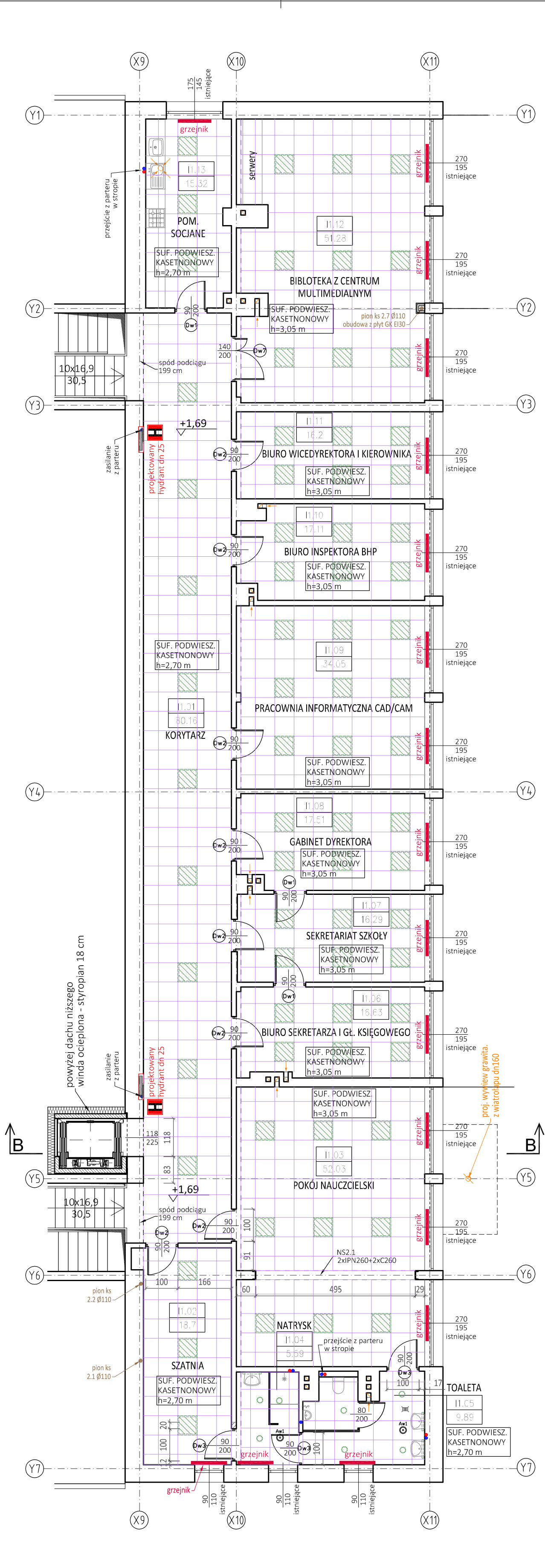


SCHEMAT ZAMUROWAŃ WYBURZEŃ I NOWYCH ŚCIAN



ARCHITEKTURA DOCELOWA

B I L A N S P O W I E R Z C H N I				
I PIĘTRO – BUDYNEK ISTNIEJĄCY				
NR POM.	NAZWA POMIĘDZY POMIĘDZY	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOŻY	POW. r>130cm
II.01	Korytarz	gres	80.16	80.16
II.02	Szatnia	wł.kt. PVC	18.7	18.7
II.03	Pokój nauczycielski	panele	52.03	52.03
II.04	Natrysk	plyt. cer.	5.59	5.59
II.05	Toaleta	plyt. cer.	9.89	9.89
II.06	Sekretariat i Księgowy	panele	16.63	16.63
II.07	Sekretariat: Szkoły	panele	16.29	16.29
II.08	Gabinet Dyrektora	panele	17.51	17.51
II.09	Pracownia CAD	wł.kt. PVC	34.05	34.05
II.10	Biuro inspektora BHP	panele	17.11	17.11
II.11	W-dyrektor i Kierownik	panele	16.2	16.2
II.12	Biblioteka	wł.kt. PVC	51.28	51.28
II.13	Pom. socjalne	plyt. cer.	15.32	15.32
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			350.76	350.76
KUBATURA			-	
UWAGI:				
• WYMIARY PODANO W [cm], POZIOMY PODANO W [m];				
• RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI: KONSTRUKCYJNA, SANITARNĄ, ELEKTRYCZNĄ I THYDRANTOWĄ WEWN.;				
• PRZEJŚCIA PRZEWODÓW WSZELKICH INSTALACJI PRZEZ ELEMENTY ODDZIELENIA POŻAROWEGO ZABEZPIECZYĆ DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ DANEJ PRZEGRODY, PRZEZ KTÓRĄ PRZECHODZI;				
• PRZED ZAMÓWIENIEM I WYKONYNIEM POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW SPRAWDZIĆ WYMIARY Z NATURY NA BUDOWIE;				
• STOSOWAĆ MATERIAŁY O PARAMETRACH OPISANYCH NA RYSUNKACH;				
• NA CAŁEJ POWIERZCHNI DACHU ZASTOSOWAĆ PUNKTOWY I LINIOWY SYSTEM ASEKURACYJNY. SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA PO KONSULTACJI Z WYBRANYM PRODUCENTEM I DOSTAWCĄ SYSTEMU;				
• BAZOWAĆ NA ROZWIĄZANIACH SYSTEMOWYCH;				
• PRACE BUDOWLANE PROWADZIĆ ZGODNIE ZE SZTKĄ BUDOWLANĄ;				
• W RAZIE WĄTPLIWOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.				