



POWIERZCHNIA KONDYGNACJI NETTO	1588,3
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	1159,4
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI	409,8
POWIERZCHNIA TECHNICZNA	19,5

UWAGA:
 POWIERZCHNIA OZNACZONE W SPISIE POWIERZCHNI JAKO
 - POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCE, NIEPODLEGAJĄCE PRZEBUDOWIE

A.0.02^o

TABELA RW2.3

O diagrama de planta do sistema de drenagem do estádio apresenta a seguinte configuração:

- TW 1** e **TW 2**: Pontos de medição localizados no topo do estádio.
- TZ 1** e **TZ 2**: Pontos de medição localizados na base do estádio.
- PM**: Ponto de medição localizado no lado esquerdo do estádio.
- A**: Ponto de medição localizado no lado direito do estádio.
- Seta Norte**: Indicada por uma seta apontando para cima, com o símbolo 'N' ao lado.

UWAGA:
PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ
ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAM
BRANŻOWYMI.