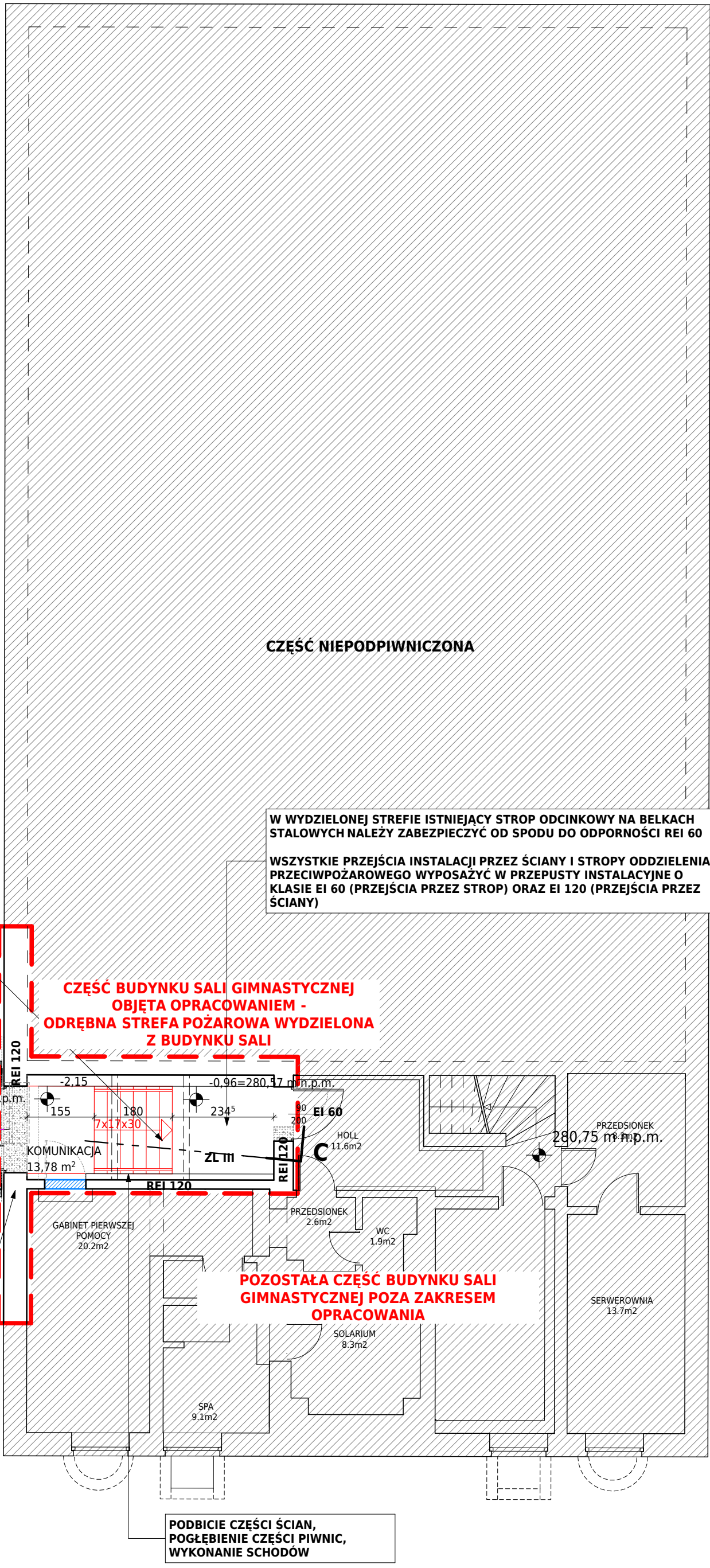


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - POZIOM -3,55						
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	WYKONCZENIE POSADZKI	POW. UŻYTKOWA PODSTAWOWA	POW. UŻYTKOWA POMOCNICZA	POWIERZCHNIA RUCIJI	POWIERZCHNIA NETTO
-1.1	KOMUNIKACJA (KLATKA SCHODOWA)	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	---	25,24 m ²	25,24 m ²
-1.2	KOMUNIKACJA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	---	123,70 m ²	123,70 m ²
-1.3	PRZEDSIÓNEK WC	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	6,10 m ²	---	6,10 m ²
-1.4	WC DAMSKOPOM. PORZĄDKOWE	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	9,28 m ²	---	9,28 m ²
-1.5	PRZEDSIÓNEK WC	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	6,51 m ²	---	6,51 m ²
-1.6	WC MĘSKOPOM. PORZĄDKOWE	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	11,75 m ²	---	11,75 m ²
-1.7	POM. TECHNICZNE (CENTRALE WENTYLACYJNE)	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	114,32 m ²	---	114,32 m ²
-1.8	MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	38,34 m ²	---	38,34 m ²
-1.9	POM. TECHNICZNE (WĘZEL Ciepły)	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	43,19 m ²	---	43,19 m ²
-1.10	POM. TECHNICZNE (WODOMIERZ GŁÓWNY)	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	10,22 m ²	---	10,22 m ²
-1.11	SZATNIA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	30,36 m ²	---	30,36 m ²
-1.12	UMYWALNIA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	20,17 m ²	---	20,17 m ²
-1.13	SZATNIA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	30,36 m ²	---	30,36 m ²
-1.14	UMYWALNIA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	20,17 m ²	---	20,17 m ²
-1.15	SZATNIA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	30,36 m ²	---	30,36 m ²
-1.16	UMYWALNIA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	20,17 m ²	---	20,17 m ²
-1.17	SZATNIA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	30,36 m ²	---	30,36 m ²
-1.18	UMYWALNIA	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	20,17 m ²	---	20,17 m ²
-1.19	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	23,12 m ²	---	23,12 m ²
-1.20	POM. TECHNICZNE (ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA)	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	25,14 m ²	---	25,14 m ²
-1.21	SZYB DŹWIWU OSOBOWEGO	---	---	---	4,34 m ²	4,34 m ²
-1.22	SALA GIMNASTYCZNA	WYKŁADZINA ELASTYCZNA	1 312,55 m ²	---	34,42 m ²	1 312,55 m ²
-1.23	POZIOMY ŁĄCZNIK KOMUNIKACYJNY	PLYTKI GRESOWE 60x60	---	---	---	34,42 m ²
RAZEM:			1 312,55 m ²	489,85 m ²	187,70 m ²	1 990,10 m ²

WYMIARY OTWORÓW PODANE NA RZUCIE:
■ DLA OKIEN - WYMIARY OTWORU W MURZE
■ DLA DRZWI - WYMIARY W ŚWIETLE PRZĘSIA



W WYDZIELONEJ STREFIE ISTNIEJĄCY STROP ODCINKOWY NA BELKACH STALOWYCH NALEŻY ZABEZPIECZYĆ OD SPÓDU DO ODPORNOŚCI REI 60
WSZYSTKIE PRZESZCIA INSTALACJI PRZEZ ŚCIANY I STROPY ODOZWIENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO WYPOSAŻYC W PRZESZCIE INSTALACJI O KLASIE EI 60 (PRZESZCIE PRZEZ STROP) ORAZ EI 120 (PRZESZCIE PRZEZ ŚCIANY)

PROJEKTOWANE WYBURZENIA

PROJEKTOWANE ŚCIANY I ZAMUROWANIA

UWAGI:
1. Niniejszy projekt budowlany został wykonany zgodnie z Ustawą Prawo Budowlane oraz Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego.
2. Niniejszy projekt stanowi podstawę do uzyskania pozwolenia na budowę i jest kompletny dla celu, któremu ma służyć.
3. Projekt nie jest podstawą do realizacji inwestycji; w celu realizacji należy posługiwać się projektem wykonawczym.

		Progresbud sp. z o.o. ul. 44-509 013-011 wojciech.wlodarczyk@progresbud.pl	tel. +48 (0) 32 721 81 61 biuro: +48 (0) 32 721 81 61 wojciech.wlodarczyk@progresbud.pl	32-500 Chrzanów Baranów Główny 17 progresbud.pl
TEMAT BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY ZESPOLU SZKÓŁ SPORTOWYCH W ZABRZU PRZY UL. PŁASKOWICKIEJ 2 Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ DROGOWĄ I TECHNICZNĄ				
PROJEKT BUDOWLANY				
ZAKRES PRAC opracowanie projektu budowlanego opracowanie projektu wykonawczego opracowanie projektu wykonawczego opracowanie projektu wykonawczego opracowanie projektu wykonawczego	DATA 02.2017	RAMA architektura projektowanie wykonawstwo wykonawstwo	OPIS projektowanie projektowanie projektowanie projektowanie projektowanie	PODS projektowanie projektowanie projektowanie projektowanie projektowanie
INWESTOR Miejski Zespół Szkół Sportowych przy ul. Płaskowickiej 2 z siedzibą w Zabrze, ul. Płaskowicka 51, 57-41-800 Zabrze				
SKALA 1:100		TYTUŁ RYSUNKU RZUT POZIOMU -3,55		NR RYSUNKU A.01