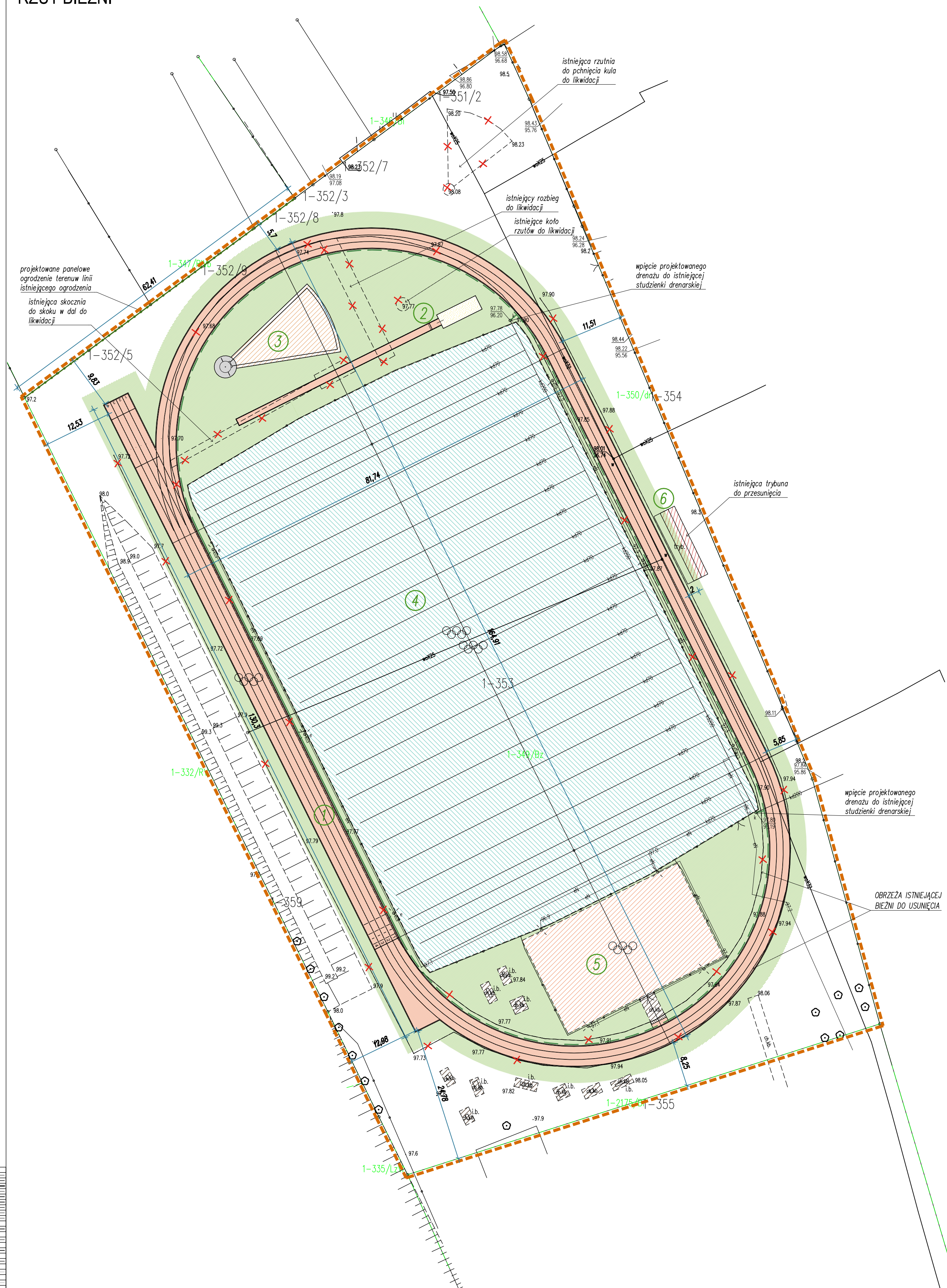


## RZUT BIEŻNI







- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędnę terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z początkowymi na etapie projektu założeńami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wycofania ewentualnej poprawki.
- Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgodzić z architektem lub inwestorem.
- Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
- W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczanie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
- W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmie na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahe decyzje mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.


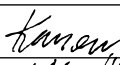
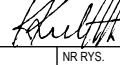


## LEGENDA

1. PROJEKTOWANA BIEŻNIA OKRĘŻNA 3x400m  
I BIEŻNIA PROSTA 4x110m
2. PROJEKTOWANA JEDNOŚCIEŁKOWA, JEDNOSTRONNA  
SKOCZYNIA DO SKOKU W DAL
3. PROJEKTOWANE KOŁO DO PCHNIĘCIA KULĄ Z  
MINERALNYM SEKTOREM RZUTÓW
4. ISTNIEJĄCE BOISKO DO HOKEJA NA TRAWIE
5. ISTNIEJĄCE BOISKO WIELOFUNKCYJNE
6. ISTNIEJĄCA TRYBUNA – DO PRZEŁNIĘCIA  
POZA STREFĘ BEZPIECZNA BIEŻNI

PROJEKTOWANA BIEŻNIA – NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA	
PROJEKTOWANE KOLA BETONOWE	
PROJEKTOWANE ODTWORZENIE TRAWNIKA	
PROJEKTOWANE DOJŚCIA – KOSTKA BETONOWA	
PROJEKTOWANY SEKTOR RZUTÓW Z NAWIERZCHNIA MINERALNA	
PROJEKTOWANA ZESKOCZNIA – PIASEK PŁUKANY	
ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTEZYCZNEJ	
ISTNIEJĄCE DOJŚCIA – KOSTKA BETONOWA	
ISTNIEJĄCE BOISKO – NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA	
ISTNIEJĄCA TRYBUNA DO PRZENIESIENIA	

-  GRANICA DZIAŁKI
-  GRANICA TERENU OBJĘTEGO INWESTYCJĄ
-  ODCINKI INSTALACJI I OBIEKTÓW LINIOWYCH DO LIKWIDACJI
-  OGRÓDZENIE STADIONU WYS. 1,70m
-  PROJEKTOWANY DRENAŻ

			Sp. z o.o.		
ERMS Sp. z o.o. ul. Zmartychwańców 8a/2, 61-501 Poznań tel: 609 509 904, 609 282 609					
NAZWA OBJEKTU BUDOWANEGO	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA				
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT BIEŻNIA				
PROJEKTANT	mgr inż.arch. <b>Piotr JASINIAK</b>		DATA SPORZĄDZENIA: 22.06.2023  		
NR UPRAWNIEN BUDOWLANICZYCH	7131/45/P/2000				
OPRACOWANIE	mgr inż. <b>Kamila KARŁOWSKA</b>				
OPRACOWANIE I KOREKTYNA	<b>Krzysztof KARŁOWSKI</b>				
NR PROJEKTU <b>0 037</b>	SKALA	<b>1:200</b>		NR RYS. <b>01</b>	

erms.ctb	
1 Red	0.10
2 Yellow	0.20
3 Green	0.40
4 Cyan	0.13
5 Blue	0.25
6 Magenta	0.50
7 White	0.18
8 D. Grey	0.05
9 L. Grey	0.10
10-24	obj.
25	0.15
26-29	obj.
30	0.18
31-42	obj.
43	0.20
44-59	obj.
60	0.20
61-251	obj.
252	0.05
253	obj.
254	0.09
255	obj.