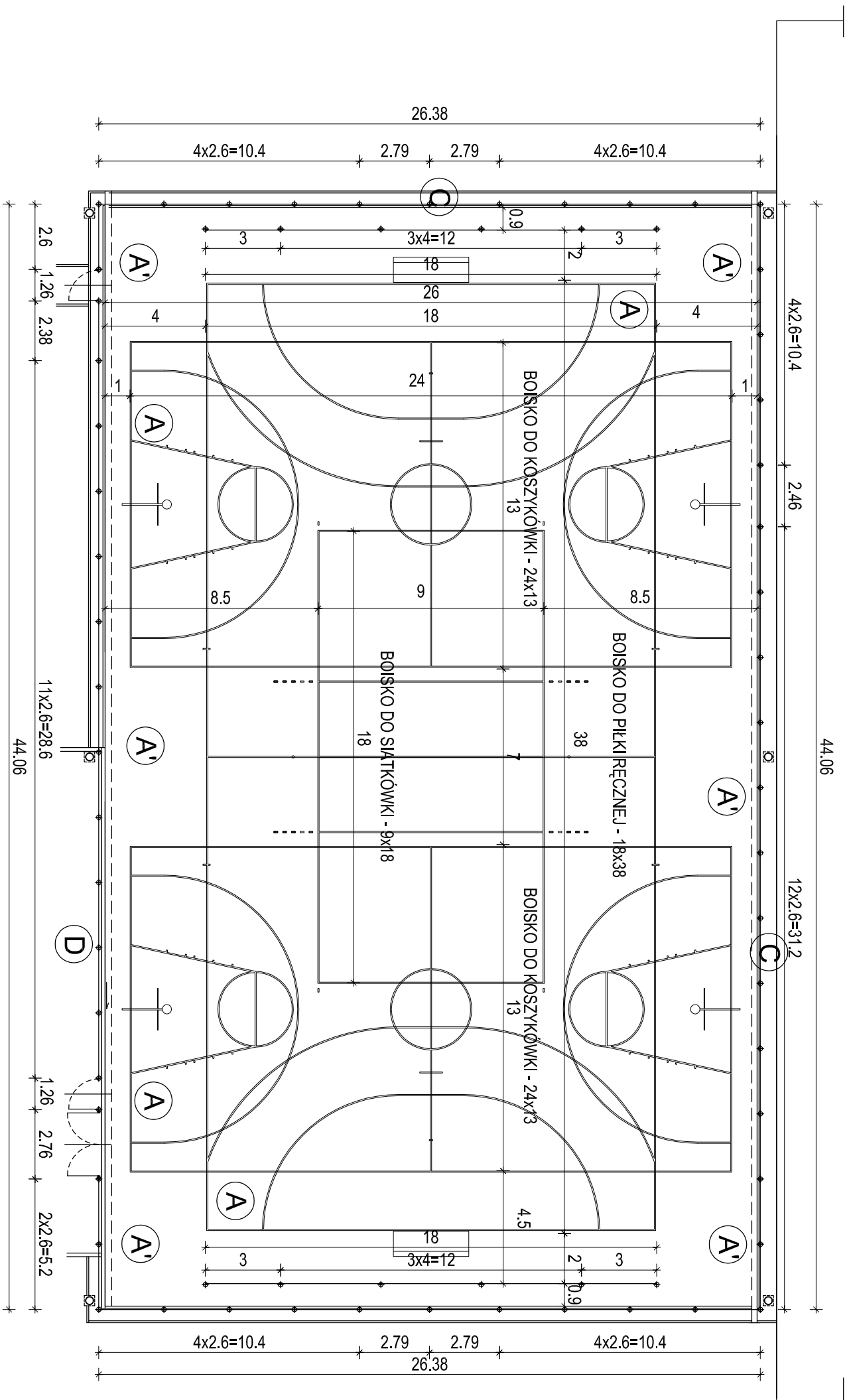


BOISKO WIELOFUNKCYJNE PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W MASŁOWIE
RZUT BOISKA I OGRODZENIA
SKALA 1:200



LEGENDA:

- (A) NAWIERZCHNIA POLIPROPYLENOWA - POLE GRY W KOLORZE CIEMNOZIELONYM
 (B) NAWIERZCHNIA POLIPROPYLENOWA - STREFA BEZPIECZEŃSTWA W KOL. CEGLASTYM
 (C) OPASKA Z KOSTKI BETONOWEJ 6 CM
 (D) PLAC MANEWROWY Z KOSTKI BETONOWEJ 8 CM

PRZĘŚŁO OGRODZENIA - SŁUPEK Ø 60mm H=400 cm

BRAMA 250x250 cm w świetle - SŁUPEK 100x100mm H=250cm

FURTKA 120x250 cm w świetle

PRZĘŚŁO PIŁKOCHWYTU - SŁUPEK 80X80 H=500 cm

UWAGA:

WYMIARY NA RYS. PODANO W METRACH

WYMIARY PÓŁ GRY PODANO STANDARDOWE - NALEŻY DOSTOSOWAĆ JE

DO PEŁNYCH MODUŁÓW PŁYTEK NAWIERZCHNI

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA MARI I ANDRZEJA GŁOWACKICH, 25-366 KIELCE UL. ŚNIADECKICH 30 TEL/FAX (041) 362 1606			
OBIEKT:	BOISKO WIELOFUNKCYJNE PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W MASŁOWIE działki nr 87/5/3 i 87/4/2 Masłów gm. Masłów		DATA: 05.2013
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		SKALA: 1:200
TREŚĆ:	RZUT BOISKA I OGRÓDZENIA		
AUTOR:	mgr inż. arch. Marek Głowacki	upr. nr. 192182	RYS. NR: A-3
OPRAC.:	mgr Anna Puchala	upr. nr.	
SPRAWDZ.:	mgr inż. arch. Andrzej Głowacki	upr. nr. 193162	
		podpis:	