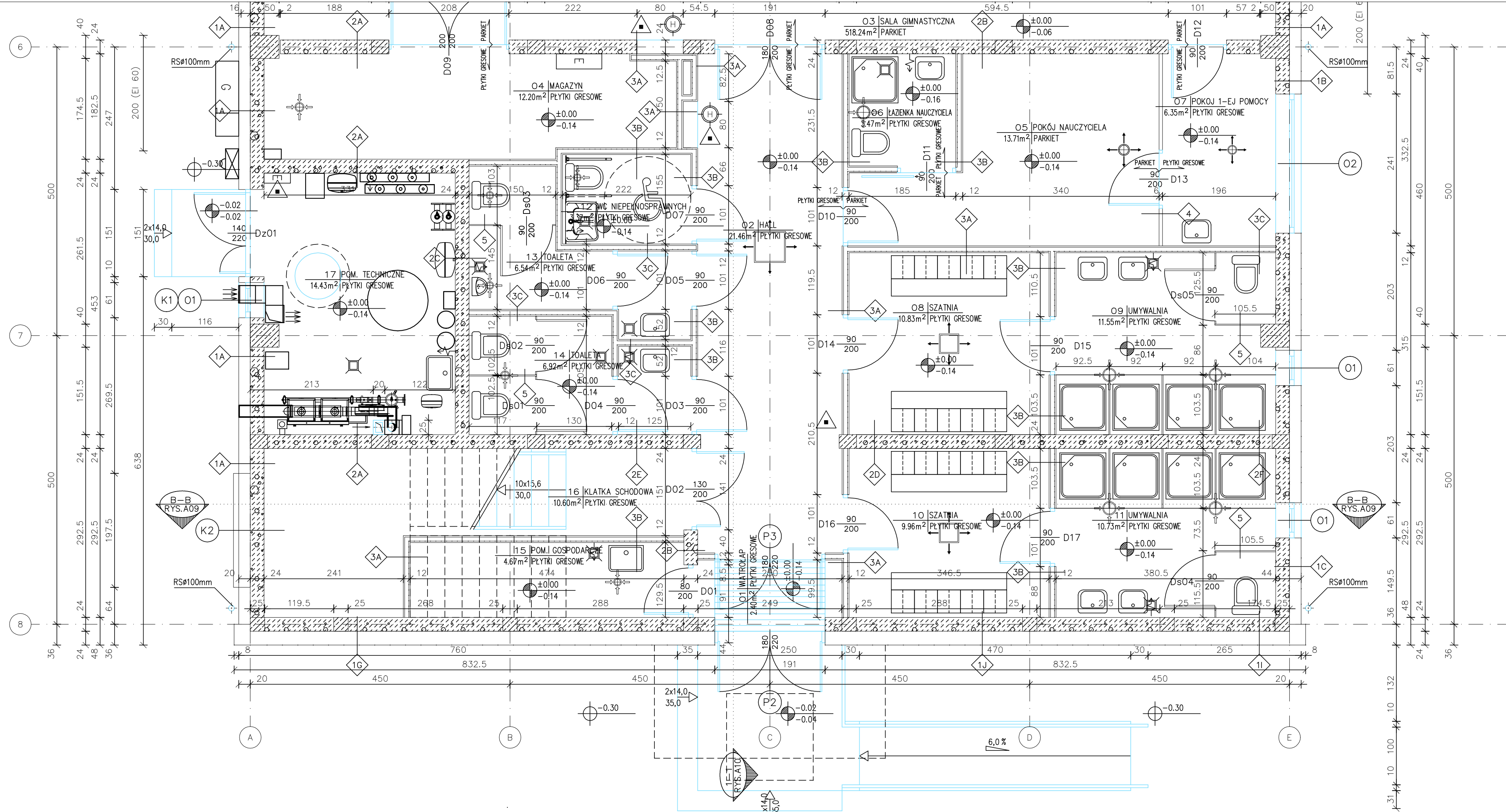


1A	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHNICZNE TYNK MINERALNY 3 mm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 20,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY 2,5 cm
1B	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POKOJE TYNK MINERALNY 3 mm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 20,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
1C	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE TYNK MINERALNY 3 mm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 20,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE 1,0 cm
1D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – KLATKA SCHODOWA PŁYTY ELEWACYJNE ALUMINIOWE NA RUSZCIE ALUMINIOWYM 20,0 cm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 20,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
1E	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA SPORTOWA DESKOWANIE NA PODWÓJNYM RUSZCIE DREWNIANYM 2,5 cm PUSTKA WENTYLACYJNA 2,0 cm FOLIA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA 20,0 cm WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY ŁATAMI RUSZTU DREWNIANEGO 24,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 2,5 cm
1F	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – HALL, KL.SCHODOWA DESKOWANIE NA PODWÓJNYM RUSZCIE DREWNIANYM 2,5 cm PUSTKA WENTYLACYJNA 2,0 cm FOLIA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA 20,0 cm WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY ŁATAMI RUSZTU DREWNIANEGO 24,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 2,5 cm
1G	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POM. TECHNICZNE TYNK MINERALNY 3 mm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 24,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 2,5 cm
1H	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – KLATKA SCHODOWA TYNK MINERALNY 3 mm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 24,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 6,5 cm
1I	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE TYNK MINERALNY 3 mm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 24,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE 1,0 cm
1J	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SZATNIE TYNK MINERALNY 3 mm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 24,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
1K	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA SPORTOWA DESKOWANIE NA PODWÓJNYM RUSZCIE DREWNIANYM 2,5 cm PUSTKA WENTYLACYJNA 2,0 cm FOLIA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA 20,0 cm WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY ŁATAMI RUSZTU DREWNIANEGO 24,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 2,5 cm TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY 8,0 cm PANELE AKUSTYCZNE NA RUSZCIE DREWNIANYM
1L	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POM. TECHNICZNE TYNK MINERALNY 3 mm WEŁNA MINERALNA HYDROFOBIZOWANA 24,0 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 2,5 cm PANELE AKUSTYCZNE NA RUSZCIE DREWNIANYM 8,0 cm
2A	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 2,5 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 2,5 cm
2B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 2,5 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
2C	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 2,5 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE 1,0 cm
2D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm
2E	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE 1,0 cm
2F	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm WODOODPORNE 2,5 cm BŁOCKI GAZOBETONOWE 24,0 cm PŁYTY GIPSOWO–KARTONOWE NA KLEJU 2,5 cm WODOODPORNE 1,0 cm
3A	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 1x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm OGNIOCHRONNA 1,0 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–WŁÓKNOWA 1,0 cm OGNIOCHRONNA I WODOCHRONNA 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–WŁÓKNOWA 1,0 cm OGNIOCHRONNA I WODOCHRONNA 1,25 cm
3B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 1x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm OGNIOCHRONNA I WODOCHRONNA 1,0 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–WŁÓKNOWA 1,0 cm OGNIOCHRONNA I WODOCHRONNA 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–WŁÓKNOWA 1,0 cm OGNIOCHRONNA I WODOCHRONNA 1,25 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,0 cm OGNIOCHRONNA 1,25 cm
3C	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 1,0 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,25 cm OGNIOCHRONNA I WODOCHRONNA 1,0 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–WŁÓKNOWA 1,0 cm OGNIOCHRONNA I WODOCHRONNA 7,5 cm WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 8,0 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–WŁÓKNOWA 1,0 cm OGNIOCHRONNA I WODOCHRONNA 1,25 cm 1x PŁYTA GIPSOWO–KARTONOWA 1,0 cm OGNIOCHRONNA 1,0 cm
4	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PUSTAKI SZKLANE 10,0 cm
5	ŚCIANKA WEWNĘTRZNA ŚCIANKA SYSTEMOWA Z PŁYT LAMINOWANYCH WG OPISU ARCHITEKTURY



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			LEGENDA:	
NR	POMIESZCZENIE	POW.	±0.00 -0.06	RZĘDNA POZIOMU WYKOŃCZONEGO RZĘDNA POZIOMU KONSTRUKCYJNEGO
01	WIATROLAP	2.40	SKALA 1:50 RYS.A06	SKALA DETALU NUMER RYSUNKU
02	HALL	21.46	B-B RYS.A08	OZNACZENIE PRZEKROJU NUMER RYSUNKU
03	SALA GIMNASTYCZNA	518.24	1:6 RYS.A09	NUMER POMIESZCZENIA NAZWA POMIESZCZENIA RODZAJ POSADZKI POWIERZCHNIA
04	MAGAZYN	12.20	01	SYMBOL OKNA, PRZESZKLENIA LUB KRATY
05	POKÓJ NAUCZYCIELA	13.71	1	SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY PIONOWEJ
06	ŁAZIENKA NAUCZYCIELA	3.47	A	SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY POZIOMEJ
07	POKÓJ 1-EJ POMOCY	6.35	3.0%	SYMBOL SPADKU POWIERZCHNI
08	SZATNIA	10.83	+8.68	RZĘDNA POZIOMU WYKOŃCZONEGO
09	UMYWALNIA	11.55	+14.34	RZĘDNA POZIOMU KONSTRUKCYJNEGO
10	SZATNIA	9.96	+14.32	SYMBOL HYDRANTU WEWNĘTRZNEGO
11	UMYWALNIA	10.73	H	SYMBOL GAŚNICY
12	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3.37	♿	SYMBOL POMIESZCZEŃ PRZYSTOSOWANYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
13	TOALETA	6.54	E	SYMBOL TABLICZKI ROZDZIELCZEJ ELEKTRYCZNEJ
14	TOALETA	6.92	G	SYMBOL GAZOWEGO PUNKTU REDUKCYJNEGO
15	POM. GOSPODARCZE	4.67	OK	SYMBOL CENTRALI ODDYMIANIA
16	KLATKA SCHODOWA	10.60		
17	POM. TECHNICZNE	14.29		
		667.29		
Generalny projektant projektu gotowego:			Projektant adaptacji:	
mp project sp. z o.o. modern structure design & consultancy ul. Bałucka 134, 30-149 Kraków ALIOR BANK Oddz. Kraków ul. Karmielicka 28 tel. +48 12 661 82 35 Nr. Konta: 78 2490 0005 0000 4530 1119 1217 e-mail: biuro@mpproject.pl Regon: 121271018 NIP: 676-242-30-09			Nazwa inwestycji: HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 18x40	
Inwestor:			Adres inwestycji:	
Branża:			ARCHITEKTURA	
Faza:			PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant adaptacji:			Data adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:			Data projektu typowego:	
Autor projektu typowego:			mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO UPR. 128/99	
Weryfikator projektu typowego:			mgr inż. arch. AGNIESZKA MIĄSKO UPR. 129/99	
Opracowanie projektu typowego:			mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO	
Nazwa rysunku:			RZUT PARTERU - POZ. ±0.00 ZAPLECZE SOCJALNO-TECHNICZNE	
			Skala: 1:50 Numer rysunku: A-05	