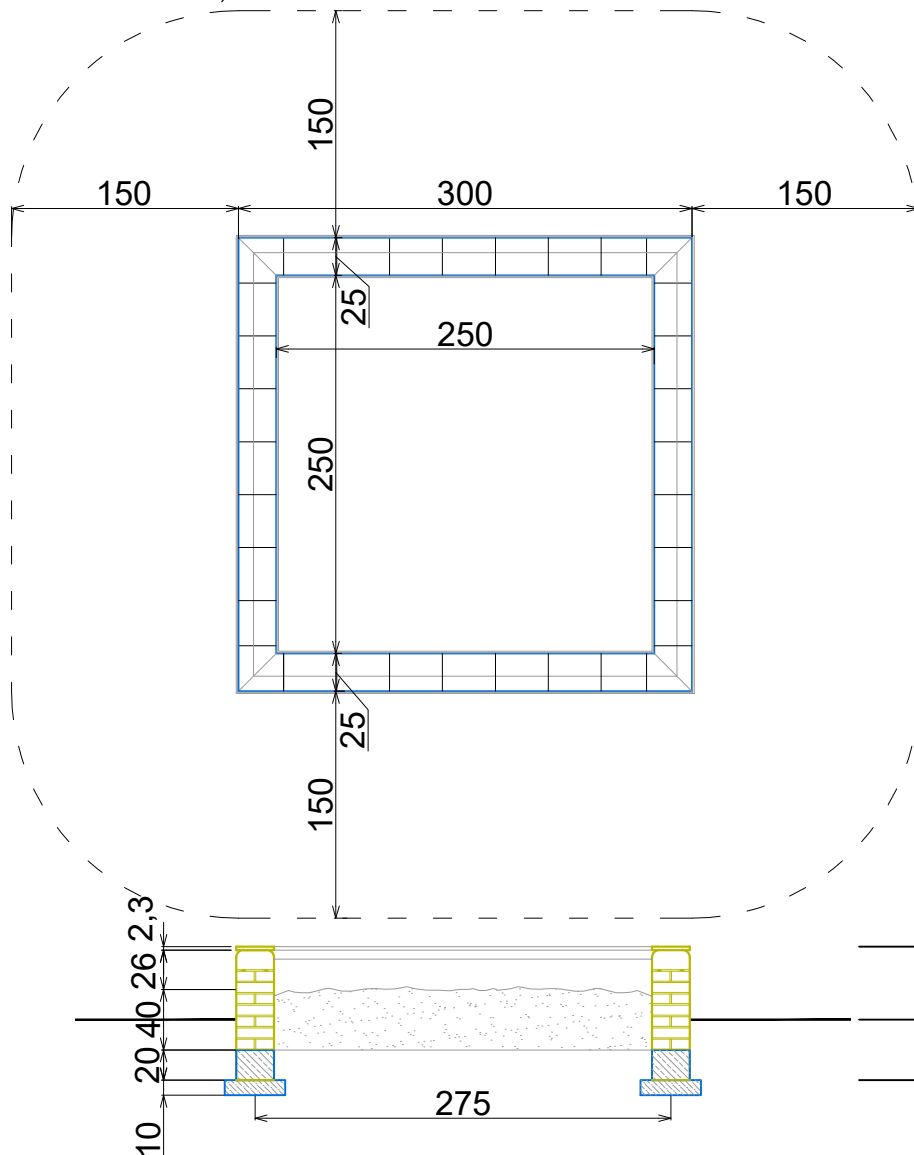


PROJEKT MAŁEJ ARCHITEKTURY. PIASKOWNICA 3,0x3,0 m

- Gabaryty urządzenia: 3,0 x 3,0m
- Strefa funkcjonowania: 6,0 x 6,0m
- Wysokość upadkowa: 0,48m
- Głębokość posadowienia: -0,40m
- Powierzchnia strefy funkcjonalnej: 34,1m²
- Sugerowany wiek użytkownika: 1-7 lat
- Nawierzchnie amortyzujące: trawa, piasek, żwir, kora, nawierzchnia syntetyczna (grubość minimalna dla wszystkich nawierzchni sypkich 200mm)

ZABEZPIECZENIA:

- urządzenie posadawić na ubitym gruncie rodzimym, po usuniętej warstwie humusu, pod fundamentem zastosować poduszkę z chudego betonu gr.10cm



MATERIAŁY:

- ścianki gr. 25cm murowane z cegły klinkierowej pełnej na zaprawie cementowej (z rolką)
- fundament gr 25cm z betonu klasy C25/30, zbrojonego czterema prętami Ø12 klasy A-III oraz strzemiętami klasy A-0
- przed położeniem ostatniej warstwy cegieł klinkierowych zatopić w zaprawie 2 pręty zbrojeniowe Ø12 klasy A-III, tworzące sztywną ramę na całym obwodzie piaskownicy
- ostatnią warstwę cegieł klinkierowych ułożyć 'na sztorc' z kształtek o obustronnie zaokrąglonych krawędziach
- siedziska z desek tarasowych kompozytowych WPC

PROJEKT TECHNICZNY		ZAGOSPODAROWANIE TERENU	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
Zespół budynków mieszkalnych wielorodzinnych A, BC z częścią usługowo-handlową i garażem podziemnym (budynek A) w podpiwniczeniu			
NAZWA RYSUNKU:		PROJEKT MAŁEJ ARCHITEKTURY PIASKOWNICA 3m x 3m	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Andrzej Myga upr. NB-7210/196/79 członek KPOIA o numerze KP-0064 bez ograniczeń do projektowania w specj. architektonicznej oraz ograniczone w projektowaniu i kierowaniu robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS	SKALA 1:50
NR UPRAWNIEN			
DATA SPORZĄDZENIA			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Adrianna Tyrakowska upr. Nr 2/KPOKK/2016 członek KPOIA o numerze KP-0307 Uprawnienia budowlane w specj. architektonicznej do projektowania kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	PODPIS	NR RYSUNKU 6
NR UPRAWNIEN			
DATA SPORZĄDZENIA			