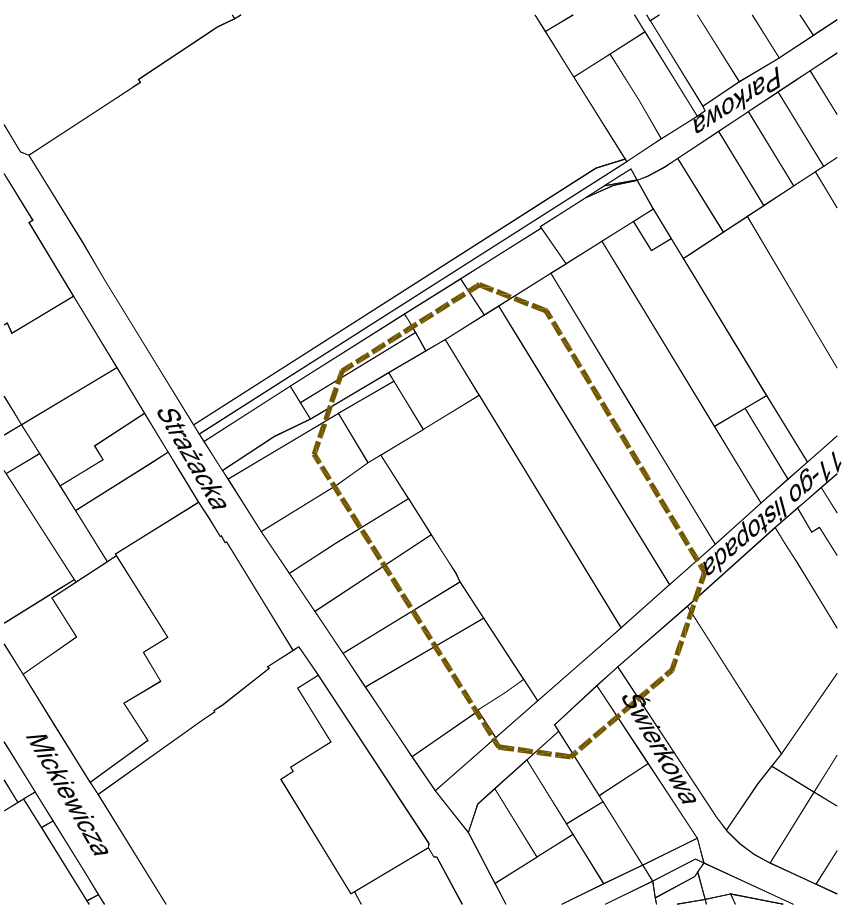







*Szkic orientacyjny
Skala 1:5000*

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU 1:500

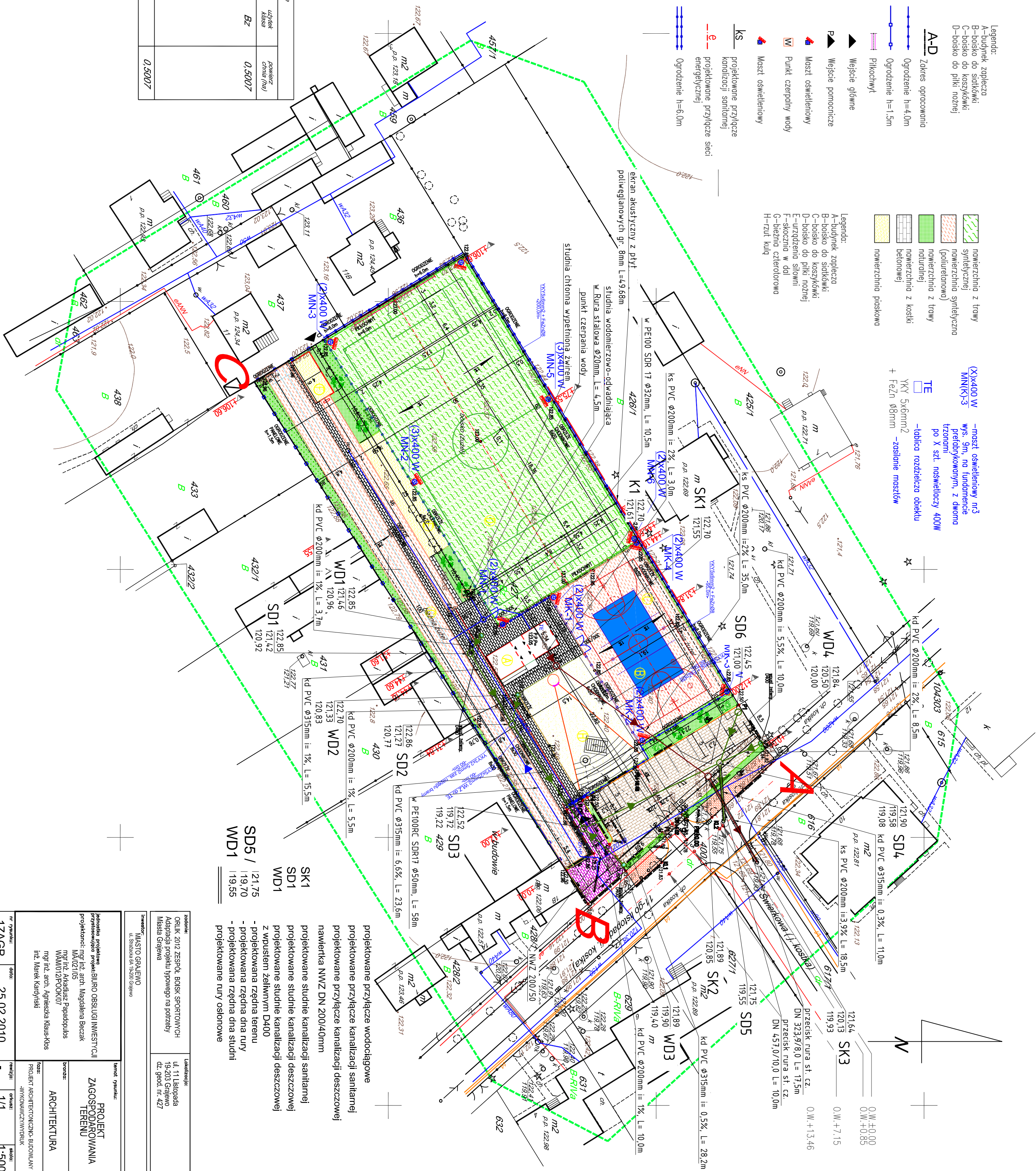


- Legenda:
A-budynnek zaplecza
B-boisko do siatkówki
C-boisko do koszykówki
D-boisko do piłki nożnej

- | | |
|---|---|
|  |  |
| Ogrodzenie h=4.0m | Ogrodzenie h=1.5m |
|  | Pilkochwyt |
|  | Wejście główne |
|  | Wejście pomocnicze |
|  | Maszt oświetleniowy |
|  | Punkt czepialczy wodny |
|  | Maszt oświetleniowy |
|  | projekcyjne przyciski
kardiozacji samitarnej |
|  | projektowane przyciski
energetycznie |
|  | Ogrodzenie h=6.0m |

- | | |
|---|--|
|  | nowierzchnia z trawy syntetycznej |
|  | nowierzchnia syntetyczna (poliuretanowo) |
|  | nowierzchnia z trawy naturalnej |
|  | nowierzchnia z kostki betonowej |
|  | nowierzchnia piskowa |

- (X) x 400 W
 MNK(r)-3
 –most oświetleniowy nr3
 –wzr. 9m, no fundamencie
 preibudowykowanym, z dwoma
 izramami
 po X szkl. naswietlaczy 400W
 –tablica rozdzielcza obiektu
 YK1 5x6mm²
 + FeZn ø8mm
 –zasłanianie mosztyw



Imię, nazwisko, adres	Znaczenie ewidencyjne				
	numer	rodzaj		użytek kasa	powierz czyna [m2]
		podr. og.	działki		
Własności: ul. 1/2 MIASTO GRAJEWO, siedziba: 19-200 GRAJEWO ul. STRAZACKA 6A ul. 1/2 POWIAT GRAJEWSKI, siedziba: 19-200 GRAJEWO ul. STRAZACKA 6B Zarządcą tynali: ul. 1/2 ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1 W GRAJEWIE ul. MICKIEWICZA 3, 19-200 GRAJEWO	36776	G/333	427	Bz	0.5007

Powierzchnia razem: pięć tysięcy siedem m/2

Zadanie:	OZBIK. 2012 ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH Adaptacja projektu typowego na potrzeby Miejsca Grajewa
Lokalizacja:	ul. 11 Lipocada 19-203 Grajewo dz. geod. nr. 427
Inwestor:	MIASTO GRAJENO ul. Stróżowska 6A 19-200 Grajewo
temat rysunku:	projekt zagospodarowania terenu
autor:	ARCHITEKTURA
tytuł:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY WYKONAWCZA WYMAGANIA
opracował:	1/1
skala:	1:500
nr rysunku:	1ZAGP
data:	25.02.2010
inżynier nadzoru:	mgr inż. arch. Agnieszka Klaus-Kios mgr inż. arch. Magdalena Bączak mgr inż. architekt. Papadopulos WMA01012POOX07
projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Klaus-Kios mgr inż. arch. Magdalena Bączak