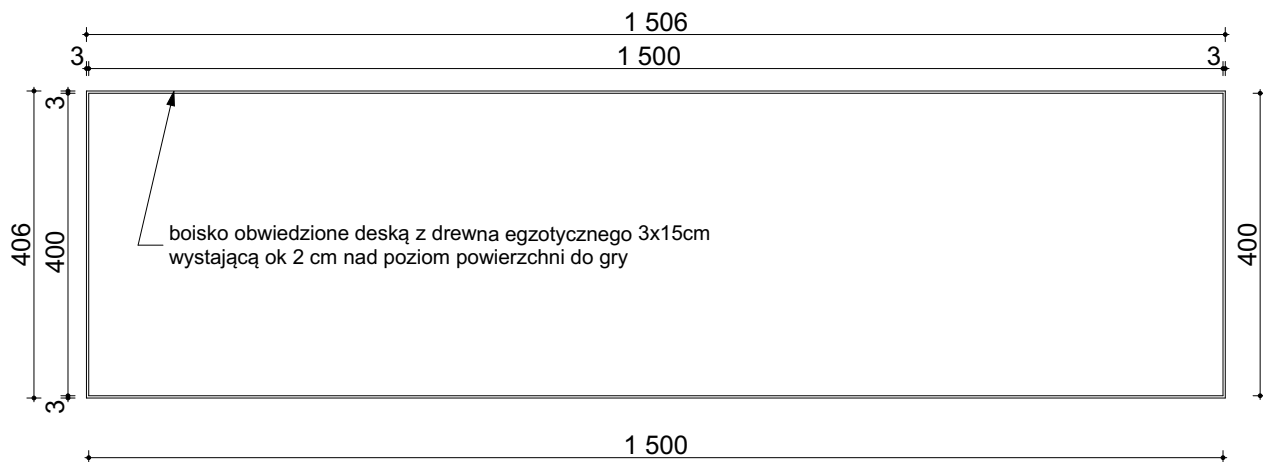


PLAC DO GRY W BULE

SKALA 1:100

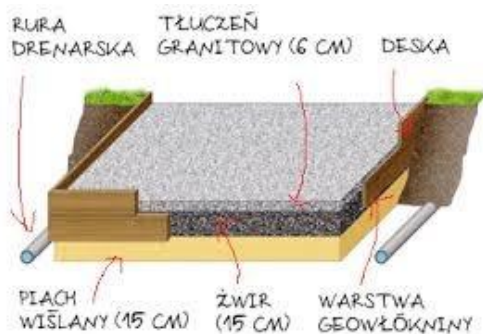


BUDOWA BULODRONU :

- 15 cm piasek wiślany
- warstwa geowłókniny
- 15 cm żwir rozmiar 2-16mm
- 6 cm tłuczeń granitowy strzegomski rozmiar 0-6mm

Boisko obwiedzione deską z drewna egzotycznego 3x15cm wystającą ok 2 cm nad poziom powierzchni do gry .

SCHEMAT UKŁADU WARSTW



INWESTYCJA:
BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY ZESPOLE SZKÓŁ TECHNICZNO-USŁUGOWYCH W TRZEBINII WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU (MAŁA ARCHITEKTURA, TERENY ZIELONE)

ADRES:
DZ. NR. 1173/2, 1174
OBREB: NR 0015 WODNA
JEDN. EWID. 120305_4 TRZEBINIA- MIASTO

PROJEKTOWAŁ:
inż. JACEK LITWIN
nr uprawnień: MAP/0191/PWOK/04
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

PODPIS:

SPRAWDZIŁ:

PODPIS:

WSPÓŁPRACA:

PODPIS:

TEMAT RYSUNKU
PLAC DO GRY W BULE

DATA
08-2022

BRANŻA
A

SKALA
1:100

NR RYS.
6

NR STR.