

Fundament pod słup urządzenia: zestaw system-play, huśtawka wagowa 2-os.

(A) (B)

PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ
POLIURETANOWA PRZEPUSZCZALNA

1. NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
WARSTWA - grubość 5 cm
- 20 mm EPDM frakcja 1-4 mm
- 30 mm SBR frakcja 20 mm
2. WARSTWA WYRÓWNAWCZA 5 cm.
KRUSZYWO KAMIENNE, FRAKCJA 0-4 mm.
3. WARSTWA NOŚNA 15 cm.
KRUSZYWO ŁAMANE, FRAKCJA 4-40 mm.
4. ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PŁASKOWA 10 cm
5. GEOWŁÓKNIINA
6. GRUNT RODZIMY

Blacha stalowa z tuleją
dostarczana wraz z
urządzeniem i instrukcją montażu

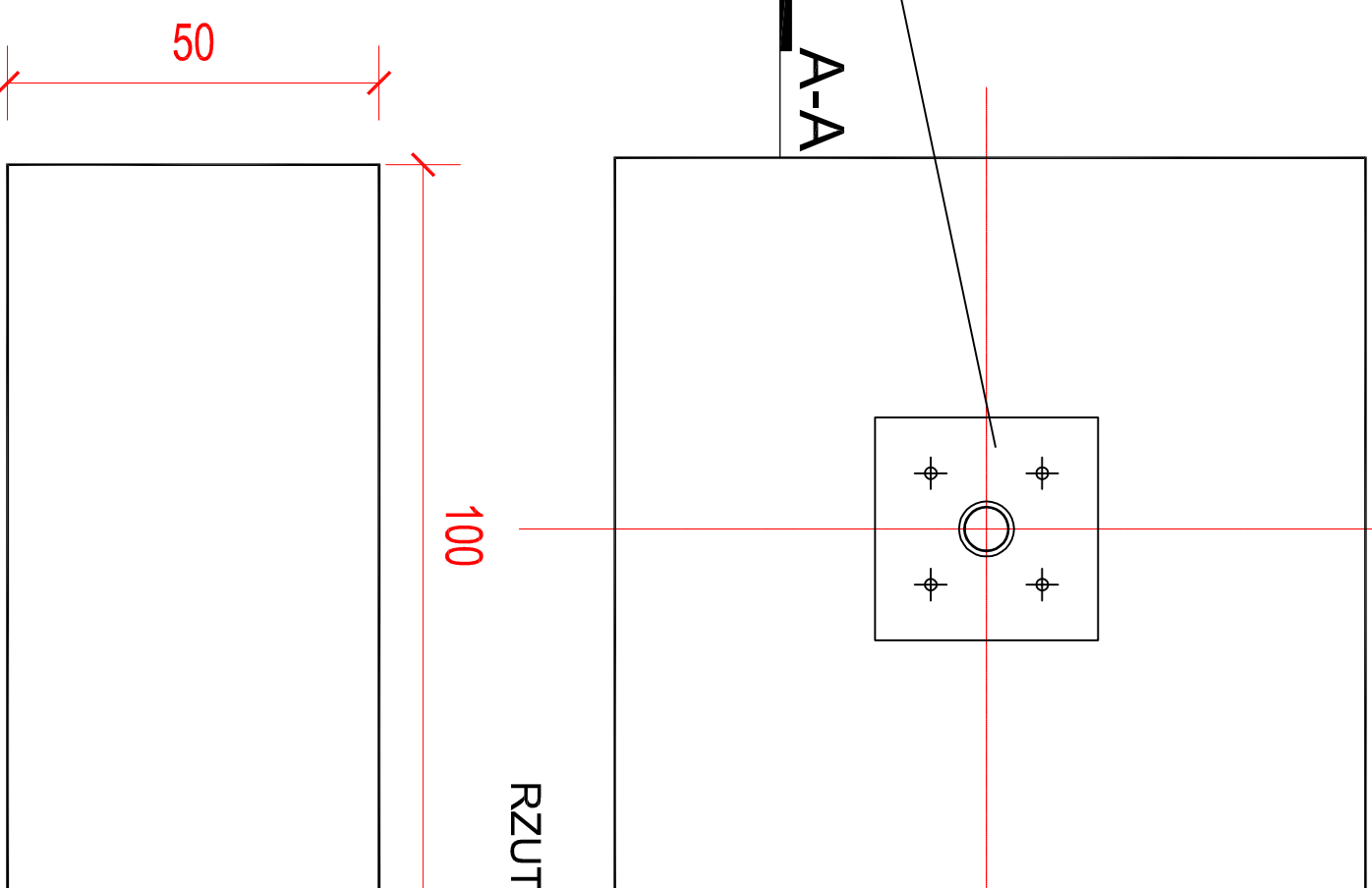
Pręty zakotwione chemicznie - Ø16
otwór nawiercany - Ø18

Fundament 100x100x50
Beton B20

Beton chudy

A-A

A-A



WIDOK

RZUT

ELEMENTY MOCUJĄCE (KOTWY, TULEJE, BLACHY) ZOSTANĄ DOSTARCZONE WRAZ Z URZĄDZENIEM

UWAGA:

Prawa autorskie tego rysunku są własnością spółki ARCHISPORT

Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, że nie będzie kopiowany, ani udostępniany w całości lub częściach, bez uzgodnienia z ARCHISPORT

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani używać go jako szablonu
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wymiary sprawdzić w naturze
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

ARCH.		IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	DR INŻ. ARCH. MACIEJ STOJAK		185/000/DUW	
SPRAWDZIŁ	DR INŻ. ARCH. TOMASZ MGCZKOWSKI		L01A/4/2003/GW	
OPRACOWAŁA	INŻ. ARCH. MARTA PACEK			

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA		SKALA	BRANŻA
SZKOLNY PLAC ZABAW Z NAW. SYNTETYCZNĄ "RADOSNA SZKOŁA" PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W WIERZCHOWSKICH DRUGICH		1:10	A
FUNDAMENT 100x100 CM W SYSTEMIE PLAYEKO		PBW	07.2010
RYSUNEK		NR. RYS.	
PB-PLA-07P			

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
GINIA	MIJSCOWOŚĆ	ULICA	NR
MODLIBORZYCE	WIERZCHOWSKA	DRUGIE	165
DZIAŁKA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
NR. DZIAŁKI	ARKUSZ MAPY	OBRĘB	
7817		MODLIBORZYCE	
JEDNOSTKA AUTORSKA			
ARCHISPORT spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Spółka komandytowa			
20-423 LUBLIN, UL. PIENIA 8			