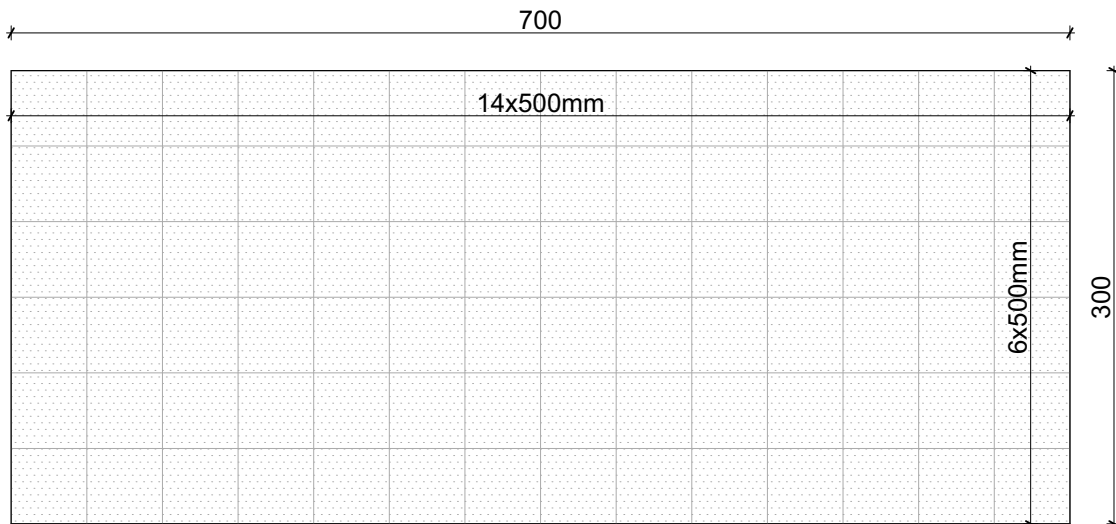
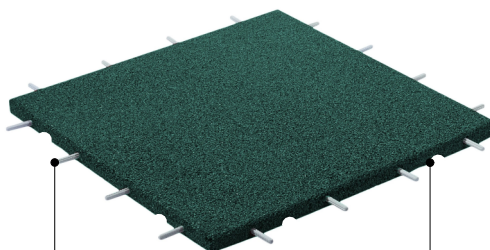


RZUT STREFY SIŁOWNI



Płyta gumowa TERRAFLEX
Wymiar: 500 x 500 mm
Kolor: zielony

Łączna powierzchnia 21 m²



kołki montażowe

system odpływów liniowych

Firma: MTJ Group
Model: Płyta gumowa TERRAFLEX
Wymiar jednej płyty: 500 x 500 mm*
*tolerancja wymiaru +/- 2 mm

Płyty TERRAFLEX wykonane za pomocą prasy wulkanizacyjnej:

- warstwa wierzchnia i amortyzująca wykonana z granulatu gumowego SBR połączonego za pomocą bezbarwnego lub barwionego kleju poliuretanowego
- każda płyta u podstawy jest pełna, posiada liniowe odpływy wody oraz posiada 16 specjalnych otworów na kołki montażowe.

Właściwości:

- właściwości amortyzujące
- mrozoodporne, wodoprzepuszczalne, odporne na promieniowanie UV i inne czynniki atmosferyczne
- Szybki i łatwy montaż bez konieczności klejenia płyt do podłoża
- Zaprojektowane odpływy liniowe umożliwiają przepływ wody
- Wysoka odporność termiczna
- Wysoka wytrzymałość mechaniczna
- Technologia 16 otworów uniemożliwia przesuwanie się płyt, oraz uniemożliwia wywijania się krawędzi płyty

UWAGA:

1. PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU NALEŻĄ DO ARCHITEKTONICZNEGO BIURA PROJEKTOWEGO KONOPSKI & KONOPSKI Sp. j. I BEZ JEGO ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI.
3. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH. RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.
4. ZASTOSOWANE MATERIAŁY I SYSTEMY W DOKUMENTACJI PODANNE SĄ JAKO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIA, MOGĄ BYĆ ZASTĄPIONE INNYMI LECZ O RÓWNOWAŻNYCH LUB WYŻSZYCH PARAMETRACH. ALTERNATYWNE ROZWIĄZANIA NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
5. WSZYSTKIE TECHNOLOGIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE NALEŻY WYKONAĆ W/G SYSTEMU I ZALECEŃ PRODUCENTA

Nazwa projektanta



**ARCHITEKTONICZNE
BIURO PROJEKTOWE
KONOPSKI & KONOPSKI Sp.j.**

ul. Skarszewska 42
62-800 Kalisz
tel.: 0627676738
fax: 0627676740
e-mail: biuro@konopski.pl
www.konopski.pl

Nazwa obiektu budowlanego

Zmiana sposobu użytkowania dachu na taras pod funkcję rekreacyjną: montaż balustrady, montaż pawilonu SPA, montaż dwóch zadaszonych altan, montaż panli fotowoltaicznych

Adres obiektu budowlanego

62-800 Kalisz, Aleja Wolności 5, dz. nr geod. 80, obręb 0035 Śródmieście II, jedn. ewid. 306101_1 Miasto Kalisz

Stadium

projekt architektoniczno-budowlany

ELEMENTY PROJEKTOWANE

Asystent projektanta
mgr inż. arch. Izabela Karolczak

Data
2024.09

Skala rysunku

1:50

Projektant
mgr inż. arch. Tomasz Konopski
uprawnienia arch. do projektowania
bez ograniczeń
nr 7131/17/P/2004

Data
2024.09

Nazwa rysunku

Strefa siłowni

Sprawdzający
mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski
uprawnienia arch. do projektowania
bez ograniczeń
nr 393/70

Data
2024.09

A-03