

RZUT HALI SPORTOWEJ POZIOM 0
SKALA 1:100

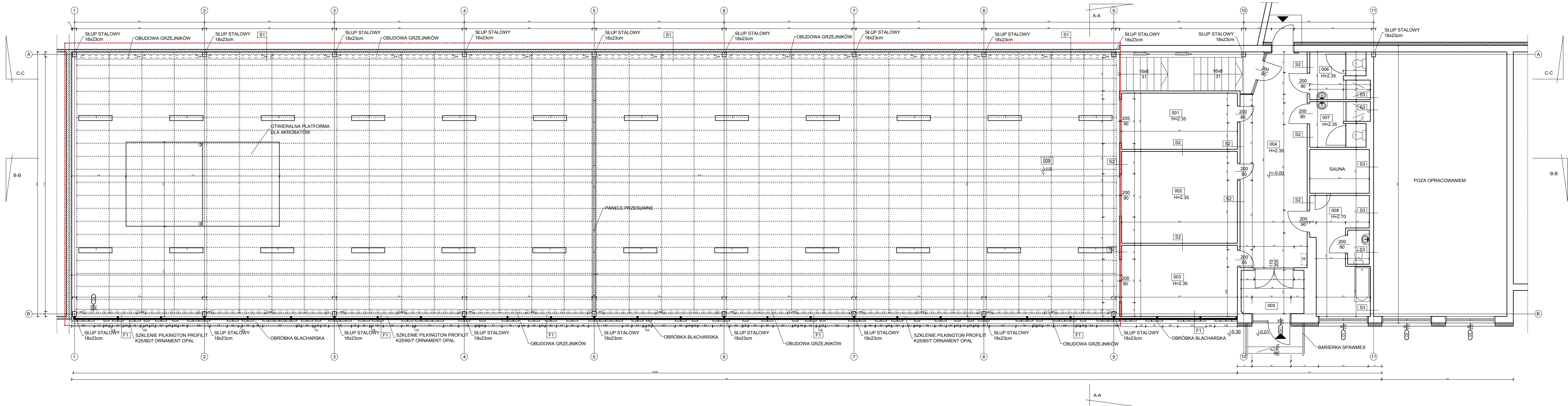
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m2]	RODZAJ POSADZKI
001	POMIESZCZENIE TRENERÓW	13.85	LASTR NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ
002	POMIESZCZENIE TRENERÓW	22.63	LASTR NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ
003	POMIESZCZENIE TRENERÓW	17.54	LASTR NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ
004	KORYTARZ	28.98	PLYTKI GRESOWE
005	PRZEDSIONEK	5.79	PLYTKI GRESOWE
006	TOALETA DAMSKA	5.69	PLYTKI CERAMICZNE
007	TOALETA MĘSKA	5.56	PLYTKI CERAMICZNE
008	TOALETA Z SAUNĄ	19.53	PLYTKI CERAMICZNE
009	HALA SPORTOWA	589.61	WYKŁADZINA SPORTOWA +MATY TATAMI

UWAGI
1. Pomieszczenia na parterze są wyremontowane i opracowywany projekt ich nie dotyczy.
2. Istniejący sufit z paneli drewnianych należy zdemontować i na jego miejsce zamontować nowy sufit podwieszany z kasetonów z siatki cięto-ciągnionej Q8 9mm. Konstrukcja nośna profile T24, rozstaw systemowych wieszaków co 120cm (pręty Ø8mm) - długości wieszaków należy dostosować do wysokości konstrukcyjnej dachu.
3. Oprawy oświetleniowe wymienić na spełniające normy oświetleniowe np. na Tilius Sport THORN lub na równoważne.
4. Porecz przed wejściem od strony północnej należy usunąć i zamontować poręcz np. : Spawmex w kolorze grafitowym.Dodatkowo należy zamontować ją po drugiej stronie stopni.
5. Zabudowa kaloryferów wykonana z lakierowanej płyty MDF. Grubość płyty wynosi 12 mm, otwory średnicę 60 mm.
6. Wszystkie ściany zewnętrzne objęte zakresem opracowania po przygotowaniu podłoża (wraz z cokołem) Izolować termicznie styropianem gr. 15cm A50,031 W/m²·K a następnie wykończyć silikonowym tynkiem cienowarstwowym faktura drobny baranek gramatura ziarna 1mm kolor RAL 7035.
Przed zastosowaniem silikonowej masy tynkarskiej w systemie ociepleń należy wykonać warstwę podkładową systemu zgodnie z technologią złożonego systemu izolacji cieplnej ścian zewnętrznych budynków ETICS. Silikonową masę tynkarską można nakładać na zagrubioną powierzchnię zgodnie z wytycznymi producenta.

LEGENDA
GRZEJNIKI
OPRAWY OŚWIEŚLENIOWE
SUFIT PODWIESZANY Z SIATKI CIĘTO-CIĄGNIONEJ
Z KASETONÓW 1500X600mm

OPIS ŚCIAN:

- S1 ściana murowana - grubość nie znana
S2 ściana z płyt gipsowo - kartonowych gr. 12cm
S3 ściana murowana - grubość nie znana
S4 ściana murowana - grubość nie znana
F1+ szklana fasada aluminiowa + panele szklane Pilkington Profilitt



INWESTYCJA REMONT POMIESZCZEŃ SALI SPORTOWEJ PRZY
TORZE LUCZNICZYM W POZNANIU
INWESTOR Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji; ul.
Chwiałkowskiego 34; 61-553 Poznań
LOKALIZACJA UL. REYMONTA 35, POZNAŃ
STADIUM PROJEKT BUDOWLANY
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA
DEMURG ul. Płowicka 11/2
kompleksowe usługi inwestycyjne PL 60-277 Poznań
tel./fax: +48 61 662 11 40
www.demurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPN.	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Joanna Skrzypczak	WP-01A/OKKKUpB/58/2009	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Tomasz Migdalek	193/PW/93	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. arch. Małgorzata Zywert		

TREŚĆ RYS.	RZUT POZIOM 0	SKALA 1:100
DATA	GRUDZIEŃ 2012	NR KONTRAKTU 000991
A	00	A.01

Rysunek stanowi własność firmy DEMURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany,
i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.