



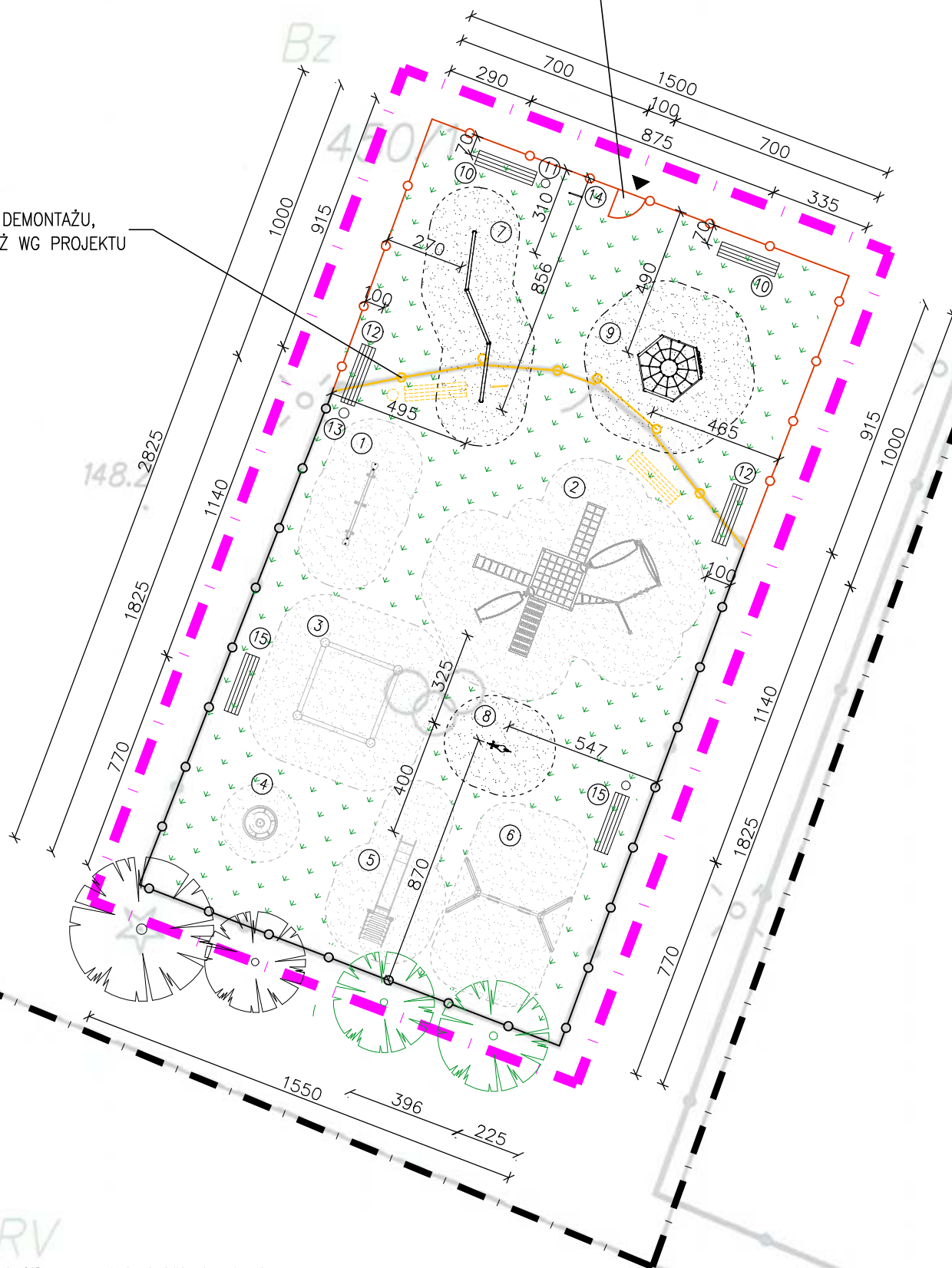
### ZESTAWIENIE NAWIERZCHNI

Ⓐ PRZĘKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ, PLACU ZABAW

1. NAW. PIASZCZYSTA gr 30cm
2. GEOWŁÓKNINA
3. GRUNT RODZIMY

ISTNIEJĄCA FURTKA,  
ZMIANA LOKALIZACJI

OGRODZENIE DO DEMONTAŻU,  
PONOWNY MONTAŻ WG PROJEKTU



### LEGENDA:

	GRANICA OPRACOWANIA
	GRANICA DZIAŁKI NR 450/1
	ISTNIEJĄCE OGRODZENIE PANELOWE, H=1,2m
	PROJEKTOWANE OGRODZENIE PANELOWE, H=1,2m
	NAWIERZCHNIA PIASZCZYSTA
	NAWIERZCHNIA TRAWIASTA
	DRZEWA ISTNIEJĄCE
	DRZEWA PROJEKTOWANE
	MAŁA ARCHITECTURA – ŁAWKA + KOSZ NA ŚMIECI
	STREFA FUNKCJONOWANIA URZĄDZENIA
	ELEMENTY DO DEMONTAŻU

### ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ PLACU ZABAW

#### URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE

- ① HUŚTAWKA WAGOWA
- ② ZESTAW GIMNASTYCZNY
- ③ PIASKOWNICA
- ④ KARUZELA
- ⑤ ZJEŹDŻALNIA
- ⑥ HUŚTAWKA PODWÓJNA
- ⑬ ŁAWKA

#### URZĄDZENIA NOWOPROJEKTOWANE

- ⑦ RÓWNOWAŻNIA
- ⑧ BUJAK KONIK
- ⑨ ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY
- ⑩ ŁAWKA
- ⑪ KOSZ NA ŚMIECI

#### URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE – ZMIANA LOKALIZACJI

- ⑫ ŁAWKA
- ⑭ KOSZ NA ŚMIECI
- ⑮ REGULAMIN

### ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

POWIERZCHNIA DZIAŁKI W GRANICACH OPRACOWANIA: 411,02 m<sup>2</sup>

POWIERZCHNIA PLACU ZABAW – NAW. BEZPIECZNA/PIASKOWA: 221,61 m<sup>2</sup> (w tym 63,66 m<sup>2</sup> pod

POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA – ZIELEŃ: 189,41 m<sup>2</sup> nowymi urządzeniami)

**BOB**

BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA

MARIUSZ FABJANOWSKI

tel. 713 459 264/ e-mail: pracownia.bob@gmail.com

ul.Kluczborska 13/1, 50-323 Wrocław/ www.bob-projekty.pl

TEMAT  
PROJEKTU

ROZBUDOWA PLACU ZABAW  
W BISKUPICACH OŁAWSKICH

OBIEKT

OBIEKT REKREACJI - plac zabaw

ADRES

Biskupice Oławskie

ADRES GEOD.

działka nr 450/1

INWESTOR

Gmina Jelcz-Laskowice

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. arch. Jakub Chojnacki

WSPÓŁPRACA

mgr inż. arch. Joanna Fuja

WSPÓŁPRACA

Natalia Kowalska

TEMAT  
RYSUNKU

RZUT PODSTAWOWY

BOB/20/12

PZT

A

1:200

PZT-02

NR PROJEKTU

STADIUM

BRANŻA

SKALA

NR RYSUNKU

NR. STR.

- UWAGI
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
  2. Ze względu na sposób zaokrąglenia wymiarów w użytych programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu.
  3. 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
  4. Wszystkie elementy należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, dokumentacją techniczną i obowiązującymi normami.