



Tor	Promień	Promień pomiarowy toru	Długość prostej	Długość bieżni na wirażu	Długość wirażu + prostej	Długość toru na okrężnej
I	36,50	36,80	48,389	115,611	200,000	400,000
II	37,72	37,92	48,389	119,130	203,519	407,038
III	38,94	39,14	48,389	122,963	207,352	414,704
IV	40,16	40,36	48,389	126,795	211,184	422,368

Nawierzchnia poliuretanowa typu "SANDWICH"

- (podane grubości warstw odnoszą się do grubości po zagęszczeniu)
Nawierzchnie obramowane będą obrzeżem betonowym 8 x 30 cm na ławie betonowej zwykłej. Wody opadowe odprowadzane będą poprzez odwodnienie liniowe do kanalizacji deszczowej wg projektu instalacji wod-kan.



- szerokość torów 1,22 m \pm 0,01 m,
- nachylenie poprzeczne bieżni – 0,8 – 1,0% (w kierunku płyty boiska),
- nachylenie podłużne bieżni 0,1% (na odcinkach 25 m),
- 1 m strefa bezpieczeństwa po obydwóch stronach bieżni prostej, w której nie mogą znajdować się żadne elementy stałe np. słupki ogrodzenia, lampy oświetleniowe itp. oraz odkryte elementy wykonane z betonu, na których upadek stwarza niebezpieczeństwo kontuzji zawodnika – muszą być
- meta, w miarę możliwości, wspólna z metą dla okrężnej - na końcu prostej / początku łuku - wiraz

JEDYNOŚCIKA PROJEKTOWA:	
	<p>Andrzej Szajdłowski 62 – 800 Kalisz ul. Poznańska 21/122</p>
INWESTOR:	<p>Miasto i Gmina w Kłodawie ul. Dąbska 17, 62-650 Kłodawa</p>
NAZWA ZADANIA:	<p>REMONT STADIONU MIEJSKIEGO W KŁODAWIE</p>
ADRES:	<p>Sportowa 2, 62-650 Kłodawa, działka nr 665, 666, 667/14 Jednostka ewidencyjna: Miasto Kłodawa Oznaczenie ewidencyjne: 300906.4.0001, Kłodawa</p>

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant architektury:	mgr inż. arch. W. GUBAŁA	architektura	UAN.7342-7191	
Projektant:	mgr inż. A. SZAJDZIŃSKI	konstr. budowl.	7151/06/P/2002 BN-10.9.06/00	
Opracowanie:	mgr inż. S. SZAJDZIŃSKI			

NAZWA RYSUNKU:		Bieżnia sportowa 4 - torowa o długości 400 m		NR RYS.
BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	03
BUDOWLANA	PB	1:200	IX 2021	