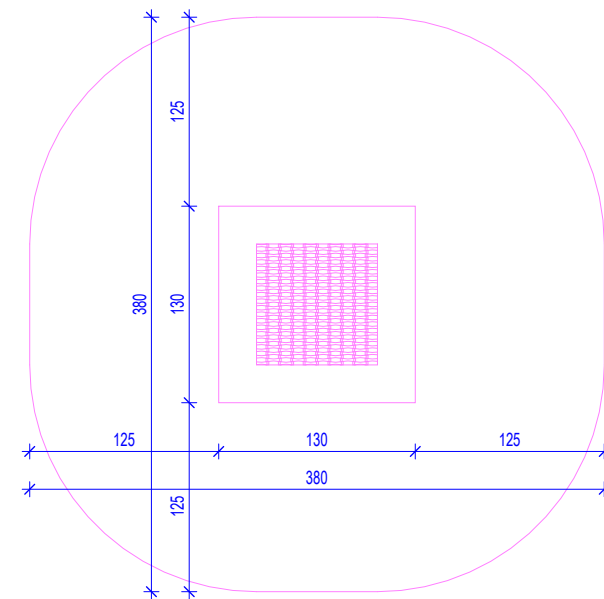
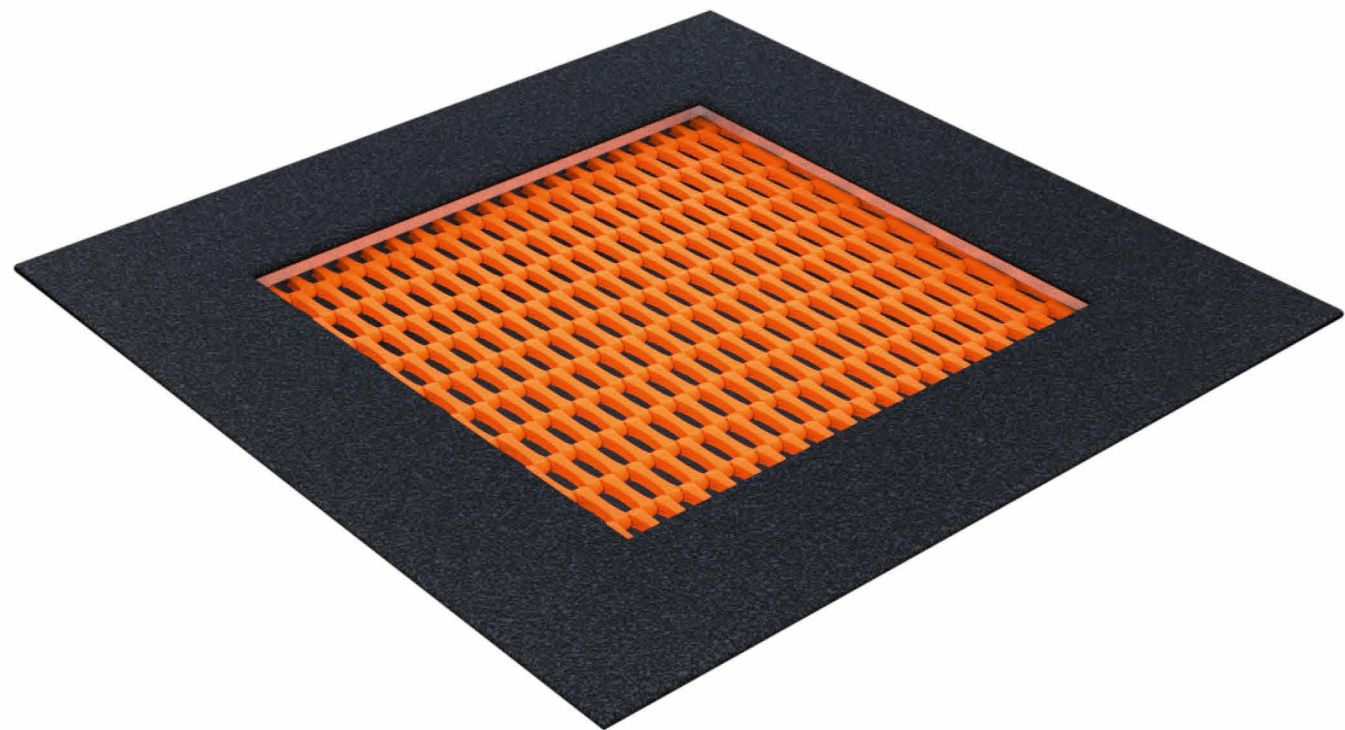




4084

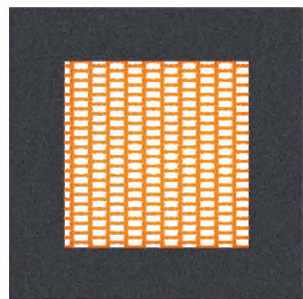
SINGLE



- UWAGI:
1. OPIS WRAZ Z ZESTAWIENIEM PRZEGRÓD BUDOWLANYCH JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU;
 2. WSZELKIE ZMIANY W NINIEJSZYM PROJEKCIE NALEŻY USTALIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM;
 3. WYMIARY NA RZUTACH PODANE ZOSTAŁY BEZ UWZGLĘDNIENIA WARSTW WYKOŃCZENIOWYCH;
 4. WYMIARY STOLARKI DRZWIOWEJ PODANE W ŚWIETLE PRZEJŚCIA;
 5. WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ PODANE W ŚWIETLE MURU, WYSOKOŚĆ PARAPETU PODANA DO STANU WYKOŃCZONEGO POSADZKI W DANYM POMIESZCZENIU;
 6. ELEMENTY INSTALACYJNE WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH;
 7. POZYCJE KONSTRUKCYJNE I ICH WYMIARY NALEŻY ODCZYTAĆ Z PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO;
 8. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI PROJEKTU;

INFORMACJE O PRODUKCIE

| | |
|---|--------------|
| Wymiary | 130 x 130 cm |
| Strefa bezpieczeństwa | 380 x 380 cm |
| Powierzchnia strefy bezpieczeństwa | 11 m² |
| Wysokość całkowita | 0 cm |
| Wysokość swobodnego upadku | 90 cm |
| Ilość użytkowników | |
| Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12 | TAK |
| Dostępność części zapasowych | TAK |
| Przedział wiekowy | 1-8 |
| Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku. | |



UWAGA!

Projektowany obiekt stanowi przykładowy produkt. Zgodnie z art. 99 ust.5 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019r. z późn. zm. dopuszcza się zastosowanie rozwiązań równoważnych przy zachowaniu następujących kryteriów:

1. Dopuszcza się zastosowanie innego produktu o zbliżonych wymiarach zewnętrznych, pod warunkiem zachowania warunków bezpieczeństwa korzystania z projektowanych obiektów (strefy bezpieczne)
2. Dopuszcza się zastosowanie innego produktu o zbliżonej estetyce i wyglądzie zewnętrznym oraz właściwościach użytkowych
3. Nie dopuszcza się obniżenia jakości wykonania obiektu- wszystkie równoważne materiały winny posiadać parametry nie gorsze niż zaproponowane

Rozwiązania szczegółowe należy ustalić z wybranym dostawcą obiektu. Dostawca obiektu ponosi odpowiedzialność za bezpieczeństwo użytkowania, zgodność obiektu z obowiązującymi przepisami i normami, jego trwałość i użyteczność.

| | | | |
|--------------|--|------------------|---------|
| TEMAT: | Budowa obiektów małej architektury na działce nr 21/2 w miejscowości Czajowice. | | |
| LOKALIZACJA: | j.ewid.120615_2 Wielka Wieś, obręb 0004 Czajowice, dz. nr 21/2 | | |
| INWESTOR: | Gmina Wielka Wieś Plac Wspólnoty 1 32-085 Szyce | | |
| | DATA: | BRANŻA: | |
| | 2024.02 | ARCHITEKTONICZNA | |
| | SKALA: | 1 : 50 | NR RYS: |
| | | | PAB-05 |
| RYSUJEK: | PROJEKTOWANA TRAMPOLINA- JEDYNKA MAŁA | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż.ach. Anna Mleczo upr.nr MPOIA/041/2012 MP-1891 uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | | |
| JEDNOSTKA : | MA Projekt Sp. z o.o. ul.Spacerowa 76 32-085 Szyce NIP:513-026-81-52 REGON: 387311094 | | |