



N1 - nawierzchnia bieżni lekkoatletycznej	
warstwa użytkowa - nawierzchnia syntetyczna poliretanowa	1,4 cm
warstwa asfaltobetonu zamkniętego	3 cm
warstwa asfaltobetonu częściowo zamkniętego	4 cm
warstwa wyrównawcza z kłirca kamiennego frakcji 0-4 mm	5 cm
podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3	20 cm
warstwa odcinająca z geotekstyliów	
grut rodzimy o nośności G1	

O1- obrzeże betonowe 8x30 cm
na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15

O2- monolityczny kanał odwadniający z polimerbetonu
z pokrywą, na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15

ARP
MANECKI
ARCHITEKCI

ARP Manecki Architekci sp. z o.o.
ul. Wielopole 18b, 31-072 Kraków
+48 12 422 55 70
arp.buro@gmail.com

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO
Remont nawierzchni bieżni lekkoatletycznej wraz z rozbiórka skoczni w dal i ogrodzenia terenu oraz budową zewnętrznej instalacji odwodnienia bieżni i rezerwowego zbiornika na wodę deszczową na terenie KS Płaszowianka w Krakowie (ID działki: 126104_9.0015.240/3)

INWESTOR
Gmina Miejska Kraków - Zarząd Infrastruktury Sportowej w Krakowie
Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków

PROJEKTANT GENERALNY	MATEUSZ MANECKI	
SPECJALNOŚĆ	ARCHITEKTURA	
NUMER UPRAWNIEN	MPOIA/036/2009	
PROJEKTANT	DANIEL TARGOSZ	
SPECJALNOŚĆ	ARCHITEKTURA	
NUMER UPRAWNIEN		

N

0 0.1 0.5 1

Przed przystąpieniem do robót należy sprawdzić wszystkie wymiary na budowie oraz wytyczne dotyczące zleceń.
Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem architektoniczno-budowlanym i rysunkami branżowymi.
O rozbieżności z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić pisemnie architekta i kierownika budowy.
Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć architektowi rysunki warsztatowe do zatwierdzenia.

DATA	BRANŻA	
01/2026	ZAGOSPODAROWANIE TERENU	
SKALA	NAZWA RYSUNKU	
1:20	PRZĘKROJE TERENOWE	
STADIUM	NUMER RYSUNKU	REW.
PW	PZT-2-01	

PRZĘKRÓJ A-A
1:20