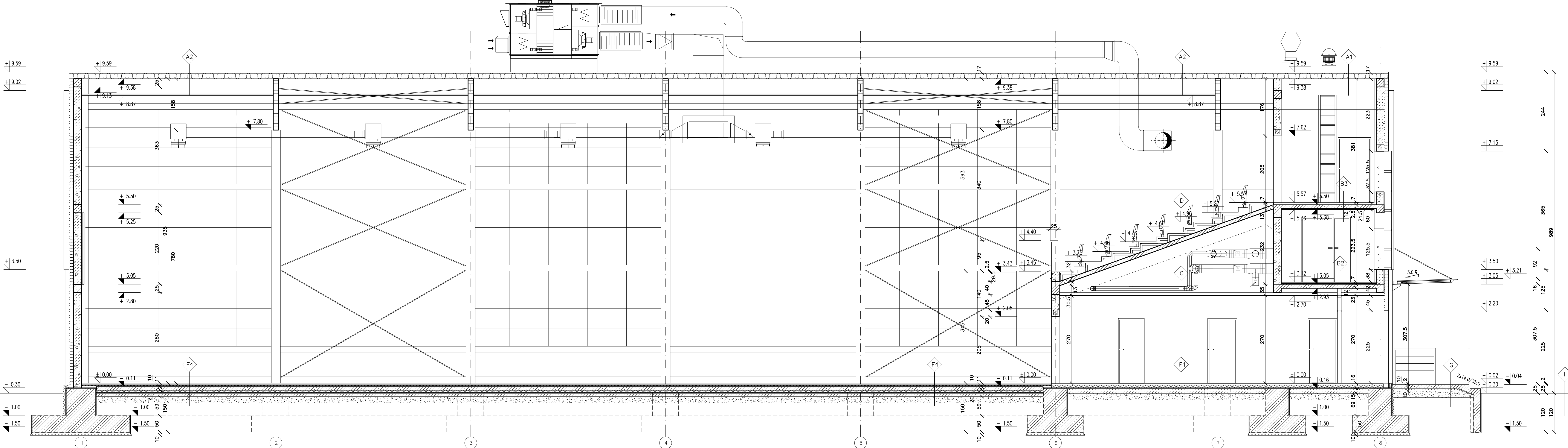


- A1 DACH PŁYTY TYPU "SANDWICH" 21,0/17,0 cm Z WYPEŁNIENIEM PIANKI POLIURETANOWĄ
- A2 DACH PŁYTY TYPU "SANDWICH" 21,0/17,0 cm Z WYPEŁNIENIEM PIANKI POLIURETANOWĄ PANELE AKUSTYCZNE NA RUSZCIE STALOWYM 7,0 cm
- B1 STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU 1,0 cm WYLEWKA CEMENTOWA 4,0 cm STYROPIAN 2,0 cm FOLIA PE 10,0 cm PŁYTA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 12,0 cm PRZESTRZEN NA INSTALACJE 33,0 cm SUFIT PODWIESZANY - PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 10,0 cm
- B2 STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU 1,0 cm WYLEWKA CEMENTOWA 4,0 cm STYROPIAN 2,0 cm FOLIA PE 10,0 cm PŁYTA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 12,0 cm PRZESTRZEN NA INSTALACJE 13,0 cm SUFIT PODWIESZANY - PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 10,0 cm
- B3 STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU 1,0 cm WYLEWKA CEMENTOWA 4,0 cm STYROPIAN 2,0 cm FOLIA PE 10,0 cm PŁYTA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 12,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
- B4 STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU 1,0 cm WYLEWKA CEMENTOWA 4,0 cm STYROPIAN 2,0 cm FOLIA PE 10,0 cm PŁYTA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 12,0 cm
- B5 STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY PŁYTA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 12,0 cm SUFIT PODWIESZANY PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA RUSZCIE STALOWYM 10,0 cm
- C TRYBUNY WYKŁADZINA DYWANOWA 5,0 mm 2x PŁYTA PODLOGOWA MONOLITYCZNA 4,5 cm 32mm + 13mm KONSTRUKCJA Z KĄTOWNIKÓW STALOWYCH ZABEZPIECZONYCH OGNIOSCHRONNIE POPRZECZ MALOWANIE PŁYTA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 12,0 cm
- E1 KLATKA SCHODOWA PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU 2,0 cm BIEG SCHODOWY ŻELBETOWY WG PT KONSTRUKCJI 12,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 2,5 cm
- E2 KLATKA SCHODOWA PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU 2,0 cm BIEG SCHODOWY ŻELBETOWY WG PT KONSTRUKCJI 12,0 cm
- F1 POSADZKA NA GRUNCIE - POM.SOCJALNE I TECHN. PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU 1,0 cm WYLEWKA CEMENTOWA 5,0 cm STYROPIAN O DUŻEJ WYTRZYMAŁOŚCI 10,0 cm 2x FOLIA PE GR. 0,2mm 15,0 cm BETON 20,0 cm ŻWIR ZAGĘSZCZONY UBIJANY WARSTWAMI 20,0 cm
- F2 POSADZKA NA GRUNCIE - KLATKA SCHODOWA WYLEWKA CEMENTOWA 5,0 cm STYROPIAN O DUŻEJ WYTRZYMAŁOŚCI 10,0 cm 2x FOLIA PE GR. 0,2mm 15,0 cm BETON 20,0 cm ŻWIR ZAGĘSZCZONY UBIJANY WARSTWAMI 20,0 cm
- F3 PARKIET NA GRUNCIE - POKOJE WYLEWKA CEMENTOWA 4,0 cm STYROPIAN O DUŻEJ WYTRZYMAŁOŚCI 10,0 cm 2x FOLIA PE GR. 0,2mm 15,0 cm BETON 20,0 cm ŻWIR ZAGĘSZCZONY UBIJANY WARSTWAMI 20,0 cm
- F4 POSADZKA NA GRUNCIE - SALA SPORTOWA POSADZKA SPORTOWA SYSTEMOWA 11,0 cm NA PODWÓJNYCH LEGARACH PŁYTA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 10,0 cm WYLEWKA CEMENTOWA 4,0 cm STYROPIAN O DUŻEJ WYTRZYMAŁOŚCI 10,0 cm 2x FOLIA PE GR. 0,2mm 15,0 cm CHUDY BETON 10,0 cm ŻWIR ZAGĘSZCZONY UBIJANY WARSTWAMI 20,0 cm
- G SCHODY ZEWNĘTRZNE PŁYTKI GRESOWE MROZOODPORNE 2,0 cm NA KLEJU PŁYTA ŻELBETOWA WG PT KONSTRUKCJI 10,0 cm 2x FOLIA PE GR. 0,2mm 15,0 cm CHUDY BETON 10,0 cm ŻWIR ZAGĘSZCZONY UBIJANY WARSTWAMI 31,0 cm
- H CHODNIKI KOSTKA BETONOWA 6,0 cm PIASEK ZAGĘSZCZONY 4,0 cm ŻWIR ZAGĘSZCZONY UBIJANY WARSTWAMI 25,0 cm
- I OPASKA WOKÓŁ BUDYNKU PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU 10,0 cm ŻWIR SORTOWANY O DROBNEJ FRAKCJI 25,0 cm ŻWIR SORTOWANY GRUBSZEJ FRAKCJI 25,0 cm



- LEGENDA:
- ➕➖ RZĘDZA POZIOMU WYKONCZONEGO
 - ➕➖ RZĘDZA POZIOMU KONSTRUKCYJNEGO
 - SKALA 1:50 SKALA 1:20 SKALA 1:10
 - SKALA DETALU
 - NUMER RYSUNKU
 - OZNACZENIE PRZEKROJU
 - NUMER RYSUNKU
 - NUMER POMIESZCZENIA
 - NAZWA POMIESZCZENIA
 - RODZAJ POSADZKI
 - POWIERZCHNIA
 - O1 SYMBOL OKNA, PRZESZKLENIA LUB KRATY
 - I SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY PIONOWEJ
 - A SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY POZIOMEJ
 - 30% SYMBOL SPADKU POWIERZCHNI
 - +8.88 RZĘDZA POZIOMU
 - +4.34 RZĘDZA POZIOMU WYKONCZONEGO
 - +4.34 RZĘDZA POZIOMU KONSTRUKCYJNEGO
 - H SYMBOL HYDRANTU WEWNĘTRZNEGO
 - ▲ SYMBOL GAŚNICZY
 - ♿ SYMBOL POMIESZCZEŃ PRZYSTOSOWANYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
 - E SYMBOL TABLICY ROZDZIELCZEJ ELEKTRYCZNEJ
 - G SYMBOL GAZOWEGO PUNKTU REDUKCYJNEGO
 - OK SYMBOL CENTRALI ODDYMIANIA

Generalny projektant projektu gotowego:		Projektant adaptacji:	
<p>mp project sp. z o.o.</p> <p>modern structure design & consultancy</p> <p>ul. Bałkiska 134, 30-149 Kraków ALJOR BANK Oddz: Kraków ul. Kamiełkiska 28 tel. +48 12 661 82 35 N: Korta 78 2490 0000 0000 4530 1119 1217 e-mail: biuro@mpproject.pl Regon: 131271019 NIP: 670-542-30-00</p>			
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: LISTOPAD 2016
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. arch. AGNIESZKA MIĄSKO UPR. 129/99		
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO		
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ 1-1	Skala:	1:50
		Numer rysunku:	A-10