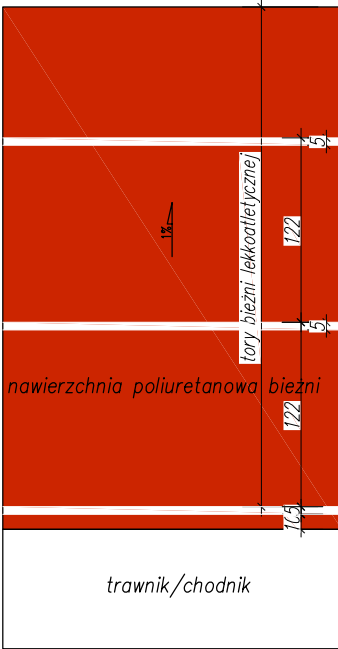


UWAGA:
szczegóły wyznaczania oraz malowania bieżni wykonać zgodnie z:
- podręcznikiem IAAF „Track and Field Facilities Manual:2008” chapter 2
- IAAF Track and Field Facilities Manual 2008 Edition - Marking Plan 400m Standard Track

wszystkie linie kolor biały szer. 5 cm


Kolorystyka nawierzchni:
bieżnia oraz rozbiegi - RAL 3016
zakola, powierzchnia pomocnicza - RAL 5018

szczegóły nawierzchni bieżni lekkoatletycznej skala 1:50



UWAGA:

- Wykonawca dokona pomiarów w terenie
- projektowane rzędne terenu podano w nawiązaniu do rzędnych zawartych na mapie zasadniczej, w wypadku stwierdzenia rozbieżności między stanem faktycznym a rzędnymi na mapie, które by mogły kolidować z projektowanym rozwiązaniem należy niezwłocznie powiadomić projektanta
- Wszystkie rozbieżności między stanem faktycznym, a projektowanym należy omówić z projektantem w trakcie realizacji, ewentualne kolizje z istniejącą infrastrukturą zostaną rozwiązane w trakcie nadzoru autorskiego.
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z częścią opisową oraz projektami branżowymi. Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi przed rozpoczęciem prac budowlanych. Przed rozpoczęciem budowy prace należy skoordynować z pozostałymi branżami

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA "Maxpol" ul. Żeromskiego 51A 26-600 Radom tel. (48) 385 09 57</p>	PROJEKT WYKONAWCZY		
	projektant:	imię i nazwisko:	nr upr. bud.
	arch.	mgr inż. arch. Monika Orsetti-Skwarczyńska	887/Lb/71
	opracowanie:	mgr inż. arch. Ewa Nadtoczy	
	Obiekt:	data opracow.:	
		07.2022r.	
	Budowa i przebudowa obiektów sportowych na terenie Zespołu Szkół Ogólnokształcących im. H. Sienkiewicza w Szydłowcu		skala:
			1:200
Branża:	Tytuł rysunku:		nr rysunku:
ARCHITEKTURA	RZUT OBIEKTÓW SPORTOWYCH		Z/2
Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U. z 1994r., nr 24, poz.83)			