



1 POSADZKA SPORTOWA PVC	
- wykładzina PVC	7,5 mm
- płyty wiórowa o gr.10 mm	x2 20 mm
- folia izolacyjna	
- ślepa podłoga z desek o wymiarach 20x90 mm - deski przybite ażurowo	
- legar dolny o wymiarze 20x90 mm, legar górny 30x70 20x90 mm - ułożone krzyżowo w rozstawie osiowym co 500 mm	
- podkładki elastyczne 10 mm	
- folia izolacyjna	
- podkład betonowy B20 dylatowany 2,5x2,5m	
- zbrojony siatką Ø12 A-III oczka 20x20 cm	15 cm
- Styropian XPS	10 cm
- Podkład Betonowy B-15	15 cm
- Podkład z podsypki piaskowej	30-80 cm

2 PODŁOGA W POM. ZAPLECZA SALI	
Posadzka gres	1cm
Wylewka betonowa zbrojona	8cm
Izolacja- Styropian XPS	20cm
Izolacja przeciwwilgociowa	
Warstwa betonowa B-10	15cm
Warstwa odsączająca	30-80cm

3 STROP MIĘDZYPIĘTROWY	
Podłoga właściwa	2cm
Beton zbr. siatką Ø3	5cm
oczko 15x15 cm, beton B15	
Styropian podłoga	5cm
Strop prefabrykowany sprężony 26cm	
(belkowo-pustakowy)	
Przestrzeń instalacyjna	
Sufit podwieszany na stelarzu stalowym	

4 DACH NAD SALĄ GIMNASTYCZNĄ	
Membrana przeciwwilgociowa	5cm
Wełna mineralna twarda	250cm
λ=0,04 Napr. na ściskanie 90kPa	
Blacha trapezowa TR 135 x 1,5 136cm	
powlekana farbą kolor szary	
Dzwigar z drewna klejonego	180cm

5 DACH NAD ZAPLECZEM SALI	
Papa termozgrzewalna x2	
Beton zbr. siatką st3SxØ6	5cm
oczko 15x15 cm, beton B20	
Styropian skosowany λ=0,037	od 25cm
Strop prefabrykowany sprężony 26cm	
(belkowo-pustakowy)	
Tynk wap-cementowy	gr.1,5 cm

A ŚCIANA FUNDAMENTOWA	
Folia kubelkowa	
Styrodur XPS	15 cm
Ściana z bloczków betonowych	36 cm

B ŚCIANA ZEWNĘTRZNA SALI	
Tynk ciérkowiarskowy	5cm
Styropian grafitwy λ=0,035	15 cm
Gazobeton	36 cm
Tynk gipsowy	15 cm

C ŚCIANA ZAPLECZA SALI	
Tynk ciérkowiarskowy	5cm
Styropian grafitwy λ=0,035	15 cm
Gazobeton	36 cm
Tynk gipsowy	15 cm

a teren utwardzony - chodniki, podesty	
Kostka betonowa gr.6 cm	
Podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm	
Podbudowa z chudego betonu gr.30 cm	

b teren utwardzony - ciągi jezdne, parkingi	
Kostka betonowa gr.8 cm	
Podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm	
Podbudowa z chudego betonu gr.30 cm	

PIN PROJEKTU I NIERUCHOMOŚCI MARZENA KŁOSOWSKA		89-604 CHOJNICE ul.Gdańska 54	
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDOWA HALLI SPORTOWEJ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PRZY ZESPOLU SZKÓŁ W STEGNIE DZIAŁKA NR 199/31, 891/1	
PRZEKRÓJ B-B		SKALA	1:100
BRANŻA BUDOWLANA		NR RYS	7
PROJEKTANT ARCHITEKTURY SPECIALIZACJA: ARCHITEKTURA MGR INŻ. ARCH. KORNELIA ŻYWIKA POW.00000000	PROJEKTANT KONSTRUKCJI SPECIALIZACJA: KONSTRUKCJA MGR INŻ. ARCH. JAN BARANOWSKI LAP.00000000	SPRACZUJĄCY ARCHITEKTURĘ SPECIALIZACJA: ARCHITEKTURA MGR INŻ. ARCH. JAN BARANOWSKI LAP.00000000	SPRACZUJĄCY KONSTRUKCJĘ SPECIALIZACJA: KONSTRUKCJA MGR INŻ. JAN BURDOLIN OPN.00000000
7.06.2019	7.06.2019	7.06.2019	7.06.2019