



PRZEKRÓJ - SZCZEGÓŁY WYKONANIA WARSTW WYKOŃCZENIOWYCH

1. PŁYTA POLISTYRENU EKSPANDOWANEGO EPS 200-036 gr. 3 (cm);
2. POLIETYLENOWA FOLIA BUDOWLANA;
3. WYLEWKA BETON. gr. 7 (cm), ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ - DYLATOWANA;
4. POSADZKA - CIENKOWARSTWOWA, DWUSKŁADNIKOWA ŻYWICA EPOKSYDOWA, SAMOZAGŁADZAJĄCA NA GRUNCIE SYSTEMOWYM, PRZECIWOŚLIZGOWOŚĆ MIN. R10, PRZYCZEPNOŚĆ MIN. 1.5 (N/mm²) W KOLORZE CIEMNOSZARYM RAL: 7023;
5. POLISTYREN EKSPANDOWANY gr. 20 (mm) TYPU EPS 70-040 NA CAŁYM OBWODZIE POMIESZCZENIA;
6. SYSTEMOWY, MINERALNY SUFIT PODWIESZANY, MODUŁOWY 600*600 (mm), GŁADKI, OGNIOODPORNY, Z PŁYT AKUSTYCZNYCH KL. A, NA STELAŻU SYSTEMOWYM Z UKRYTYM PROFILEM, KOLOR BIAŁY - RAL 9010;
7. TYNK WEWNĘTRZNY, CEMENTOWO - WAPIENNY KAT. III gr. 15 (mm), WYKOŃCZONY GŁADZIĄ GIPSOWĄ; MAŁOWANY FARBĄ ZMYWALNĄ W KOLORZE RAL 9010;

8. LAMELE DREWNIANE 30*40 (mm) Z DREWNA BUKOWEGO, W ROZSTAWIE ~60 (mm) OLEJOWANE, CAŁOŚĆ ZABEZP. DO KLASY TRUDNOZAPALNOŚCI;
9. PODKONSTRUKCJA DREWNIANA Z LEGARÓW 50*60 (mm) W ROZSTAWIE ~50 (cm) ZABEZP. DO KLASY TRUDNOZAPALNOŚCI;
10. PŁYTA OSB 3 gr. 22 (mm);
11. KLEJ DO PARKIETU;
12. PARKIET PRZEMYSŁOWY gr 16 (mm) Z DREWNA DĘBOWEGO, W KOL. NATURALNYM DREWNA, OLEJOWANY, IMPREGNOWANY DO KL. TRUDNOZAPALNOŚCI;
13. ŚCIANY ORAZ STROP POWYŻEJ SUFITU PODWIESZONEGO IMPREGNOWANE PREPARATEM PRZECIW PYLENIU ORAZ MAŁOWANE W KOL. BIAŁYM RAL 9010;

mxl4

MXL4 Sp. z o.o Sp. kom.
Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A
70-342 Szczecin
tel/fax 91 4884 364
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Tomasz Maksymiuk Nr uprawnień 19/ZPOIA/2005	PODPIS
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Bohdan Bay Nr uprawnień 55/Sz/99	PODPIS
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Grzegorz Skalski	PODPIS
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
PRZEBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA DLA MKS POGOŃ BARLINEK Z SIEDZIBĄ PRZY UL. SPROTOWEJ 1 W BARLINKU	
BRANŻA	ARCHITEKTURA
STADIUM PROJEKTU	DATA
PROJEKT WYKONAWCZY	III.2016
TYTUŁ RYSUNKU	
DETAL Nr 10	
NR RYSUNKU	SKALA
A.32	1:10