



- 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

<div>plus&pi architekci</div>		plus&pi Architekci s.c. Ł. Pluta, R. Seemann, 41-800 Zabrze, ul. Wolności 94	
Zamierzenie inwestycyjne: Zagospodarowania Parku Leśnego 'Wiśniowiec'			
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/SLOKK/II	Podpis:	
Projektował: mgr inż. Marek CZARNECKI	Nr uprawnień: SLK/0603/ POOK/04	Podpis:	
Opracował: mgr inż. arch. Łukasz PLUTA	Nr uprawnień:	Podpis:	
Sprawdził: mgr inż. arch. Paweł BRZĄKAŁIK	Nr uprawnień: 15/SLOKK/2012	Podpis:	
Tytuł rysunku: TOR MOUNTAINBOARDOWY(ATB) PLATFORMA STARTOWA - PRZEKROJE		Nr rysunku: MB 03	Skala: 1:50
Rewizja:		Data:	05.2019