA BOISKA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ W KOLORZE ZIELONYM
(B) NAWIERZCHNIA STREFY BEZPIECZEŃSTWA Z TRAWY SYNT. W KOL. CZERWONYM

- PRZĘŚŁO OGRODZENIA - SŁUPEK Ø 60 H=400 cm
BRAMA 250x250 cm - SŁUPEK 100x100 H=250
FURTKA 120x200 cm

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			03.2007
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
TREŚĆ	PROJEKT BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO - RZUT, WIDOKI			skala 1:250
AUTOR	mgr inż. arch. Maria Głowacka mgr inż. arch. Jolanta Strzetelska	nr uprawnień: 192/82	podpis:	RYS. NR: A-2
SPRAWDZ.	mgr inż. arch. Andrzej Głowacki	nr uprawnień: 193/82	podpis:	