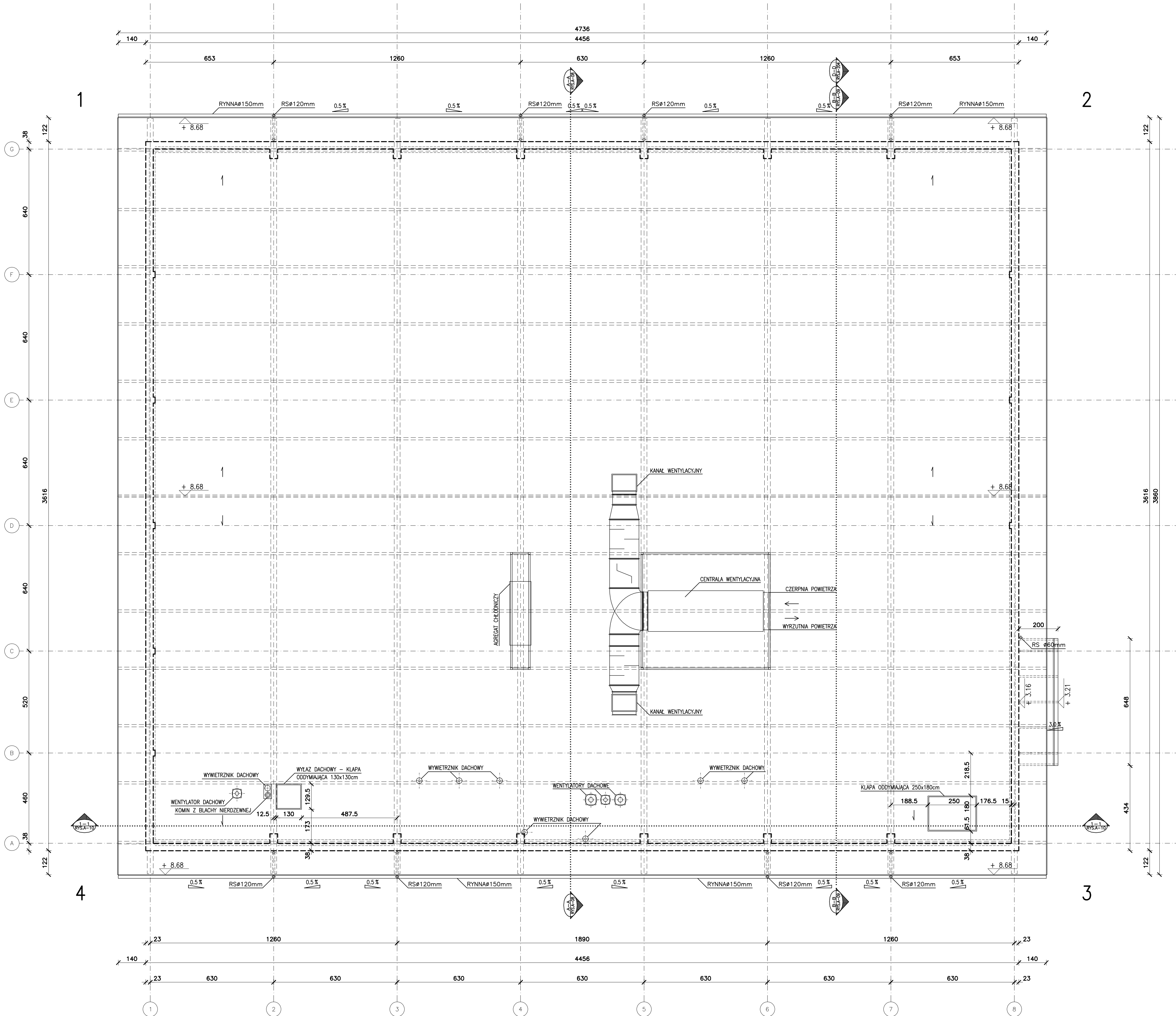


- 1A ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHN. (EI60,EI30)
TYNK MINERALNY NA SIATCE 3 mm
Z WŁÓKNA SZKLANEGO
STYROPIAN 8,0 cm
PUSTAKI GAZOBETONOWE 30,0 cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
- 1B ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE
TYNK MINERALNY NA SIATCE 3 mm
Z WŁÓKNA SZKLANEGO
STYROPIAN 8,0 cm
PUSTAKI GAZOBETONOWE 30,0 cm
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2,5 cm
- 1C ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POM. SOCIALNE (EI 30)
TYNK MINERALNY NA SIATCE 3 mm
Z WŁÓKNA SZKLANEGO
STYROPIAN 8,0 cm
PUSTAKI GAZOBETONOWE 48,0 cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
- 1D ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE (EI 30)
TYNK MINERALNY NA SIATCE 3 mm
Z WŁÓKNA SZKLANEGO
STYROPIAN 8,0 cm
PUSTAKI GAZOBETONOWE 48,0 cm
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2,5 cm
- 1E ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – PŁYŁONY (EI 60)
KASETY ELEWACYJNE NA PODKONSTRUKCJI 15,0 cm
STALOWEJ
STYROPIAN 8,0 cm
PUSTAKI GAZOBETONOWE 30,0 cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
- 1F ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE
TYNK MINERALNY NA SIATCE 3 mm
Z WŁÓKNA SZKLANEGO
STYROPIAN 8,0 cm
PUSTAKI GAZOBETONOWE 48,0 cm
PRZESTRZENŃ NA INSTALACJE 4,0 cm
WĘLNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 4,0 cm
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
- 1G ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – HOL
TYNK MINERALNY NA SIATCE 3 mm
Z WŁÓKNA SZKLANEGO
STYROPIAN 13,0 cm
ŚCIANA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 25,0 cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
- 2A ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60)
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
CEGLA PEŁNA (REI 60) 25,0 cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
- 2B ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60)
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
CEGLA PEŁNA (REI 60) 25,0 cm
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
- 2C ŚCIANA WEWNĘTRZNA (R 60)
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
WODOODPORNĄ
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm
PRZESTRZENŃ NA INSTALACJE 5,0 cm
CEGLA PEŁNA 25,0 cm
PRZESTRZENŃ NA INSTALACJE 5,0 cm
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
WODOODPORNĄ
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
- 2D ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60, R 60, EI 15)
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
CEGLA PEŁNA 25,0 cm
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
- 2E ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60, R 60, EI 15)
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
CEGLA PEŁNA 25,0 cm
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
- 3A ŚCIANA WEWNĘTRZNA (EI 60)
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
CEGLA PEŁNA 25,0 cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
- 3B ŚCIANA WEWNĘTRZNA (EI 15)
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWA 1,25 cm
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm
WĘLNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWA 1,25 cm
- 3C ŚCIANA WEWNĘTRZNA
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
WODOODPORNĄ
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm
WĘLNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWA 1,25 cm
- 3D ŚCIANA WEWNĘTRZNA
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
WODOODPORNĄ
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm
WĘLNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
- 3E ŚCIANA WEWNĘTRZNA
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
WODOODPORNĄ
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm
PRZESTRZENŃ NA INSTALACJE 10,0 cm
WĘLNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
- 3F ŚCIANA WEWNĘTRZNA
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
WODOODPORNĄ
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm
PRZESTRZENŃ NA INSTALACJE 5,0-10,0 cm
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
- 3G ŚCIANA WEWNĘTRZNA KLATKI SCHODOWEJ
PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWA 1,25 cm
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm
- 3H ŚCIANA WEWNĘTRZNA
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm
WĘLNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
WODOODPORNĄ
PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
- 3I ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60)
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
OSOBNOCZNA
SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm
WĘLNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm
2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 2,5 cm
OGNIOCHRONNA
- 4 ŚCIANKA WEWNĘTRZNA
ŚCIANKA SYSTEMOWA Z PŁYT LAMINOWANYCH
WG OPISU ARCHITEKTURY



- LEGENDA:
- 10.00 RZĘDZA POZIOMY WYKOŃCZONEGO
 - 20.08 RZĘDZA POZIOMY KONSTRUKCYJNEGO
 - SKALA 1:50 SKALA DETALU
 - NUMER RYSUNKU
 - NUMER RYSUNKU
 - NUMER POMIESZCZENIA
 - NACZNA POMIESZCZENIA
 - RODZAJ POSADZKI
 - POWIERZCHNIA
 - 01 SYMBOL OKNA, PRZESZKLENIA LUB KRATY
 - 1 SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY PIONOWEJ
 - 2 SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY POZIOMEJ
 - 30.5 SYMBOL SPADKU POWIERZCHNI
 - +8.68 RZĘDZA POZIOMY
 - +8.68 RZĘDZA POZIOMY WYKOŃCZONEGO
 - +8.68 RZĘDZA POZIOMY KONSTRUKCYJNEGO
 - 10 SYMBOL HYDRANTU WEWNĘTRZNEGO
 - 10 SYMBOL GAŚNICY
 - 10 SYMBOL POMIESZCZENIA PRZYSTOSOWANEGO DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
 - 10 SYMBOL TABLICZY ROZDZIELCZEJ ELEKTRYCZNEJ
 - 10 SYMBOL GAZOWEGO PUNKTU REDUKCYJNEGO

mp project				mirosław pacek		MP PROJECT Mirosław Pacek ul. Balicka 134 30-149 KRAKÓW tel.: + 48 12 6618235 fax.: + 48 12 6618236 email: biuro@mpproject.pl	
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 36,0 x 44,0 m						
Inwestor:							
Adres inwestycji:							
Branża:	ARCHITEKTURA						
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY						
Projektant adaptacji:							Data adaptacji:
Sprawdzający adaptacji:							
Autor projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIAŚKO				UPR. 128/99	Data projektu typowego:	
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. arch. AGNIESZKA MIAŚKO				UPR. 129/99	LIPIEC 2009	
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIAŚKO						
Nazwa rysunku:	RZUT DACHU						Skala: 1:100
							Numer rysunku: A-03