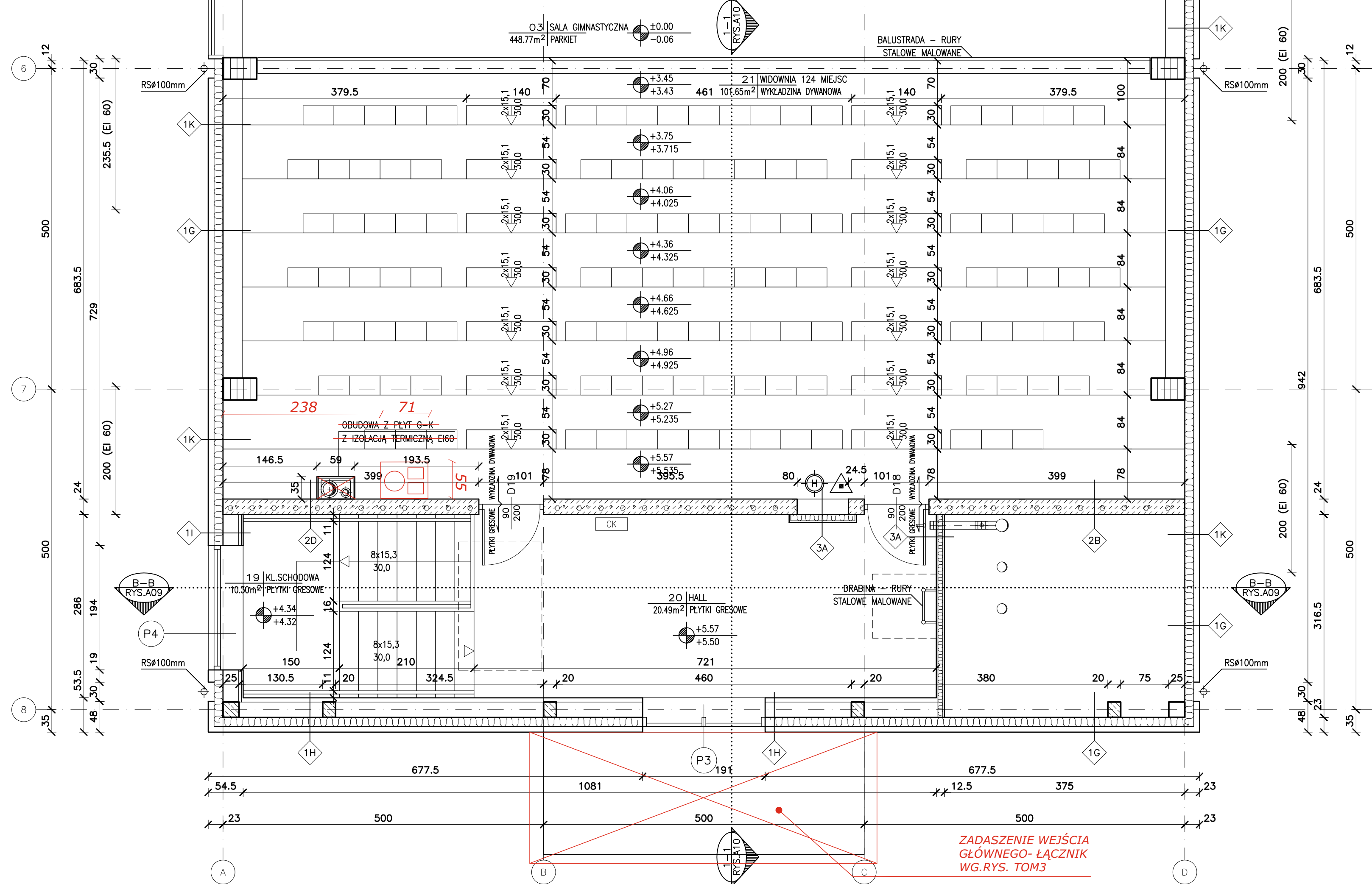


1A	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHNICZNE PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30)	
1B	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POKOJE PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30) RYGLE DREWNIANE WG PT KONSTRUKCJI 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 6,5 cm	
1C	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30) RYGLE DREWNIANE WG PT KONSTRUKCJI 24,0 cm 2x PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 7,5 cm PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm	
1D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SZATNIE PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30) PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 6,5 cm	
1E	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30) 2x PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 7,5 cm PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm	
1F	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – HALL, KLATKA SCHODOWA PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30) RUSZT ŻELBETOWY WG PT KONSTRUKCJI 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 6,5 cm	
1G	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA SPORTOWA (EI 30) BLACHA ARKADOWA LUB FALISTA NA RUSZCIE STALOWYM 5,0 cm PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30)	
1H	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – HALL, KL.SCHOD. (EI 30) BLACHA ARKADOWA LUB FALISTA NA RUSZCIE STALOWYM 5,0 cm PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30) RUSZT ŻELBETOWY WG PT KONSTRUKCJI 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 6,5 cm	
1I	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – KL.SCHOD. (EI 30) BLACHA ARKADOWA LUB FALISTA NA RUSZCIE STALOWYM 5,0 cm PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 30) RYGLE DREWNIANE WG PT KONSTRUKCJI 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 6,5 cm	
1J	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHNICZNE PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 60)	
1K	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHNICZNE BLACHA ARKADOWA LUB FALISTA NA RUSZCIE STALOWYM 5,0 cm PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 60)	
1L	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE PŁYTY TYPU "SANDWICH" Z WYPEŁNIENIEM 14,0 cm WEŁNA MINERALNA (EI 60) RYGLE DREWNIANE WG PT KONSTRUKCJI 24,0 cm 2x PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 7,5 cm PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm	
2A	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 1,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE 24,0 cm TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 1,5 cm	
2B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 1,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm	
2C	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 1,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm	
2D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm	
2E	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm BŁOCZKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm	
3A	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 60) 2x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA OGNIOSCHRONNA 2,5 cm SZŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm 2x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA OGNIOSCHRONNA 2,5 cm	
3B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm SZŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm	
3C	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm 2x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA WODOODPORNĄ 2,5 cm SZŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm	
3D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm 2x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA WODOODPORNĄ 2,5 cm SZŁUPKI I RYGLE STALOWE 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm 2x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA WODOODPORNĄ 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 WODOODPORNĄ 2,5 cm SZŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE 9,0 cm SZŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm 2x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA WODOODPORNĄ 2,5 cm PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm	
3F	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm SZŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE 11,5 cm SZŁUPKI I RYGLE STALOWE 5,0 cm PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm	
3G	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 30) PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm OGNIOSCHRONNA 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm	
3H	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (REI 30) PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm WODOODPORNĄ 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm	
4	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PUSTAKI SZKLANE 10,0 cm	
5	ŚCIANKA WEWNĘTRZNA ŚCIANKA SYSTEMOWA Z PŁYT HDF LAMINOWANYCH WODOODPORNÝCH 2,0 cm	



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
NR	POMIESZCZENIE	POW.
19	KL.SCHODOWA	10.30 m²
20	HALL	20.49 m²
21	WIDOWNIA	101.65 m²
		<b>132.44 m²</b>

±0.00  
-0.06

SKALA 1:50  
RYS.A09

B-B  
RYS.A08

1:0 UMYWALNA  
11.65m² PŁYTKI

O1

1

A

3.0%

+ 8.68

+1.34

+4.32

H

▲

⚙

E

G

OK

LEGENDA:

RZĘDNA POZIOMU WYKOŃCZONEGO

SKALA DETALU

NUMER RYSUNKU

OZNACZENIE PRZĘCZOJU

NUMER RYSUNKU

RODZAJ POSADZKI

POWIERZCHNIA

SYMBOL OKNA, PRZESZKLENIA LUB KRATY

SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY PIONOWEJ

SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY POZIOMEJ

SYMBOL SPADKU POWIERZCHNI

RZĘDNA POZIOMU

RZĘDNA POZIOMU WYKOŃCZONEGO

RZĘDNA POZIOMU KONSTRUKCYJNEGO

SYMBOL HYDRANTU WEWNĘTRZNEGO

SYMBOL GAŚNICY

SYMBOL POMIESZCZEŃ PRZYSTOSOWANYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

SYMBOL TABLICZY ROZDZIELCZEJ ELEKTRYCZNEJ

SYMBOL GAZOWEGO PUNKTU REDUKCYJNEGO

SYMBOL TABLICZY ROZDZIELCZEJ ELEKTRYCZNEJ

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 15,0 x 40,0 m		
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:
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. arch. AGNIESZKA MIĄSKO	UPR. 129/99	SIERPIEŃ 2010
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO		
Nazwa rysunku:	RZUT 2 PIĘTRA - POZ. +5,57 WIDOWNIA		Skala: 1:50 Numer rysunku: A-07