



S1	płytki gresowe na kleju wyłuska betonowa zbrojona gr. 5cm folia gr. 0,2cm styropian EPS 100, gr. 10cm papa termozgrzewalna płyta betonowa C8/10, gr. 10cm podsypka piaskowa, gr. 15cm grunt stabilizowany
S2	płyta OSB gr. 21mm legary gr. 4cm wełna mineralna gr. 20cm belki stropowe 4x16cm folia parozalocyjna sielacz systemowy pod płyty GK 2 x płyta GKf gr. 12,5mm

S3	blacha stalowa ocynkowana powlekana gr. 0,7mm łączona na rąbek stojący tuty 25x50 co ok. 25cm kaptalia 25x50mm podporęczuszczadła folia włókniste krycia krokwie 6x16cm wełna mineralna gr. 15cm folia parozalocyjna
B1	tynk na siatce styropian EPS 070, gr. 12 cm gazobeton 500 gr. 24cm tynk wewnętrzny

B2	okładzina (komorowe PCV) styropian EPS 070, gr. 10 cm gazobeton 500 gr. 24cm
B3	folia EPDM gr. min. 1mm styropian EPS 100, gr. 8 cm izolacja przeciwwodna (żmłasa bitumiczna) do wys. 30cm powyżej poziomu terenu bloczki betonowe gr. 24cm
B4	tynk wewnętrzny bloczek siłkdotowy gr. 12cm tynk wewnętrzny

**UWAGI:**  
**ZASADY WYKONANIA PROJEKTU:**  
 Niniejszy projekt, stanowi niepowtarzalną dokumentację budowlaną przewidzianą do realizacji z zachowaniem przepisów prawa autorskiego przysługującego projektantom. Ustawa o prawie autorskim z 1994 roku (dz. u. nr 24 poz. 83).  
 Wszelkie zmiany w projekcie i na etapie realizacji muszą być wcześniej skonsultowane i zaakceptowane przez projektanta.  
 Powołane i rozpozszczone jest zastrzeżenie.

1. PRACE PROWADZĄCE W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ, USTALENIA Z UZGODNIENIAMI PROJEKTOWANEGO OBIEKTU ORAZ WYTYCZNE PRODUCENTÓW OSIĄGNIĘCIE WYBRANEGO SYSTEMU NAWIERZCHNI SPORTOWYCH  
 2. PRACE PROWADZĄCE W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ ORAZ WYTYCZNE PRODUCENTÓW AKCESORIÓW I SPRZĘTU SPORTOWEGO OSIĄGNIĘCIE WYBRANEGO DO REALIZACJI PROJEKTU  
 3. WSZELKIE ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ WPROWADZIĆ, RÓWNIEŻ TE KTÓRE SĄ JEDYNE ZNANE TECHNOLOGII WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE WADZOROWI AUTORSKIEMU.

NAZWA INWESTYCJI: <b>BUDOWA BOISK SPORTOWYCH</b> przy Zespole Szkół Nr 10 ul. Jerzego Antoniewicza 5, 16-400 Suwałki dz. nr 21560; 21559; 21558; 21733; 21557/2; 21556/2; 21806/1; 21807/4; 21734/1; 21732	
INWESTOR: Miasto Suwałki ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki	
EAP: PROJEKT WYKONAWCZY	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>PRIMO PROJEKT</b> KAROLINA WYRWIAS-ZABORNA 05-270 MARKI, ul. Grunwaldzka 44E	
Nazwa rysunku: <b>BUDYNEK SANITARNO-SZATNIOWY PRZEKROJ</b>	Nr uprawnień: MA/07/11
Projektant: mgr inż. Karolina Wyrmias-Zaborna	Podpis: MAZ/0468/PROK/11
Nr rysunku: PW_PROJ	Revizja: 00
Branża: ARCHITEKTURA	Format: A3
Data: luty 2015	Skala: 1:50