



- UWAGI
1. Rysunki arch. używać razem z odpowiednimi rysunkami i wytycznymi dostawcy urządzeń.
 2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 3. Ze względu na sposób zaokrąglenia wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu.
 4. W sprawach nie określonych przez dokumentację obowiązującą: - war. techn. wykonania i odbioru robót bud. (wg Minist. i Instytutu Techniki Budowlanej) - Polskie Normy (wg Polskiego Komitetu Normalizacji) - instrukcje, wytyczne i warunki techn. producentów i dostawców materiałów budowlanych - przepisy techn. instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót
 5. Wszystkie elementy należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, dokumentacją techniczną i obowiązującymi normami

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ

1. QUATER H=1.5m
2. RAIL PROSTY H=0,3m
3. ŁAWKA TYPU SKAITINGOWEGO H=0,45m
4. ZESTAW DO EWOLUCJI TYPU FUNBOX H=1,11m
5. ŁAWKA BEZ OPARCIA
6. REBULAMIN SKATEPARKU

LEGENDA

- GRANICA OPRACOWANIA
- ISTNIEJĄCA PŁYTA BETONOWA
- TEREN ZIELONY - PROJEKTOWANY TRAWNIK
- NAWIERZCHNIA UTWARDZONA
- URZĄDZENIA SKATEPARKU - NIE ZWIĄZANE Z PODŁOŻEM



biuro obsługi budownictwa

Biuro Obsługi Budownictwa
Mariusz Fabjanowski
50-323 Wrocław, ul.Kluczborska 13/1
tel.0506177881 , tel./fax(071) 3459264

Inwestor	Gmina Jelcz-Laskowice			
Adres	ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz-Laskowice			
Obiekt	Obiekt rekreacji - skatepark			
Adres	ul. Basenowa, 55-220 Jelcz-Laskowice			
Adres geod.	dz. nr 30/4, AM-33, Obręb Laskowice			
Temat projektu	Montaż urządzeń skateparku przy ul. Basenowej w Jelczu-Laskowicach			
Temat rysunku	RZUT PODSTAWOWY			
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Architektura:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	05.2016	294/94/UW	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski	05.2016	25/03/DOIA	
Współpraca:	mgr inż. arch. Jakub Chojnacki	05.2016		
BOB/16/44	1:200	P.B.	Arch.	A-01
Nr projektu	Skala	Faza	Branża	Nr rysunku