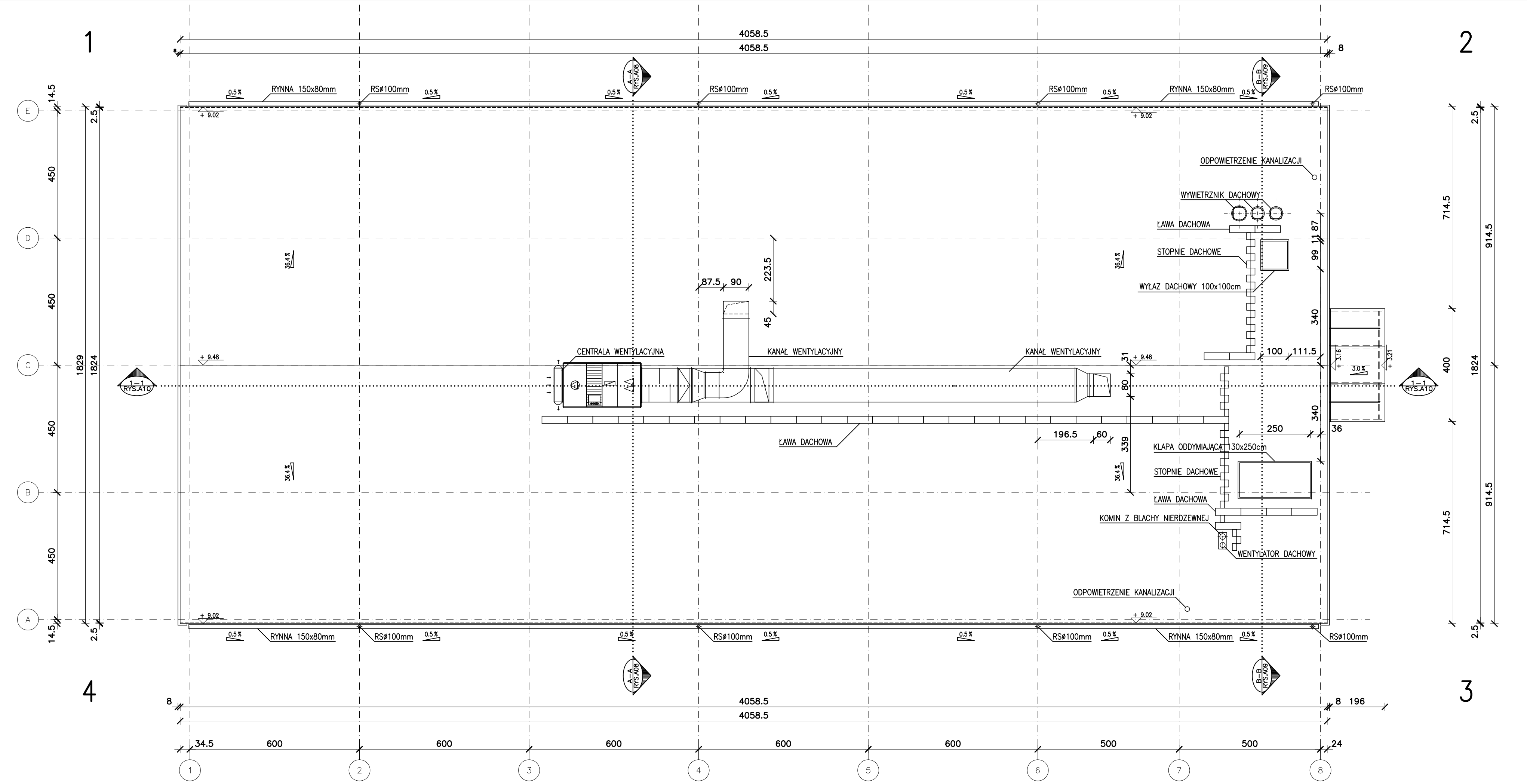


1A	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHNICZNE TYNK MINERALNY 3 mm WELNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 12,0 cm BŁOCZKI GAZOBET. (R 60+EI 30) 24,0 cm TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY 2,5 cm	2D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (REI 60) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
1B	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POKOJE, SZATNIE TYNK MINERALNY 3 mm WELNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 12,0 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (R 60+EI 30) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm	2E	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (REI 60) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
1C	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE TYNK MINERALNY 3 mm WELNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 12,0 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (R 60+EI 30) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm	2F	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (R 60) PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm WODOODPORNE PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (R 60) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
1D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – KLATKA SCHODOWA PŁYTKI ELEWACYJNE ALUMINIOWE NA RUSZCIE ALUMINIOWYM WELNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 12,0 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (R 60+EI 30) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm	3A	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) 2x PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE OGNIOCHRONNE SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm 2x PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 2,5 cm
1E	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA SPORTOWA DESKOWANIE NA PODWÓJNYM RUSZCIE DREWNIANYM PUSTKA WENTYLACYJNA 2,0 cm FOLIA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA 12,0 cm WELNA MINERALNA MIĘDZY LATAMI RUSZTU DREWNIANEGO 12,0 cm BŁOCZKI GAZOBET. (R 60+EI 30, EI 60) 24,0 cm TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY 2,5 cm	3B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 1,25 cm SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 1,25 cm
1F	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – HALL, KL. SCHODOWA DESKOWANIE NA PODWÓJNYM RUSZCIE DREWNIANYM PUSTKA WENTYLACYJNA 2,0 cm FOLIA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA 12,0 cm WELNA MINERALNA MIĘDZY LATAMI RUSZTU DREWNIANEGO 12,0 cm BŁOCZKI GAZOBET. (R 60+EI 30, EI 60) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 2,5 cm	3C	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm 2x PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 2,5 cm WODOODPORNE SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 1,25 cm
1G	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POM. TECHNICZNE TYNK MINERALNY 3 mm WELNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 20,0 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (R 60+EI 30) 24,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm	3D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm 2x PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 2,5 cm WODOODPORNE SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm 2x PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 2,5 cm WODOODPORNE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm
1H	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SZATNIE TYNK MINERALNY 3 mm WELNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 20,0 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (R 60+EI 30) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm	3E	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 30) PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 1,25 cm OGNIOCHRONNE SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 1,25 cm
1I	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE TYNK MINERALNY 3 mm WELNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 20,0 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (R 60+EI 30) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm	3F	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 30) PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 1,25 cm WODOODPORNE PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 1,25 cm OGNIOCHRONNE SŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE 1,25 cm
2A	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (REI 60, EI 60) 24,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm	4	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PUSTAKI SZKLANE 10,0 cm
2B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (REI 60, EI 60) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm	5	ŚCIANA WEWNĘTRZNA SCIANKA SYSTEMOWA Z PŁYT HDF LAMINOWANYCH WODOODPORNYCH 2,0 cm
2C	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (EI 60) TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE (EI 60) 24,0 cm PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm		



LEGENDA:

	RZĘDNA POZIOMU WYKOŃCZONEGO
	RZĘDNA POZIOMU KONSTRUKCYJNEGO
	SKALA DETALU
	NUMER RYSUNKU
	OZNACZENIE PRZESZKLENIA LUB KRATY
	NUMER RYSUNKU
	NUMER POMIESZCZENIA
	NAZWA POMIESZCZENIA
	RODZAJ POSADZKI
	Powierzchnia
	SYMBOL OKNA, PRZESZKLENIA LUB KRATY
	SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY PIONOWEJ
	SYMBOL SPADKU POWIERZCHNI
	RZĘDNA POZIOMU
	RZĘDNA POZIOMU KONSTRUKCYJNEGO
	SYMBOL HYDRANTU WEWNĘTRZNEGO
	SYMBOL GĄSNICY
	SYMBOL POMIĘSZCZEŃ PRZYSTOSOWANYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
	SYMBOL TABLICZY ROZDZIELCZEJ ELEKTRYCZNEJ
	SYMBOL GAZOWEGO PUNKTU REDUKCYJNEGO
	SYMBOL CENTRALI ODDYMIANIA

		MP PROJECT Mirosław Pacek ul. Baicka 134 30-149 KRAKÓW tel.: + 48 12 6618235 fax.: + 48 12 6618236 email: biuro@mpproject.pl	
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 18x40		
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:	ARCHITEKTURA		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Projektant adaptacji:		Data adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO UPR. 128/99	Data projektu typowego:	MARZEC 2011
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. arch. AGNIESZKA MIĄSKO UPR. 129/99		
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO		
Nazwa rysunku:	RZUT DACHU	Skala:	1:100
		Numer rysunku:	A-04