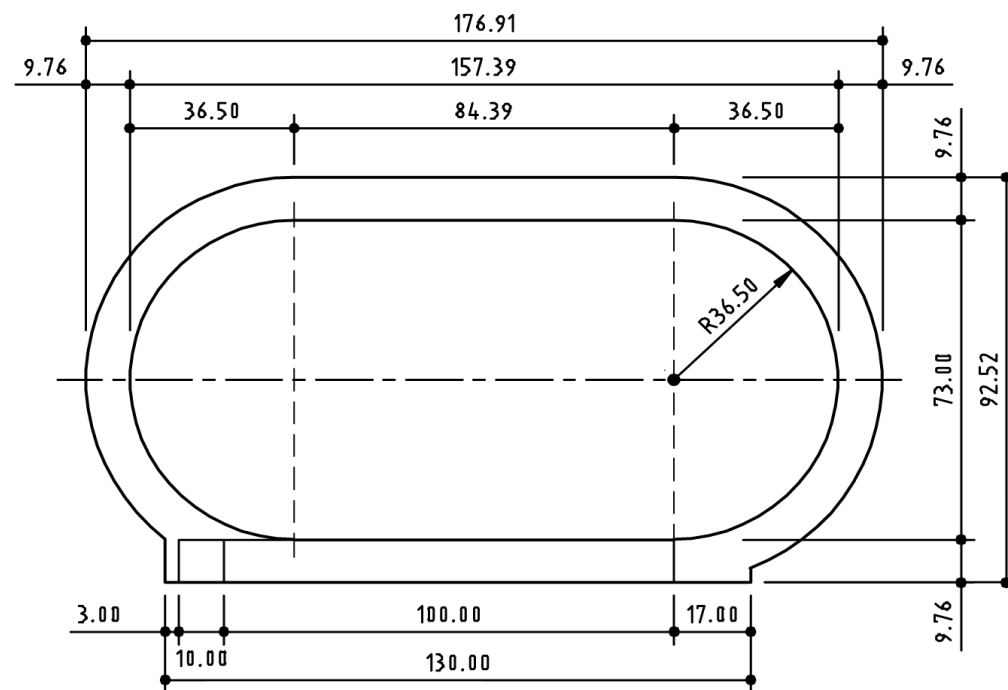


Teren opracowania jest położony w rejonie ulic Kościuszki i Zgrzebnika w niecce stadionu KS Gwardia. Obiekt zaniedbany przez wiele lat, jest obecnie porośnięty intensywną roślinnością. W opracowywanym obszarze stwierdzono pozostałości dwóch 1 piętrowych budynków w technologii murowanej. Od północy teren graniczy z obiektami sportowymi. Od południa teren sąsiaduje z zabudową mieszkaniową. Od wschodu z dużym kompleksem parkowym - Parkiem Kościuszki, a od zachodu z terenem zamkniętym. Obecnie jedyna droga dojazdowa w południowo - wschodnim narożniku terenu, wzdłuż ogrodzenia z terenem zamkniętym. Teren inwestycji jest uzbrojony w podstawowe media tj.: kanalizację, kanalizację deszczową, energię elektryczną. Zgodnie z danymi zawartymi w MPZP przez teren przebiega podziemny ciepłociąg. Realizacja hali lekkoatletycznej będzie wymagała dokonania uprzedniej przekładki ciepłociągu, na warunkach określonych przez dysponenta sieci. Brak danych na temat uzbrojenia terenu w instalacje wodociagową i gazową.

#### IV. PARAMETRY LEKKOATLETYCZNE WG WYTYCZNYCH PZLA:

## A. STADION LEKKOATLETYCZNY

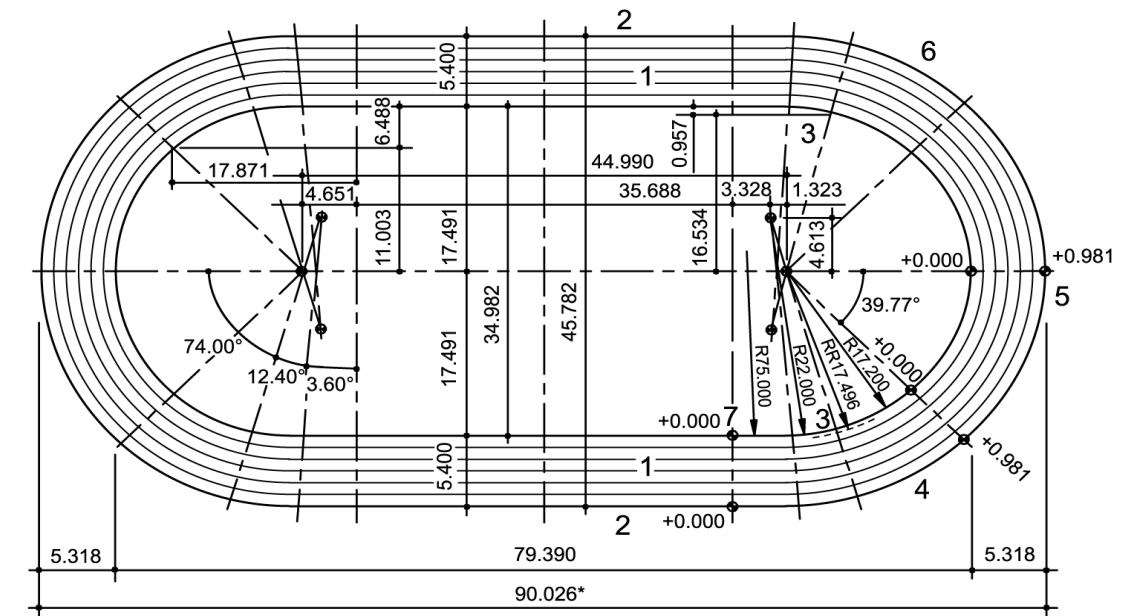


**rys.01: konstrukcja bieżni stadionu z łukiem 36,50m wg IAAF Track and Field Facility Manual 2008**

- Odkryta 400 metrowa okrężna (łuk 36,50m) bieżnia 8 torowa z trybunami wokół długich boków bieżni,
- Rów z wodą do biegów z przeszkodami + bariera stała z regulowaną wysokością wewnątrz bieżni
- Dwa podwójne rozbiegi do skoku o tyczce
- Dwa rozbiegi do skoku wzwyż

- Dwie skocznie do skoku w dal i trójskoku
- Dwie rzutnie do pchnięcia kulą - z sektorem rzutów 25m i klatką,
- Dwie rzutnie do rzutu dyskiem i rzutu młotem – z sektorem rzutów 80-90m
- Dwie rzutnie do oszczepu z rozbiegiem
- Kompletnie wyposażenie w lekkoatletyczny sprzęt treningowy i wyczynowy wraz z zestawami mobilnymi do transportu urządzeń LA,
- Odkryta rzutnia treningowa do rzutu oszczepem
- Odkryta rzutnia treningowa do rzutu dyskiem i rzutu młotem
- Odkryta rzutnia treningowa do pchnięcia kulą

## B. HALA LEKKOATLETYCZNA



**rys.01: konstrukcja bieżni 200m hali lekkoatletycznej wg IAAF Track and Field Facility Manual 2008**

- 200 metrowa okrężna 6 torowa z nachylonymi łukami oraz z trybunami wokół bieżni,
- 60 metrową, prostą bieżnię 8 torową
- Rozbieg do skoku o tyczce
- Skocznia do skoku w dal i trójskoku
- Rzutnia do pchnięcia kulą-mobilna z rozkładanym sektorem rzutów i klatką, lub siatkami zabezpieczającymi mocowanymi do konstrukcji dachu
- Rzutnia do oszczepu (do ćwiczeń techniki) z rozbiegiem
- Kompletnie wyposażenie w lekkoatletyczny sprzęt treningowy i wyczynowy wraz z