



LEGENDA:

- Zakres opracowania inwestycji
- Projektowany remont nawierzchni boiska:
 - nawiezenie ziemi w celu wyrównania terenu
 - zabezpieczenie kratką na krety
 - obsiew trawą naturalną
 - pow. 3318 m²,
 - linie kolor biały, szer. 10 cm
- Projektowany remont nawierzchni boiska:
 - oczyszczenie mech. istn. nawierzchni bitumicznej
 - wykonanie nowej nawierzchni EPDM:
 - pow. 333,79 m²,
 - linie kolor biały, szer. 5 cm
- Projektowany remont nawierzchni:
 - demontaż instn. warstwy ścieralnej z kostki brukowej betonowej,
 - uzupełnienie podbudowy (dowiązanie wysokościowe do istniejącego poziomu naw.),
 - wykonanie nowej nawierzchni EPDM:
 - pow. 37,29 m²,
- Proj. wymiana obrzeży betonowych wokół boiska:
 - obrzeże betonowe wym. 8x30 cm,
- Piłkochwyty - w razie konieczności naprawa
- Projektowane ogrodzenie panelowe z podmurówką o wysokości 1,8 m
- Rozbiórka
- Istniejące chodniki z kostki brukowej do przełożenia ze względu na zmianę wysokości boiska
- Strefa buforowa
- Opaska zieleńca dowiązanie do nowej wysokości
- Istniejące trybuny - bez zmian
- Brama wjazdowa o szerokości 4 m
- Furtka wejściowa z samodomykaczem z możliwością zamknięcia na klucz o szerokości 1,5 m
- Montaż słupków do gry w siatkówkę i tenisa

BIURO PROJEKTOWE: FDELITA PIOTR FROSZTĘGA 30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
branża: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA projektant:	mgr inż. Piotr FROSZTĘGA	PDK/0002/P0OK/12	
TEMAT: REMONT BOISKA TRAWIASTEGO ORAZ REMONT BOISK WIELOFUNKCYJNYCH NA KRAKOWSKICH BIELANACH NA DZIAŁCE NR 163/1 OBRĘB 0020 KROWODRZA, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 126102_9 W MIEJSCOWOŚCI KRAKÓW, GMINA KRAKÓW			
INWESTOR: INVESTOR: GMINA MIEJSKA KRAKÓW - ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ UL. REYMONTA 20, 30-059 KRAKÓW		FAZA: STAGE: PW	DATA / DATE: 05.2024
BRANŻA: BRANCH: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		SKALA: SCALE: 1:500	NR PROJEKTU: PROJECT No: KB.01
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NUMER RYSUNKU: DRAWING No:	

Województwo: małopolskie
Powiat: M. KRAKÓW
Jednostka ewid.: 126102_9 Krowodrza
Obręb: 0020 K-20
Układ wsp.: 2000_21
Układ odn.: PL-EVRF2007-NH
Id sprawy: GD-10.6642.6380.2024

Mapa zasadnicza

Skala 1:500