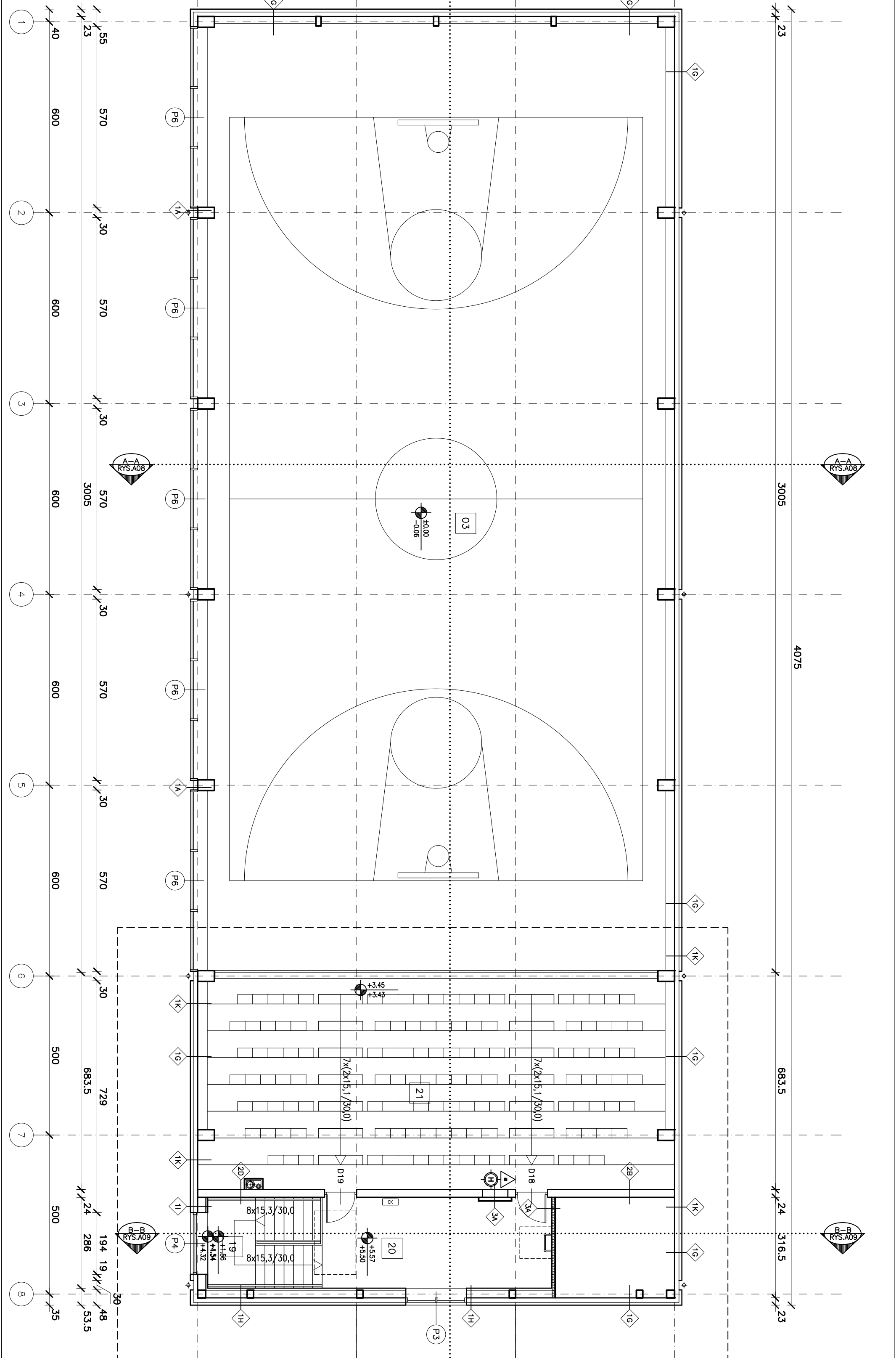



2C	<p>ŚCIANA WENIETRZNA (REI 60)</p> <p>TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY</p> <p>BLOCKI GAZOBETONOWE NA KŁE</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWE NA KŁE</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p>
2D	<p>ŚCIANA WENIETRZNA (REI 60)</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWE NA KŁE</p> <p>BLOCKI GAZOBETONOWE</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWE NA KŁE</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p>
2E	<p>ŚCIANA WENIETRZNA (REI 60)</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWE NA KŁE</p> <p>BLOCKI GAZOBETONOWE</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWE NA KŁE</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p>
3A	<p>ŚCIANA WENIETRZNA (REI 60)</p> <p>2x GIPSOWO-KARTONOWA NA KŁE</p> <p>OGNIOCHRONNA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>WĘZLA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKC</p> <p>2x PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p>
3B	<p>ŚCIANA WENIETRZNA</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>WĘZLA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKC</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p>
3C	<p>ŚCIANA WENIETRZNA</p> <p>BLOCKI GAZOBETONOWE</p> <p>2x PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>WODOOPORNA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>WĘZLA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKC</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p>
3D	<p>ŚCIANA WENIETRZNA</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p> <p>2x PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>WODOOPORNA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>WĘZLA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKC</p> <p>2x WODOOPORNA</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p>
3E	<p>ŚCIANA WENIETRZNA</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p> <p>2x PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>PRZESTRZENI NA INSTALACJE</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>2x PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>WODOOPORNA</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p>
3F	<p>ŚCIANA WENIETRZNA</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>PRZESTRZENI NA INSTALACJE</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p>
3G	<p>ŚCIANA WENIETRZNA (REI 30)</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>WĘZLA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKC</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p>
3H	<p>ŚCIANA WENIETRZNA (REI 30)</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>WODOOPORNA</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>WĘZLA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKC</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p>
4	<p>ŚCIANA WENIETRZNA</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>WĘZLA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKC</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p>
5	<p>ŚCIANA WENIETRZNA</p> <p>PLTNY CERAMICZNE DO WYS. 2,0m</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p> <p>SŁUPKI I RGŁE STALOWE</p> <p>WĘZLA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKC</p> <p>PLTNY GIPSOWO-KARTONOWA</p> <p>OGNIOCHRONNA</p>



ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ		
NR	POMIĘSZCZENIE	POM.
19	KŁ.SCHODOWA	10,30 m²
20	HALL	20,49 m²
21	WIDOWNA	101,65 m²
		132,44 m²

- [illegible]

mp project				mirosław pacek		MP PROJECT Mirosław Pacek ul. Bałtycka 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						
Investor:							
Adres inwestycji:							
Branża:	ARCHITEKTURA						
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY						
Projektant adaptacji:							
Sprawdzający adaptacji:							
Autor projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO			UPR. 128/99	Data projektu typowego: SIERPIEŃ 2010		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej							
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. arch. AGNIESZKA MIĄSKO			UPR. 129/99			
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej							
mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO							
Opracowanie projektu typowego:							
Nazwa rysunku:	RZUT 2 PIĘTRA - POZ. +5.57			Skala:	1:100		
Numer rysunku: A-03							