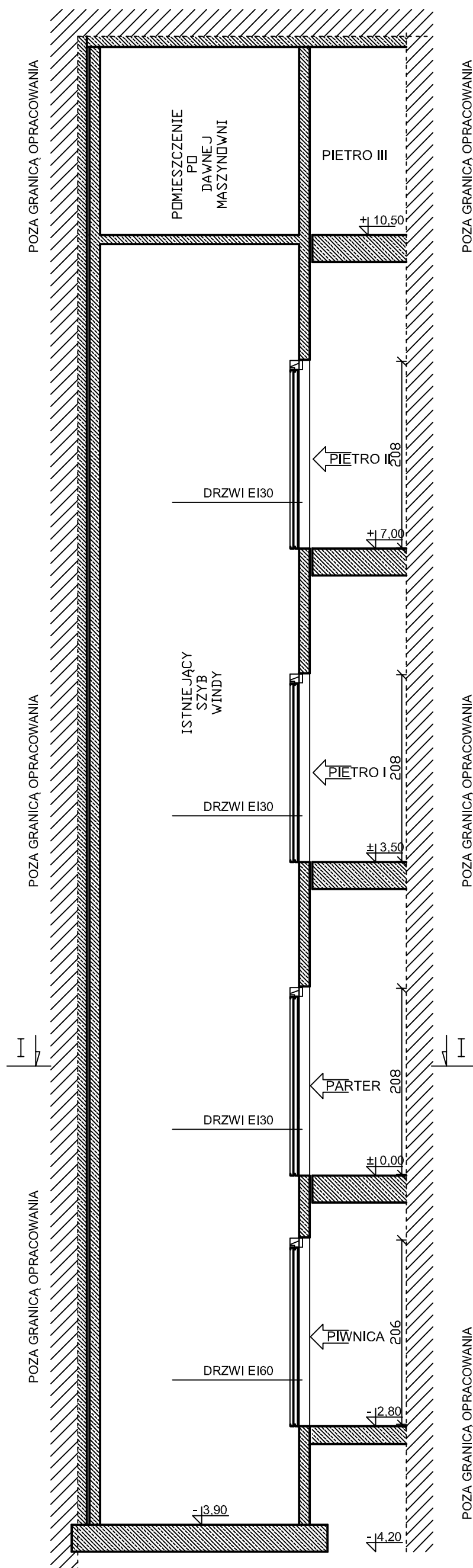


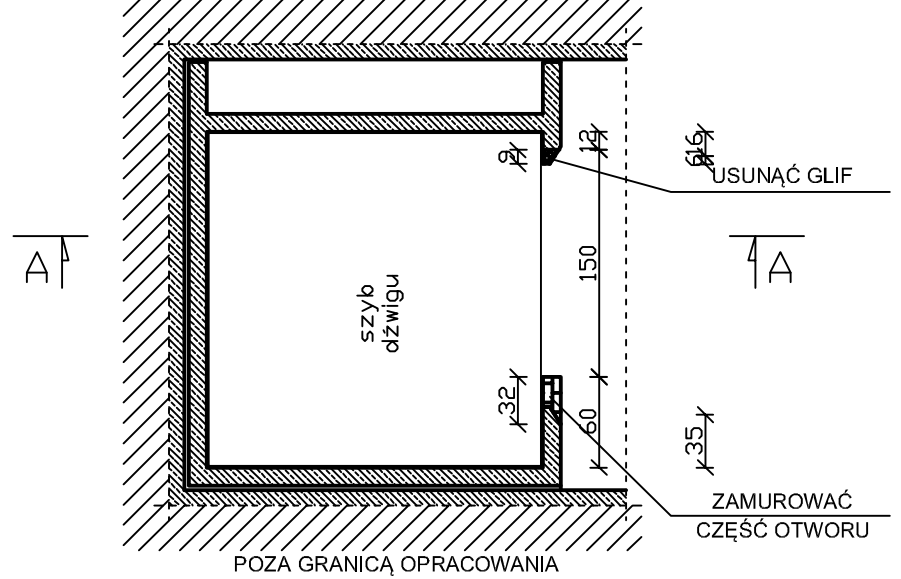
STAN PROJEKTOWANY

PRZEKRÓJ A-A



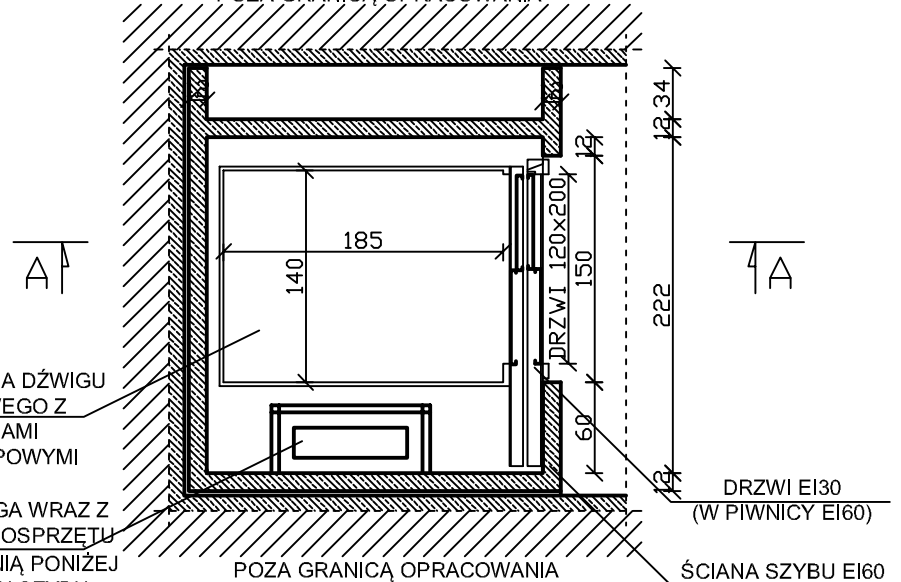
PRZEKRÓJ POZIOMY-
KOREKTA OTWORU

POZA GRANICĄ OPRACOWANIA



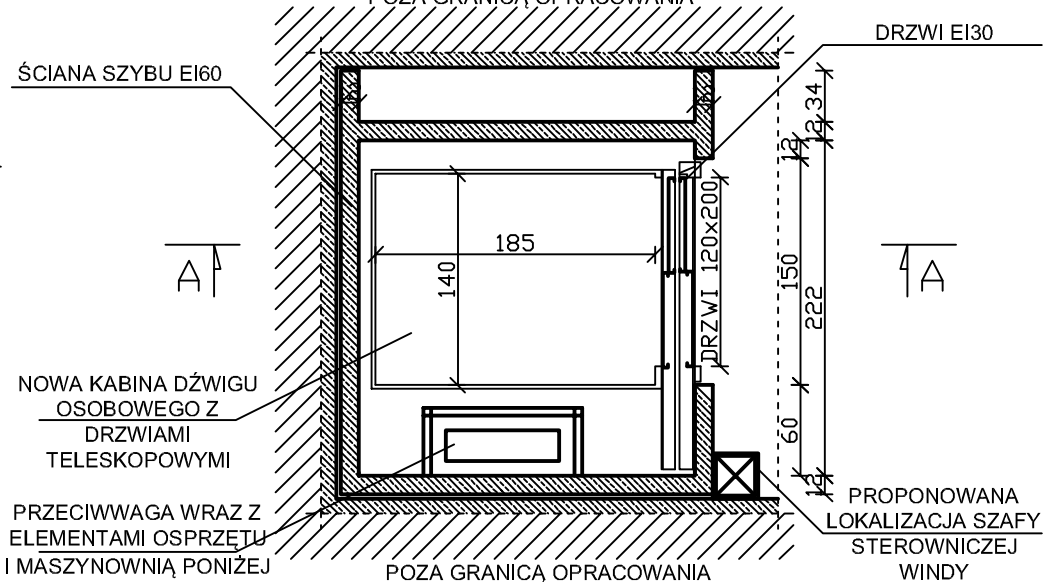
PRZEKRÓJ POZIOMY-
KOREKTA OTWORU

POZA GRANICĄ OPRACOWANIA



LOKALIZACJA SZAFY STEROWNICZEJ WINDY NA II PIETRZE

POZA GRANICĄ OPRACOWANIA



UWAGA!

z uwagi na brak możliwości wykonania niektórych pomiarów bezpośrednich oraz występującymi odchyłkami powstałymi na etapie budowy, przed przystąpieniem do prac wszelkie wymiary sprawdzić w naturze, w razie wystąpienia rozbieżności skontaktować się z projektantem

WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI WSKAZANYMI W OPISIE TECHNICZNYM.

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA BIURO REALIZACJI INWESTYCJI PAWLAK DAMIAN PAWLAK, 663-319-813 93-248 ŁÓDŹ, MAKUSZYŃSKIEGO 5/54 T:663-319-813	
NR RYSUNKU:			
NAZWA OBIEKTU BUDOWANEGO I ADRES		WYMAGANA DWÓCH DŹWIGÓW W BUDYNKU UNIWERSYTETU MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU, WYDZIAŁ CHEMII DOSTOSOWANIE DO WYMOGÓW DLA PRZEWOZU OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI TORUŃ, ul. Gagarina 7	
PRZEDMIOT SKALA RYSUNKU		DŹWIG W BUDYNKU "A" PRZEKRÓJ POZIOMY - PROJEKT 1:50 PRZEKRÓJ A-A -PROJEKT 1:50	
IMIE I NAZWISKO NR UPRAWNIENI DATA I PODPIS		Architekt : mgr inż. arch Malwina Felczak-Pawlak nr upr 53/LOOK/K/2013 Konstruktor: mgr inż. Damian Pawlak nr upr ŁÓD/BO/9835/13	