

| PARAMETRY BIEŻNI | | m |
|---|--|---------|
| Długość promienia łuku (obiegajcie zamontowany krążek) wewnątrz bieżni | | 36,500 |
| Długość promienia linii pomiarowej (linia biegu) na torze 1 (0,30m na zewnątrz od zamontowanego krążka) | | 36,800 |
| Długość toru | | 34,930 |
| Długość każdego wirału mierzonego po linii łuku (linia krążka) | | 114,068 |
| Długość każdego wirału mierzonego po linii biegu | | 115,611 |
| Długość bieżni mierzonej po zewnętrznej linii krążka | | 398,116 |
| Długość bieżni mierzonej po linii biegu | | 400,001 |
| Szerokość torów (po zewnętrznej stronie zawiera się o szerokości 0,05m) | | 1,220 |
| Długość skrajania biegu z przeszkodami mierzonego po linii biegu, z rowem z wodą wewnątrz 400-metrowej bieżni | | 396,084 |

ZASADY DOKONYWANIA POMIARÓW

Dla wszystkich toru 1, wszystkie toru są mierzone 0,20m na zewnątrz od wewnętrznej linii toru.

Opracujcie tabelkę biegu należy mierzyć zgodnie z uchwytami wskazówek zegara od krążka (linii między bieżni) (linii startu do odpowiedniej bieżni).

Wyznaczenie miary startu, strefy zmian strefy ustawień polew.

Wyznaczenie miary toru i pomiarów, rozdzielnie na wirażach - odpowiednio do wyznaczonego środka danego łuku.

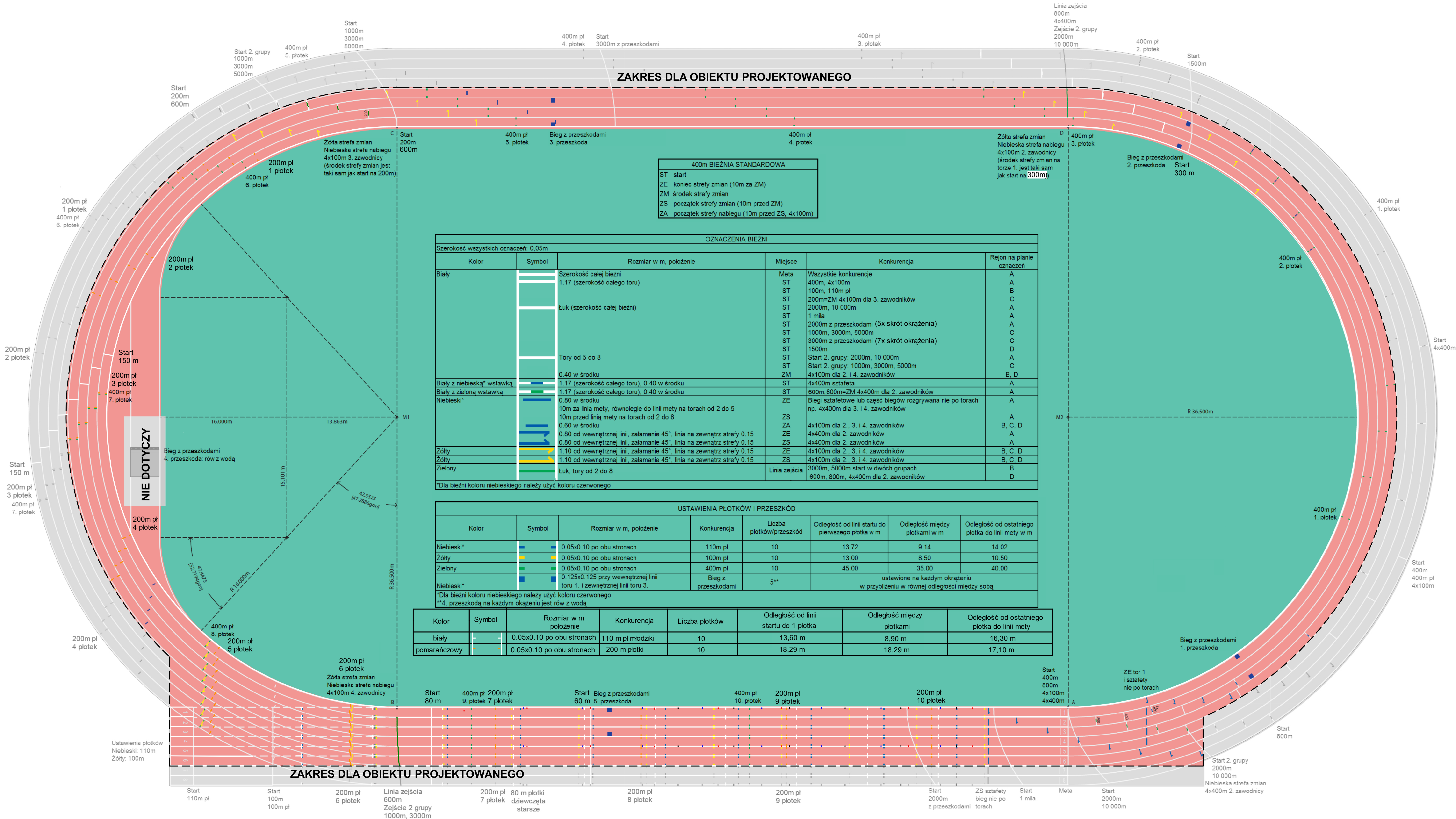
Wyznaczenie i ułożenie taśmy mierniczej na wirażach - dopuszczają się tylko jako metody pomiarowe.

Tę samą taśmę mierniczą należy użyć do pomiaru toru i wirażu.

Na każdym torze zawsze powinno należeć dokonywać od początku (A, C) lub końca (B, D) danego łuku.

Uwaga!
Symbol powinien zostać umieszczony na linii pierwszego toru i linii ostatniego toru.

opracowanie zmian: mgr inż. Marcin Zawada
stan aktualności: czerwiec 2017 r.

[illegible]

| | |
|--|----------------|
| Tytuł projektu | |
| Modernizacja Stadionu Miejskiego im. Michała Joachimsowicza w Żninie i Etap II | |
| Inwestor | |
| Gmina Żnin ul. 700-lecie 39, 48-400 Żnin | |
| Lokalizacja inwestycji | |
| Nr działki | 1330/2, 1330/3 |
| Obręb | 0001 |
| Jedn. ewid. | 041906_4 |
| Miejscowość | 88-400 Żnin |
| Gmina | Żnin |
| Powiat | żniński |
| Jednostka projektowa | |
| Studio Architektoniczne Maria Reiwer ul. Warszawa 103/2, 00-630 Warszawa | |
| Nr projektu | MP/03/2024 |
| Data | 30.08.2024r. |
| Tytuł arkusza | |
| ARCHITEKTURA PT | |
| SCHEMAT MALOWANIA BIEŻNI | |
| Faza | |
| PROJEKT TECHNICZNY | |
| Branża | |
| ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTANT mgr inż. arch. Anna Szulc (UAN-19/8346/126/10/88) | POOPS |
| SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Elżbieta Grochowska (UAN-19/8346/126/10/87-88) | POOPS |
| Skala rysunków | |
| 1:200, 1:226,11 | |
| Nr Rysunku | Korekta |
| Ar. PT.14 | F2, Bh. 01.0 |