





- LEGENDA:**
-  Elementy przeznaczone do rozbiórki
 -  BLODKI SILIKATOWE, pełne, gr. 12cm, 24cm, izolacyjność akustyczna RA1> 55dB, wytrzymałość na ściskanie min. 15MPa, współczynnik przenikania ciepła U< 1,9 W/m²K. Zaprawa murarska nieprzepuszczalna, mrozoodporna, wodoszczelna, M10.
 -  STYROPIAN EPS GRAFITOWY min. EPS 80 elewacyjny przeznaczony do metody "lekkiej mokrej"; deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λD min. W/mK 0,032 - EN 12667; nasiąkliwość wodą przy długotrwałym częściowym zanurzeniu - WL(P) kg/m² ≤3 EN 12087, Nasiąkliwość wodą przy krótkotrwałym zanurzeniu - WS kg/m² ≤1 EN 1609; klasa tolerancji grubości - T5 EN 823, gr. 12 i 20cm. Krawędzie frezowane. Kołkowany min. 6 kołków na m². Kołki min. 80mm w wiercone w ścianie konstrukcyjnej. Układany na zaprawie klejowej do styropianu: przyczepność do styropianu: > 0,1 MPa, betonu >0,34MPa. Zastosować siatkę z włókna szklanego pancerną min. 330g/m².
 -  PŁYTKI GRESOWE rektyfikowane 30 x 60 cm, gr. min. 9,5mm, odporność na ścieranie min. PEI 4, antypoślizgowość min. R10, odporność chemiczna klasa min. GLA, wytrzymałość na zginanie min. 3000 N, odporność na palenie min. klasa 4, kolor anatracytowy RAL 7016, faktura i wygląd imitująca kamień łupany, układane na klej wysokoelastyczny, mrozoodporny; fuga w kolorze płytek, elastyczna, antybakteryjna, szerokość fugi max 1,5mm. Płytki w narożach docinane pod kątem 45 stopni.

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904), Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

MIA architektki	
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 25-006, ul. Sołna 4A/79, tel. 790790138 arkadiusz.szczerek@gmail.com	
OBIEKT:	Opracowanie programu funkcjonalno – użytkowego dla zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa boiska sportowego wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu przy ul. Sportowej w Świdwinie”
INWESTOR:	Gmina Miejska Świdwin Plac Konstytucji 3 Maja 78 - 300 Świdwin
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT KONCEPCYJNY
PRZEDMIOT:	RZUT KONDYGNACJI +1 BUDYNEK ADMINISTRACYJNO - SANITARNY
PROJEKTOWAŁ: Autor projektu:	PODPIS
mgr inż. arch. Arkadiusz Szczerek nr 30/WPOKK/2014	
DATA:	19 styczeń 2023
SKALA:	1: 500

A2