



- UWAGI!**
- Posadowienie wszystkich fundamentów czy wbiłanych elementów drewnianych na głębokości nie mniejszej niż 1,0m poniżej poziomu terenu
 - Beton B20 (C16/C20), otulina 40 - 50 mm, klasa ekspozycji XC2
 - Stal zbrojeniowa A-IIIN (B500SP)
 - C całą konstrukcję wykonać z drewna impregnowanego ciśnieniowo

plus8.pl

architektura

plus8.pl Architektura s.c. Ł. Pluta, R. Seemann,
41-800 Zabrze, ul. Wolności 94

Zamierzenie inwestycyjne:

Lokalizacja obiektu:
Rybnik, ul. Leopolda Janiego, Park Leśny "Wiśniowiec" dz. nr:
4106/41; 4015/41; 2125/141; 1; 404/48; 4139/41; 3697/41; 4137/141; 611/45

Inwestor:
Zarząd Zieleni Miejskiej w Rybniku,
ul. Pod Lasem 64, 44-210 Rybnik,

Faza / branża projektowa:
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY - TOM IX

Projektował:	dr inż. arch. Michał GÓRCZYŃSKI	Nr uprawnień:	27/10/SŁOKK/II	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Marek CZARNECKI	Nr uprawnień:	SLK/0603/ POOK/04	Podpis:
Opracował:	mgr inż. arch. Łukasz PLUTA	Nr uprawnień:		Podpis:
Sprawił:	mgr inż. arch. Paweł BRZĄKAŁIK	Nr uprawnień:	15/SŁOKK/2012	Podpis:
Tytuł rysunku:	TOR MOUNTAINBOARDOWY(ATB) PLATFORMA STARTOWA - RZUT		Nr rysunku: MB 02	Skala: 1:50
	Rewizja:		Data:	05.2019