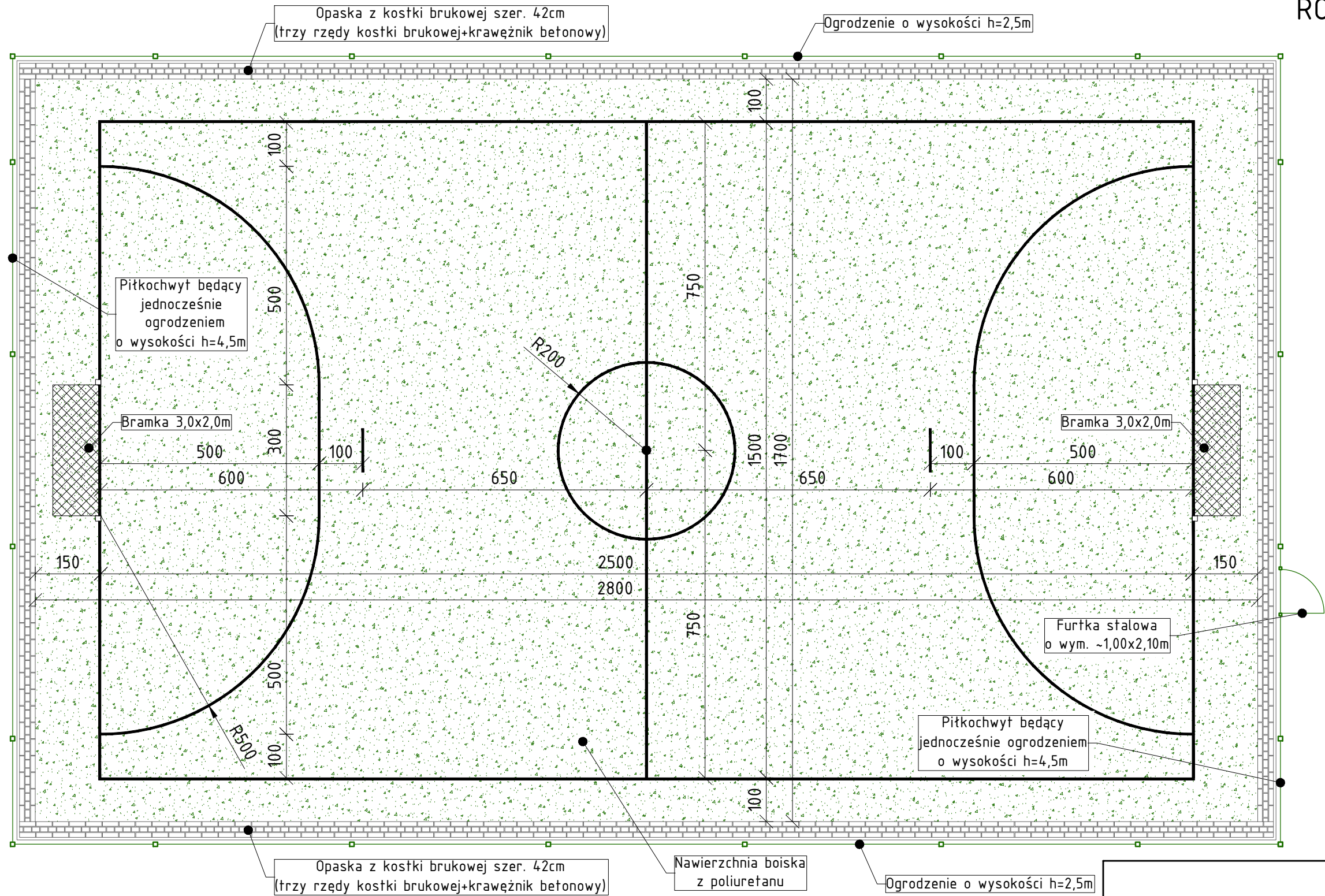


ROZMIESZCZENIE
URZĄDZEŃ
Skala 1:100



UWAGI

- Wymiary podano w [cm].
- Wymiary należy odczytywać z linii wymiarowych. Wymiarów nie odmierzać i nie odczytywać ze skali rysunku.
- Fundamenty dla wybranych urządzeń należy wykonać jako wylane na miejscu budowy lub z prefabrykatów betonowych zgodnie z katalogiem producenta

- nawierzchnia boiska z poliuretanu, SBR+EPDM (kolor zielony)
- Półkoczwył o wys. h=4.50m (za bramkami) i h=2.50m (krawędzie boczne boiska)

- BRAMKI (zgodność z normą PN-EN 749-2006, certyfikat bezpieczeństwa wydany przez Instytut Sportu)
- NAWIERZCHNIA BOISKA (zgodność z normą 14877:2014, certyfikatem i atestem PZH)

KRESKO
ARCHITEKTURA
ul. Planty 13/lok.10, 25-508 Kielce
email: biuro@bpkresko.pl
www.bpkresko.pl 732-839-878

BRANZA	ARCHITEKTURA		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
SKALA:	1:100	NR RYS:	A1
PRZEDMIOT RYS:	ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ		

NAZWA, ADRES OBIEKTU:
Budowa i wyposażenie mini boiska sportowo rekreacyjnego na terenie działki oznaczonej w ewidencji gruntów nr 947/184, 947/41, 947/178, obręb 0006, jednostka ewidencyjna 266101_1 Kielce, położonej w msc. Kielce, os. Uroczysko

INWESTOR:
Gmina Kielce, ul. Rynek 1, 25-303 Kielce

OPRACOWAŁ:	NR UPR.	DATA:	PODPIS:
mgr inż. Michał Janaszek	-	05.2018	
OPRACOWAŁ:	NR UPR.	DATA:	PODPIS:
mgr inż. Marcin Kubiec	-	05.2018	