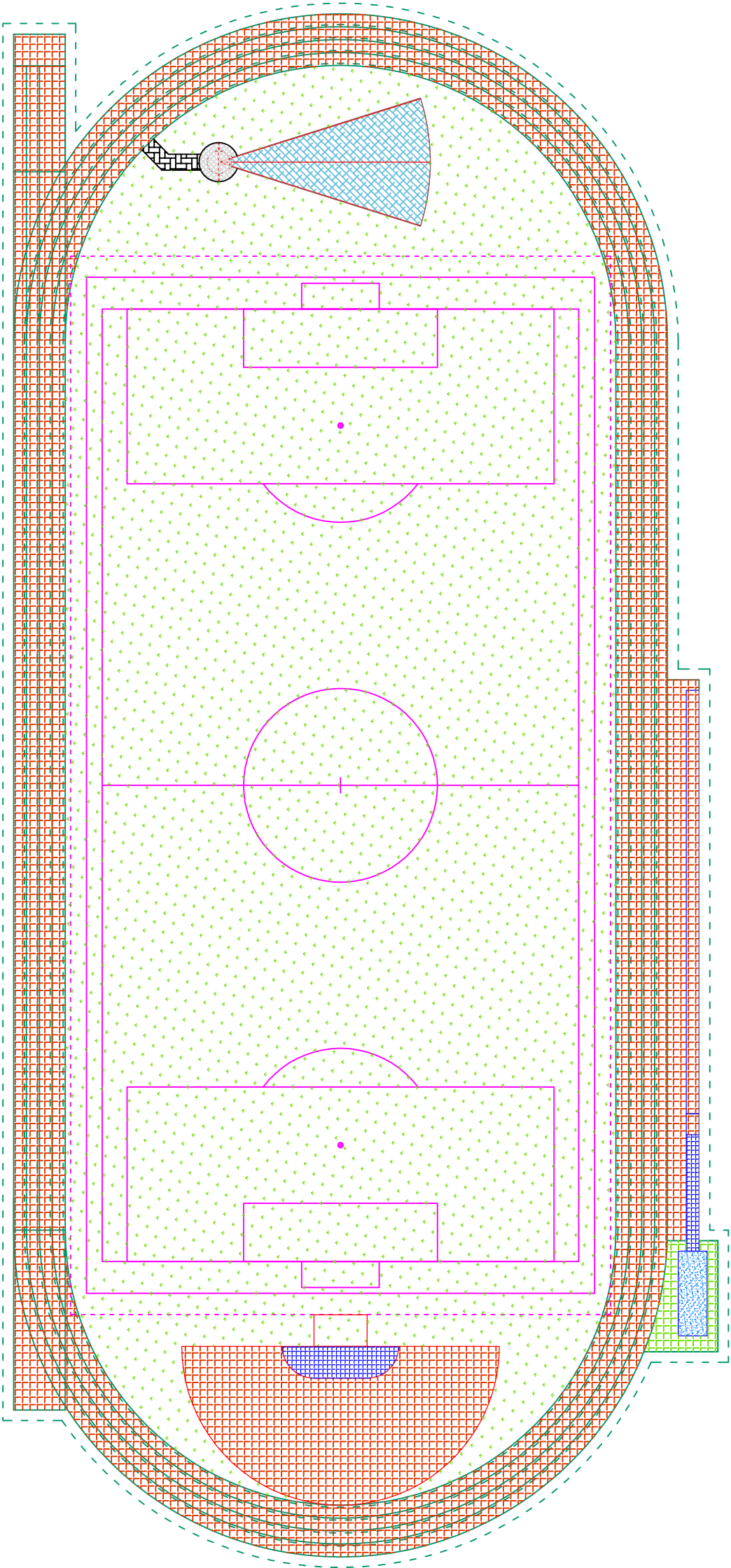


ROZKŁAD NAWIERZCHNI NA PROJEKTOWANYM OBIEKCIE



Rodzaje nawierzchni:

- 5983,64m2 trawa naturalna siana
- 2276,52m2 nawierzchnia syntetyczna gr.min.13mm
- 35,03m2 nawierzchnia syntetyczna gładka, gr.min.16mm
- 42,6m2 nawierzchnia syntetyczna – pogrubiona do min.20mm
- 10,0m2 nawierzchnia betonowa
- 8,45m2 nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej
- 121,5m2 mączka ceglana
- 22,0m2 piasek siany
- 8514,6m2 łączna powierzchnia nawierzchni

Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX"		
Temat:	"PRZEBUDOWA BOISKA SZKOLNEGO ORAZ BIEŻNI, BUDOWA INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ I WENIETRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ PRZY ZSP NR 5 W KROŚNIE, dz. Nr. ewid. 341 / 6,		
Investor:	Gmina Miasto Krosno ul. Lwowska 28 a, 38-400 Krosno	Rok 2016	
Adres:	KROŚNO , dz. nr ewid. 341 / 6	SKALA	
Temat rysunku:	ROZKŁAD NAWIERZCHNI PROJEKTOWANEGO OBIEKTU		1:500
Bransza:	architektoniczno - budowlana	Podpis:	NR RYS.
Projektant :	inż. arch. Bartosz Gorczyca	2C	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Paweł Lugebner		
Asystent projektanta:	mgr inż. Iwona Wylek	Rev 2	