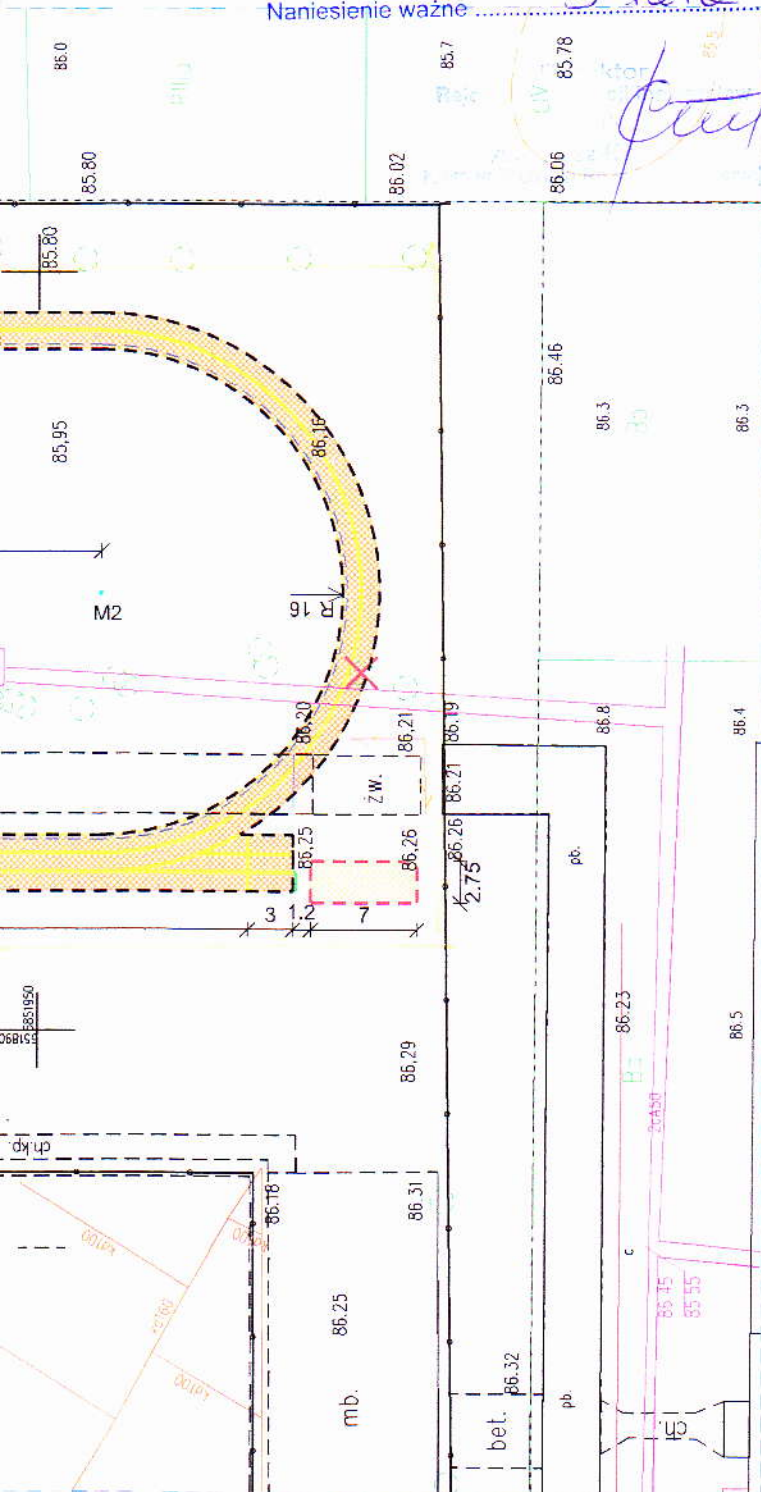











Arkusz: 62

PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Amsterdam 55

NANIESIENIE NR ..... 17/18 .....

Naniesienie ważne: 3 lata



- |  |  |
|--|--|
|  | Nawierzchnia syntetyczna                       |
|  | Dojście o naw. z kostki betonowej              |
|  | Zeskocznia (piaskownica)                       |
|  | Obrzeże betonowe 8x30 cm                       |
|  | Obrzeże betonowe 8x30 cm z nakładką z tworzywa |
|  | Linie wyznaczające tory                        |
|  | Linia pomiaru odległości                       |
|  | Belka do odbicia 1,22x0,2 m                    |
|  | Drzewo do wycinki                              |

Investor	<p>MIASTO INOWROCŁAW</p> <p>ul. Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław</p>			
Obiekt	<p>Budowa bieżni lekkoatletycznej przy Szkole</p> <p>Podstawowej nr 16 w Inowrocławiu.</p>			
Tytuł rysunku	<p>Projekt zagospodarowania terenu.</p>			
Projektant	<p>mgr inż. Rafał Młynarczyk</p> <p>uprawnienia budowlane do projektowania</p> <p>bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej</p> <p>drogowej nr KUP/0114/POOD/14</p>			
Data	27.03.2018 r.	Skala	1:500	Rys. nr 1

tel.: +48 602 151728, [geojarpol@gmail.com](mailto:geojarpol@gmail.com)

## SKALA

Układ odniesienia: PL-ETRF89 , układ wsp. płaskich

geodeta uprawniony  
upr. Gł. Geodety Kraju nr 8423

