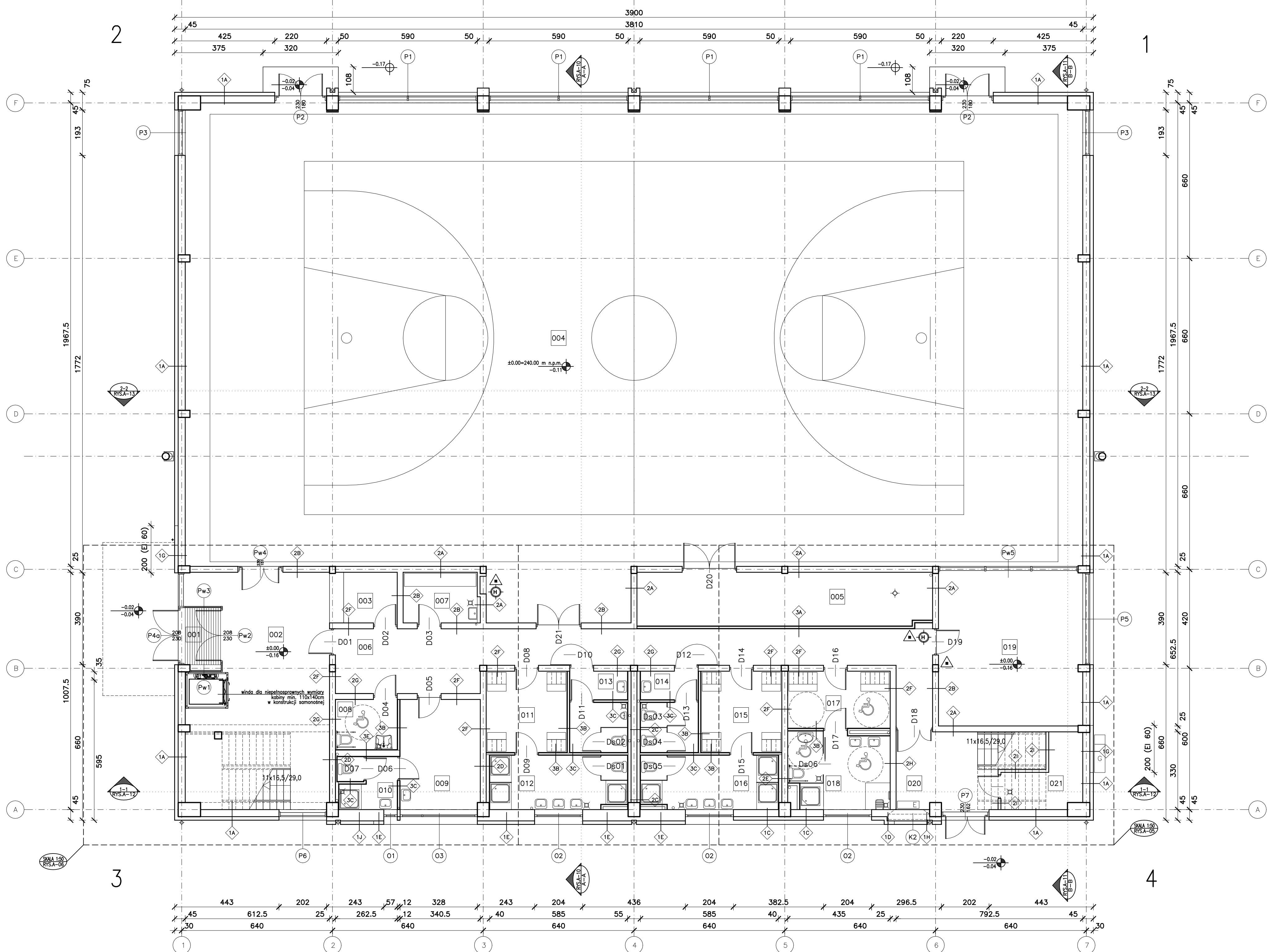


1A	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHN. TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO STYROPIAN PUSTAKI GAZOBETONOWE TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	3 mm 15,0 cm 30,0 cm 2,5 cm
1B	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – DESKOWANIE DESKI NA PODKONSTRUKCJI DREWNIANEJ PUSTKA WENTYLACYJNA FOLIA PAROPRZEPUSZALNA STYROPIAN MIĘDZY ŁATAMI PUSTAKI GAZOBETONOWE TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	2,5 cm 2,0 cm 15,0 cm 30,0 cm 2,5 cm
1C	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO STYROPIAN PUSTAKI GAZOBETONOWE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	3 mm 15,0 cm 30,0 cm 2,5 cm
1D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POM. SOCJALNE TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO STYROPIAN PUSTAKI GAZOBETONOWE TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	3 mm 15,0 cm 48,0 cm 2,5 cm
1E	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO STYROPIAN PUSTAKI GAZOBETONOWE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	3 mm 15,0 cm 48,0 cm 2,5 cm
1F	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO STYROPIAN PUSTAKI GAZOBETONOWE PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	3 mm 15,0 cm 48,0 cm 2,5 cm 4,0 cm 4,0 cm 5,0 cm 2,5 cm 1,0 cm
1G	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHN. TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO WELNA MINERALNA PUSTAKI GAZOBETONOWE TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	3 mm 15,0 cm 30,0 cm 2,5 cm
1H	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – POM. SOCJALNE TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO WELNA MINERALNA PUSTAKI GAZOBETONOWE TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	3 mm 15,0 cm 48,0 cm 2,5 cm
1J	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – UMYWALNIE TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO WELNA MINERALNA PUSTAKI GAZOBETONOWE PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	3 mm 15,0 cm 48,0 cm 2,5 cm
1K	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHN. TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO STYROPIAN PUSTAKI GAZOBETONOWE TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY PANELE AKUSTYCZNE NA RUSZCIE STALOWYM	3 mm 15,0 cm 30,0 cm 2,5 cm 8,0 cm
1L	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – SALA, POM. TECHN. TYNK MINERALNY NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO WELNA MINERALNA PUSTAKI GAZOBETONOWE TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY PANELE AKUSTYCZNE NA RUSZCIE STALOWYM	3 mm 15,0 cm 30,0 cm 2,5 cm 8,0 cm
2A	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY CEGLA PEŁNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	2,5 cm 25,0 cm 2,5 cm
2B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY CEGLA PEŁNA PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU	2,5 cm 25,0 cm 2,5 cm
2C	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE CEGLA PEŁNA SŁUPKI I RYGLE STALOWE 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	1,0 cm 2,5 cm 5,0 cm 25,0 cm 5,0 cm 25,0 cm 5,0 cm 2,5 cm 1,0 cm
2D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE CEGLA PEŁNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	1,0 cm 2,5 cm 5,0 cm 10,0 cm 25,0 cm 2,5 cm 1,0 cm
2E	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE CEGLA PEŁNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	1,0 cm 2,5 cm 5,0 cm 10,0 cm 25,0 cm 2,5 cm 1,0 cm
2F	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU CEGLA PEŁNA PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU	2,5 cm 25,0 cm 2,5 cm
2G	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU CEGLA PEŁNA PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	2,5 cm 25,0 cm 2,5 cm 1,0 cm
2H	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY CEGLA PEŁNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	2,5 cm 25,0 cm 2,5 cm 1,0 cm
2I	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY CEGLA PEŁNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	2,5 cm 12,0 cm 2,5 cm
2J	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY CEGLA PEŁNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY PANELE AKUSTYCZNE NA RUSZCIE STALOWYM	2,5 cm 25,0 cm 2,5 cm 8,0 cm
2K	ŚCIANA WEWNĘTRZNA TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY CEGLA PEŁNA PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE NA KLEJU PANELE AKUSTYCZNE NA RUSZCIE STALOWYM	2,5 cm 25,0 cm 2,5 cm 8,0 cm
3A	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE SŁUPKI I RYGLE STALOWE WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE	1,25 cm 7,5 cm 8,0 cm 1,25 cm
3B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE	1,0 cm 2,5 cm 7,5 cm 8,0 cm 1,25 cm
3C	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	1,0 cm 2,5 cm 7,5 cm 8,0 cm 2,5 cm 1,0 cm
3D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE WELNA MINERALNA MIĘDZY KONSTRUKCJĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE PŁYTKI GIPSOWO-KARTONOWE	1,0 cm 2,5 cm 7,5 cm 5,0-40,0 cm 7,5 cm 1,25 cm
3E	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE CEGLA PEŁNA SŁUPKI I RYGLE STALOWE 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	1,0 cm 2,5 cm 7,5 cm 5,0-40,0 cm 7,5 cm 1,25 cm 1,0 cm
3F	ŚCIANA WEWNĘTRZNA PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ SŁUPKI I RYGLE STALOWE PRZESTRZEŃ NA INSTALACJE CEGLA PEŁNA SŁUPKI I RYGLE STALOWE 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA WODOODPORNĄ PŁYTKI CERAMICZNE DO WYS. 2,0m	1,0 cm 2,5 cm 7,5 cm 5,0-40,0 cm 7,5 cm 1,25 cm 1,0 cm
4	ŚCIANKA WEWNĘTRZNA ŚCIANKA SYSTEMOWA Z PŁYT LAMINOWANYCH WG OPISU ARCHITEKTURY	1,25 cm 5,0 cm



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTERU		
NR	POMIESZCZENIE	POW.
001	WIATROŁAP	4,12 m ²
002	HOL	57,09 m ²
003	SZATNIA	6,17 m ²
004	SALA GIMNASTYCZNA	762,76 m ²
005	MAGAZYN	28,38 m ²
006	KOMUNIKACJA	50,66 m ²
007	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	6,91 m ²
008	WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,59 m ²
009	POKÓJ TRENERA I 1-SZEJ POMOCY	15,88 m ²
010	ŁAZIENKA	5,37 m ²
011	SZATNIA 1	11,83 m ²
012	UMYWALNIA 1	13,23 m ²
013	WC MĘSKI	8,28 m ²
014	WC DAMSKI	8,28 m ²
015	SZATNIA 2	11,83 m ²
016	UMYWALNIA 2	13,23 m ²
017	SZATNIA 3	10,53 m ²
018	UMYWALNIA 3	13,53 m ²
019	SALA ĆWICZEŃ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	40,19 m ²
020	KŁATKA SCHODOWA 2	17,39 m ²
021	POM. TECHNICZNE	7,78 m ²
		1099,03 m ²

LEGENDA:	
±0.00 -0.06	RZEDNA POZIOMY WYKOŃCZONEGO RZEDNA POZIOMY KONSTRUKCYJNEGO
SKALA 1:20 RYS-A-06	SKALA DETALU NUMER RYSUNKU
B-B RYS-A-06	OZNACZENIE PRZEKROJU NUMER RYSUNKU
10 UMYWALNIA 11.83m ² RYS-B	NUMER POMIESZCZENIA NAZWA POMIESZCZENIA RODZAJ POSADZKI POWIERZCHNIA
01	SYMBOL OKNA, PRZESZKLENIA LUB KRATY
1	SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY PIONOWEJ
4	SYMBOL RODZAJU PRZEGRODY POZIOMEJ
3.0%	SYMBOL SPADKU POWIERZCHNI
±0.00	RZEDNA POZIOMY
±0.00	RZEDNA POZIOMY WYKOŃCZONEGO
±0.00	RZEDNA POZIOMY KONSTRUKCYJNEGO
10	SYMBOL HYDRANTU WEWNĘTRZNEGO
10	SYMBOL GAŚNICZY
10	SYMBOL POMIESZCZEŃ PRZYSTOSOWANYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
E	SYMBOL TABLICY ROZDZIELCZEJ ELEKTRYCZNEJ
6	SYMBOL GAZOWEGO PUNKTU REDUKCYJNEGO
10	SYMBOL CENTRALI ODDYMIANIA

Generalny projektant projektu gotowego: <div>mp<div>modern -structure design & consultancy</div><div>ul. Bałucka 134, 80-349 Gdańsk tel. +48 22 695 12 30 e-mail: biuro@mpprojekt.pl</div></div> <div>ALIOR BANK Odrz. Kraków ul. Karłowicza 28 tel. +48 22 695 12 30 Region: 1212/1018 NIP: 676-242-30-09</div>		Projektant adaptacji: A1 STUDIO URSZULA PAPUGA BIURO PROJEKTOWE	
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 30x40		
Inwestor:	POWIAT STRZYŻÓWSKI		
Adres inwestycji:	DZ. NR 791/5, 791/6, 791/7, 791/8, 791/9 OBR. 0001 STRZYŻÓW STRZYŻÓW, UL. MICKIEWICZA		
Branża:	ARCHITEKTURA		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Projektant adaptacji:	mgr inż. arch. Urszula Papuga nr upr. 23/PKOKK/2018	Data adaptacji: 12.2021	
Sprawdzający adaptacji:	mgr inż. arch. Michał Lewandowski nr upr. 16/PKOKK/2014	Data projektu typowego: STYCZEŃ 2017	
Autor projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO UPR. 128/99 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		
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO		
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU - POZ. ±0.00		Skala: 1:100 Numer rysunku: A-012