

WYKAZ WARSTW:

A. PROJ. STROPODACH

- papa nawierzchniowa niepalna np. firmy LEMBIT
- papa podkładowa mocowana mechanicznie
- ocieplenie HARDROCK MAX, grubość 13 + 13cm
- paroizolacja samoprzylepna ROCKFOL SK 18234 II
- blacha trapezowa T80 0,8mm S320
- płatwie z drewna klejonego
- folia paroizolacyjna PE gr. 0,2mm
- płyty z wełny drzewnej między płatwiami

B. PROJ. PODŁOGA NA GRUNCIE

- wykładzina sportowa PCV grubość 7.5mm
- ślepa podłoga 2xpłyta OSB grubości 10mm
- folia stabilizująca wilgoć
- ruszt poprzeczny 19mmx95mm w rozstawie osiowym 250mm
- ruszt podłużny 19mmx95mm w rozstawie osiowym 500mm
- podkładka sprężysta
- folia stabilizująca wilgoć
- wylewka cementowa grubość 5cm, C12/15, zbrojona siatką #6, 10cmx10cm
- styropian EPS 100-038, grubość 15cm
- istniejące podłoże

C1. PROJ. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA


- tynk cem.-wap. 2cm
- ściana ceramiczna gr.50cm między słupami
- styropian EPS 80-036 FASADA gr. 25cm
- tynk cienkowarstwowy

C2. PROJ. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- płyta g-k na ruszcie aluminiowym
- styropian EPS 80-036 FASADA gr.8cm
- ściana ceramiczna gr.19cm między dźwigarami
- styropian EPS 80-036 FASADA gr.25cm
- tynk cienkowarstwowy

D. IST. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- tynk cem.-wap.
- ściana z cegły pełnej gr.15cm (oś 1-12), gazobetonu gr.51cm (oś 13-21)
- styropian 14cm
- tynk cienkowarstwowy

 Pracownia Projektowa - Barbara Pasowicz ul. Łukasiewicza 17, 39-200 Dębica www.pracowniabp.pl		
Nazwa obiektu:	Nadbudowa i przebudowa hali sportowo-widowskiej Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Jarosławiu	
Lokalizacja obiektu:	ul. Gen. Władysława Sikorskiego 5 37-500 Jarosław	Branża: A
Inwestor:	Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji im. Burmistrza Dietzusa w Jarosławiu	
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	
Temat rysunku:	PRZEKRÓJ A-A STAN PROJEKTOWANY	
Opracował:	mgr inż. Mieszko Pasowicz PDK/0169/PWOK/08	Skala: 1:50
Projektował:	mgr inż. arch. Anna Jardo-Roztoczyńska UAN-8346/24/85	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Joanna Włoskiewicz Rz/A-12/10	Nr rys: A3
		02.2022