

ZABRANIA SIĘ UDOSTĘPNIAC OSOBOM TRZECIM
POZA INWESTOREM, UŻYTKOWNIKIEM LUB
WYKONAWCĄ ROBÓT

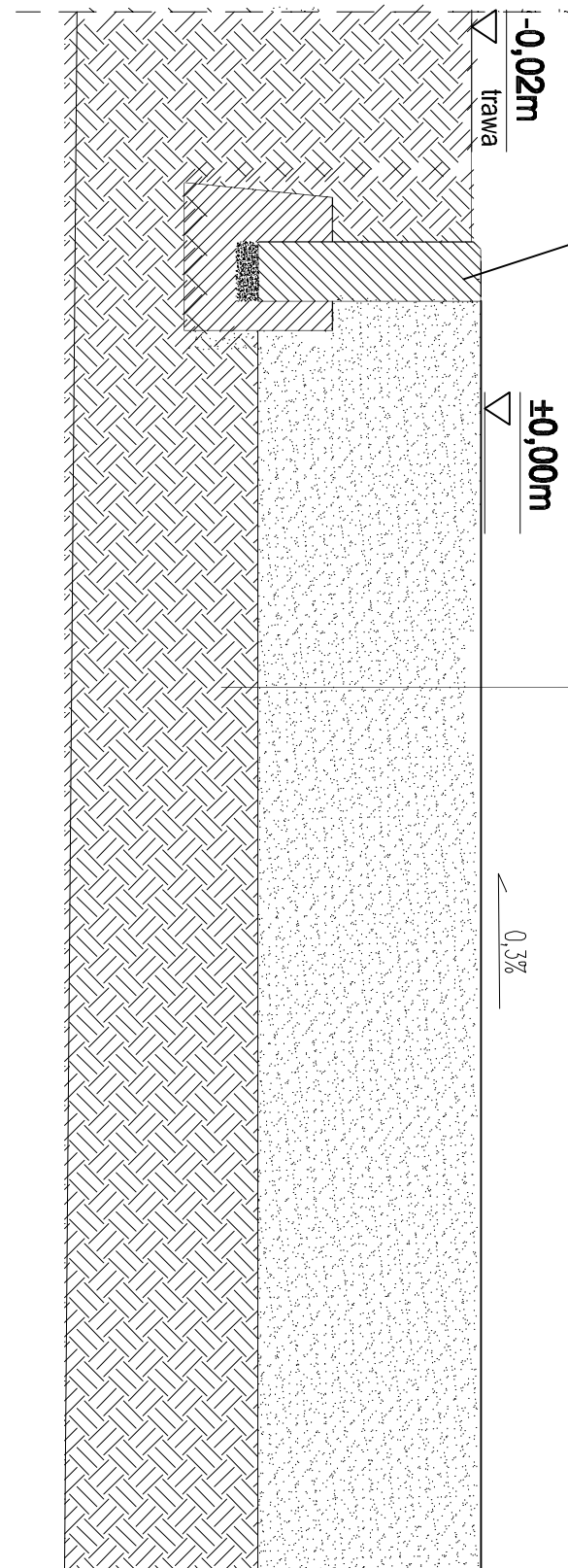
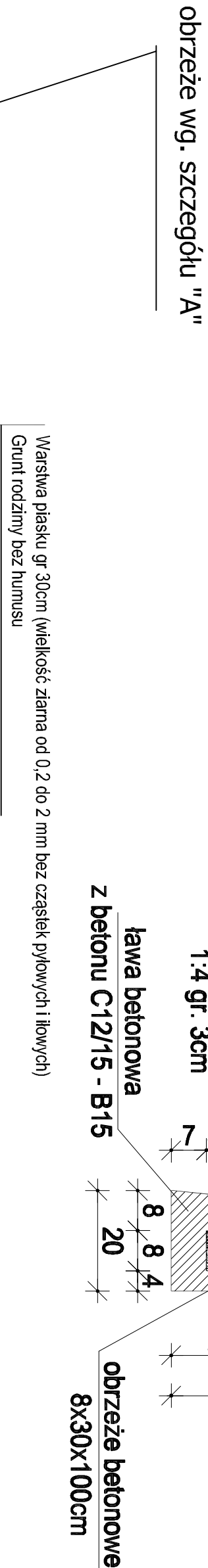
TEN RYSUNEK JEST OBEJTY PRAWAMI
AUTORSKIMI I NIE MOŻE BYĆ UŻYTY WYJĄTKOWO
REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB
W CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO
PRAC BUDOWLANYCH BEZ PISEMNEJ ZGODY
JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ

UWAGA: RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ Z
RYSUNKAMI KONSTRUKCJI I BRANŻOWYMI.
WSZYSTKIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZGŁASZAĆ
PROJEKTANTOWI

WSZELKIE ZMIANY PROJEKTOWE UZGADNIAĆ
Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ I KIEROWNIKIEM
BUDOWY. ZMIANY KWALIFIKOWANE JAKO NIE
ISTOTNE ODSTĄPIEIE OD ZATWIERDZONEGO
PROJEKTU BUDOWLANEGO WYMAGAJĄ
RYSUNKOW ZAMIENNYCH PRZED
PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA PRAC

Przekrój przez plac zabaw z nawierzchni sypkiej- piaskowej

obrzeże szczególu "A"



NAJWYŻSZA WYOKOŚĆ UPADKOWA URZĄDZEŃ
ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE WYNOŚI 1,85M
PRZYJĘTO 2,0M HIC

W PRZYPADKU DOBORU
URZĄDZEŃ ZESTAWÓW
ZABAWOWYCH O WYSOKOŚCI
UPADKOWEJ WIEKSZEJ NIŻ
2,0M NALEŻY ZWIEKSZYĆ
GRUBOŚĆ PIASKU

| Tytuł rysunku | | Podpis | |
|--|--|-------------------------|--|
| PROJEKTANT: mgr inż. LUKASZ SZLISZTER KUP.00092.POC0K.12 | | BRANŻA: ARCHITEKTURA | |
| ASISTENT: inż. PRZEBYSŁAW REWER | | | |
| | | | |
| | | | |
| SKALA: | | BRANŻA: | |
| schemat | | ARCHITEKTURA | |
| Faza projektu: | | PROJEKT BUDOWLANY | |
| Tytuł rysunku | | | |
| Przekrój przez nawierzchnię placu zabaw | | | |
| Data | | Nr rysunku | |
| 02.02.2017r | | D1 | |