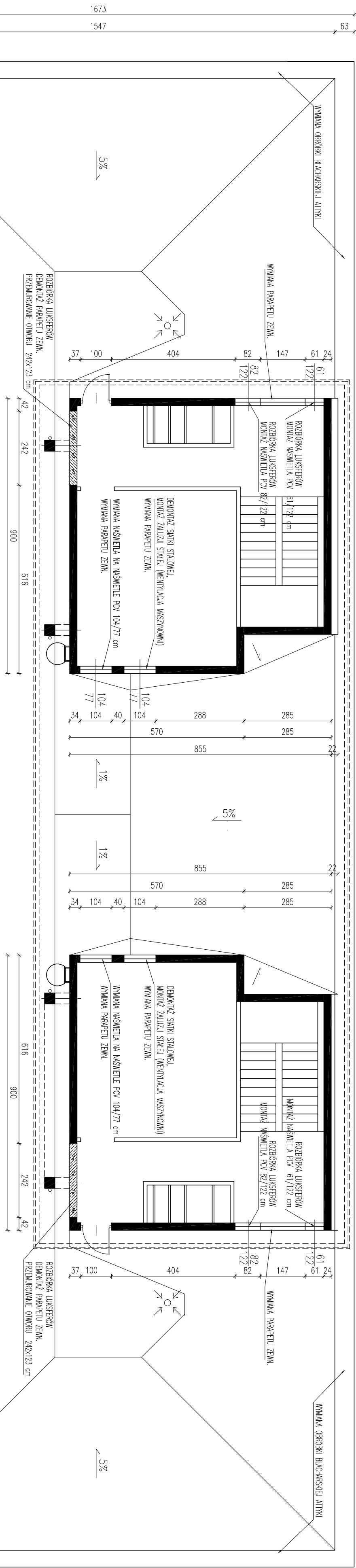


RZUT DACHU I MASZYNOWNI skala 1:100
budynek wysoki



DOCELOWY POZIOM POKRYWACZACH PRZY ATAKACH, SCIANACH NABUDOWYK ITP PRZYJETO TAKI JAK STINIEKAC – ZAŁOŻONO, ŻE PROJEKOWANIE POKRYWACZACH WYPEŁNI PRZESZKROJEM ZDJĘCIOWEJ W-WIŹ ZUŁA WIELKOPŁOCEWIEGO (WŁ. DOKUMENTACJA ARCHIWALNEJ ŚREDNIA GRUBOŚĆ W-WIŹ ZUŁA 35cm).
OZ ZUŁU WARTOŚĆ ZUŁA SKROGOWE POZIOMY I SPADKI.

UWAGA: NA DACHU WYSTĘPUJĄ URZĄDZENIA ZWIĄZANE Z INSTALACJAMI TELEKOMUNIKACYJNYMI, KLIMATYZACYJNYMI, NIE POKAZANE NA TYM RYSUNKU

POKRYCIE DACHU: STYROPIAN N10 gr. 25cm + PAPA NM16RZCZYNOWA TERNOZGRZEWANA NA PAPE PODKADOWE
SAMPORCENPEL - SYSTEM NPA
SPŁYK FORMOWANE PONTYLE WARSZT STYROPIANU PRZEZ WARSZT, CIEKICH PŁYT EPS 100
Z UZIOPLENENIEM KLINOW WIELEKĄ BETONOWĄ

USUJENIE ISTNIEJĄCEJ PARY GRĄZ WARSZT ZUŁU PALENSKOWEGO
(W5) DOKUMENTACJA ARCHYTEKTONICZNA SR. GRABOSZC W-WR ZUŁA - 35cm)

MASZYNOWINE:
 STOLARZA OKLEJANA, POY
 PARETY WYKONCZONE: BŁACHA STALOWA, ODCINKOWANA 0,55mm, POW. AKANA
 ELEMACJA: UŁOŻENIENIE SIEMKOWE TŁOKU (W MIEJSCACH IDENTYKÓW I SPŁACHOWANIA)
 PORCIEZKA: ELEMACJA SIEMKOWA
 IZOLACJA TERMICZNA: ŚCIANA MASZYNOWINI, BEZ ZWIĄZU

Rysunek stanowi część projektu wykonawczego.
Rysunek wydany przed opracowaniem całości dokumentacji.

Nazwa Inwestycji:		Projekt i harmonizacja budynku i rozbiórki balkonów Wydziału Oceanotechniki i Okrepleniawstwa Politechniki Gdańskiej	
Adres inwestycji:		dz. nr 357/1/3 obr. 55 Gdańsk ul. Do Studzińskiej 16A	
Inwestor:		Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk	
Projektant:		mgr inż. arch. Aleksandra Bobkiewicz ulc. biela, nr 179/60 ul. w szczególności architektonicznej: PC-0070	
Pośrednik:		mgr inż. arch. Grzegorz Sachse ulc. biela, nr 179/60 ul. w szczególności architektonicznej	
Temat projektu:		RZUT DACHU I MASZYNOWNI DZIMGOW - BUDYNEK WYSOKI	
Data:		sierpień 2020	
Skala:		1:100	
M. i podpis:		A-2	