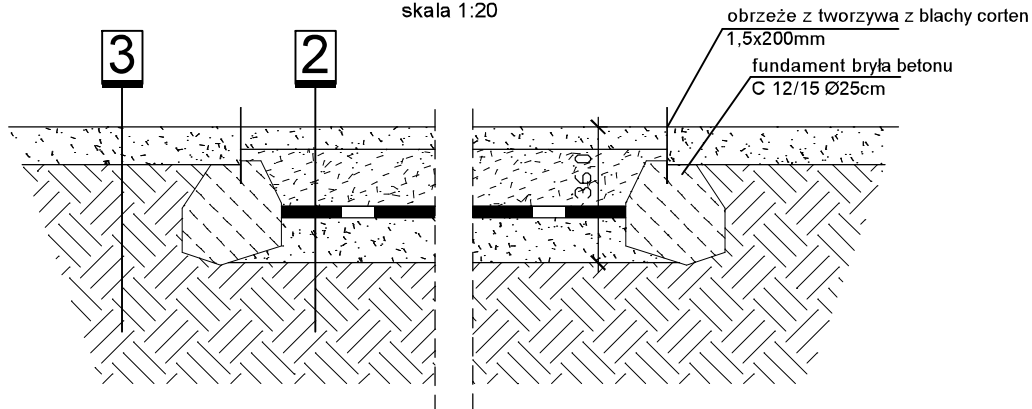


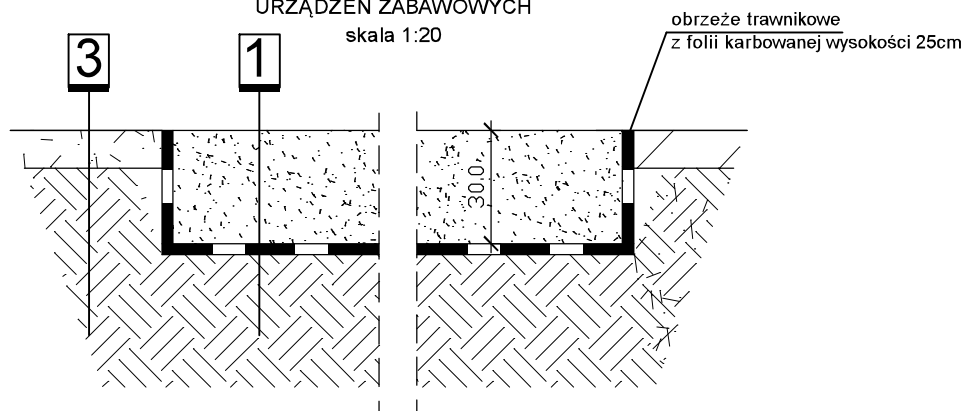
PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ BOISKA
DO GRY W BULE


skala 1:20



PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ BEZPIECZNĄ
URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH

skala 1:20



 - obrzeża z folii karbowanej i geowłókniny

1. Nawierzchnia bezpieczna pod urządzeniami zabawowymi

- piasek płukany 0-2mm gr. 30cm,
- geowłóknina
- grunt rodzimy

2. Utwardzenie nawierzchnią mineralną boiska do gry w bule

- drobny tłuczeń fr. 0-6mm gr. 6cm
- podsypka żwirowa $l_s=0,98$ gr. 15cm
- geowłóknina
- piasek $l_s=0,98$ gr. 15cm
- zagęszczony grunt rodzimy $l_s=0,98$

3. Trawniki do odnowienia

- ziemia żyzna 10cm odpowiednik ziemi ornej klasy III ziemia pozyskana z wykopów
- grunt rodzimy

Nazwa obiektu budowlanego		
Budowa boiska do gry w bule, zjazdu linowego, ścianek wspinaczkowych na terenie placu zabaw na działce nr 15/3 obręb 0064 przy ul. Nakielskiej w Bydgoszczy		
Investor:	lokalizacja:	
MIASTO BYDGOSZCZ UL. JEZUICKA 1 85-102 BYDGOSZCZ	działka nr ewid. 15/3 obręb 0064 ul. Nakielska, 046101_1, m. Bydgoszcz	
Nazwa rysunku		Rys. nr.
Przekroje przez nawierzchnię		A4
		Skala 1 : 20
Projektant architektura	mgr inż. arch. Zdzisław Ambrozek spec. arch. nr upr. WBPP-NB-7210/95/81	Data, podpis: 21.03.2023
Projektant konstrukcja	mgr inż. Artur Tusznio spec. konstr.-budowlana nr upr. KUP/0004/POOK/14	Data, podpis: 21.03.2023