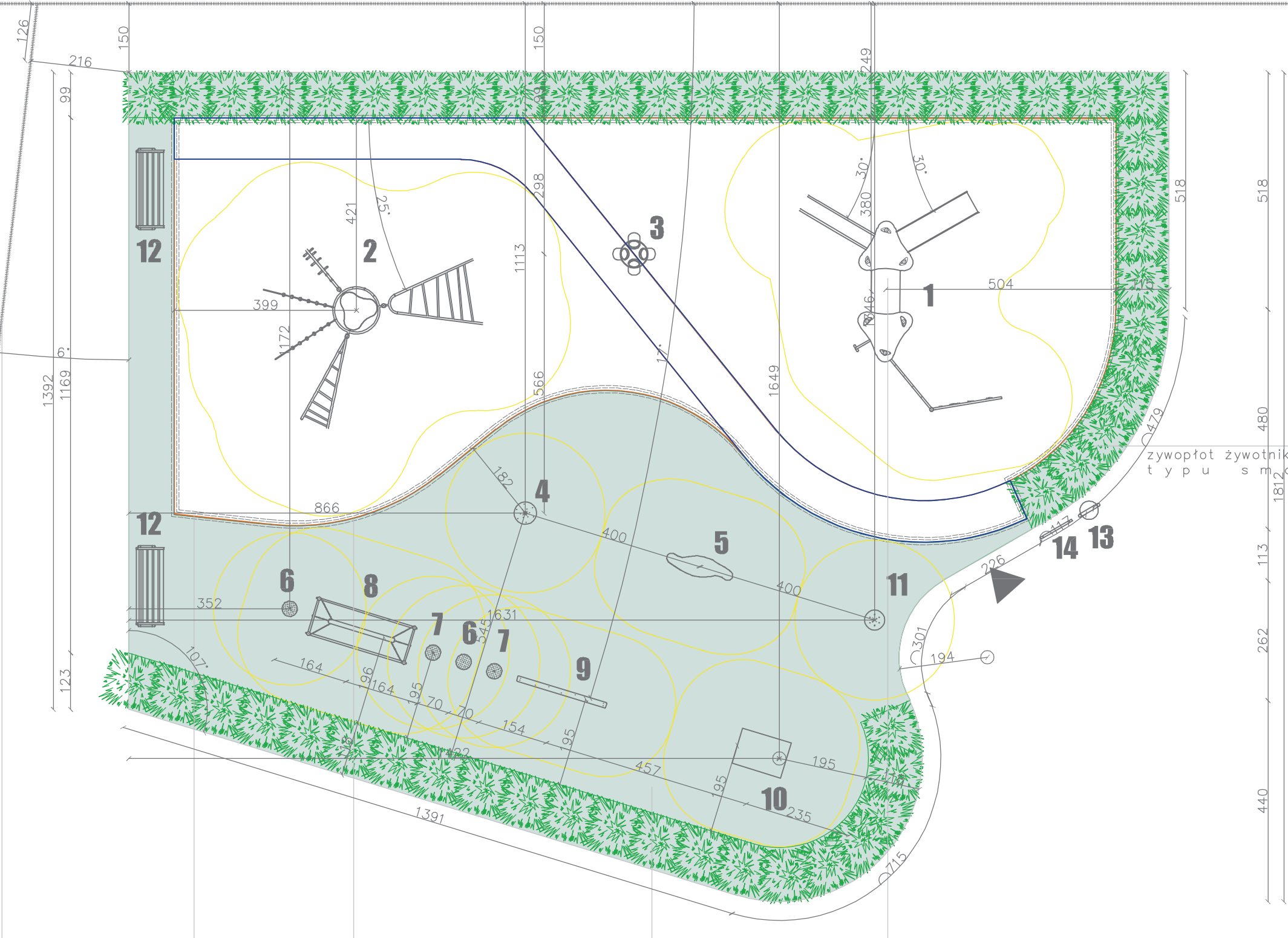




99 2274 2060 115



- LEGENDA:
- WEJŚCIE GŁÓWNE
 - OGRODZENIE ISTNIEJĄCE
 - MAŁA ARCHITEKTURA WG. ZESTAWIENIA W PROJ. PRZETARGOWYM
 - 12,000 NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA NA PODBUDOWIE Z KRUSZYW
 - POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
 - STREFA BEZPIECZNEGO UPADKU Z URZĄDZENIA

UWAGA TOLERANCJA W WYM. URZĄDZEŃ ORAZ ICH USTAWIENIU NA DZIAŁCE WYNOSI +/-10% POD WARUNKIEM, ŻE PO WPROWADZENIU MODYFIKACJI BĘDĄ ONE ZGODNE Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA, ZAŁOŻENIAMI PROGRAMU RADOSNA SZKOŁA ORAZ INNYMI PRZEP. PRAWA

zywoptot żywotnik zachodni
t y p u s m a r a g d

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:
SZKOLNY PLAC ZABAW
W RAMACH PROGRAMU
RADOSNA SZKOŁA

STADIUM:
PROJEKT PRZETARGOWY

INWESTOR:
GMINA GOSTYŃ
RYNEK 2,
63-800 GOSTYŃ

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
SP w GOLI
GOLA 17
63-800 GOSTYŃ
NR EWID. DZIAŁKI 213/7

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT PLACU ZABAW

BRANŻA:	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT:	mgr.inż.arch.Marta Wachowiak
NUMER UPRAWNIENI:	58/WPOKK/UpB/2011
PODPIS:	
DATA:	06.2012
PROJEKTANT ADAPTUJĄCY:	
NUMER UPRAWNIENI:	
PODPIS I DATA:	adaptowano
SKALA RYSUNKU:	1:100
NUMER RYSUNKU:	PP1
NUMER STRONY:	11

Ogrodzenie istniejące z siatki w dobrym stanie technicznym.

OBREŻE BETONOWE 6 X 20 X 100 cm PREFEROWANE ROZWIĄZANIE TO ZABEZPIECZENIE OBRZEŻY NAKŁADKĄ Z EPDM

OTULINA OBRZEŻY Z SUCHEGO BETONU KLASY C12/15 MIN. GRUB. 50 mm LICZĄC OD DOLNEJ ORAZ PRZEDNIEJ I TYLNEJ KRAWĘDZI OBRZEŻA. OTULINĘ Z SUCHEGO BETONU NALEŻY UMIEŚCIĆ NA PODSYPCE PIASKOWEJ O GRUBOŚCI MIN. 50 mm.

Powierzchnia wyłożona trawnikiem z rolki (darń odcinana z gruntu)
Przed wykonaniem trawników należy tak ukształtować teren pod nawierzchnie trawiastą aby obrzeża nie wystawały więcej niż 3 cm.

Wszystkie urządzenia zabawowe i inne obiekty małej architektury należy montować i fundamentować zgodnie z instrukcjami montażu dostarczonymi przez producenta.