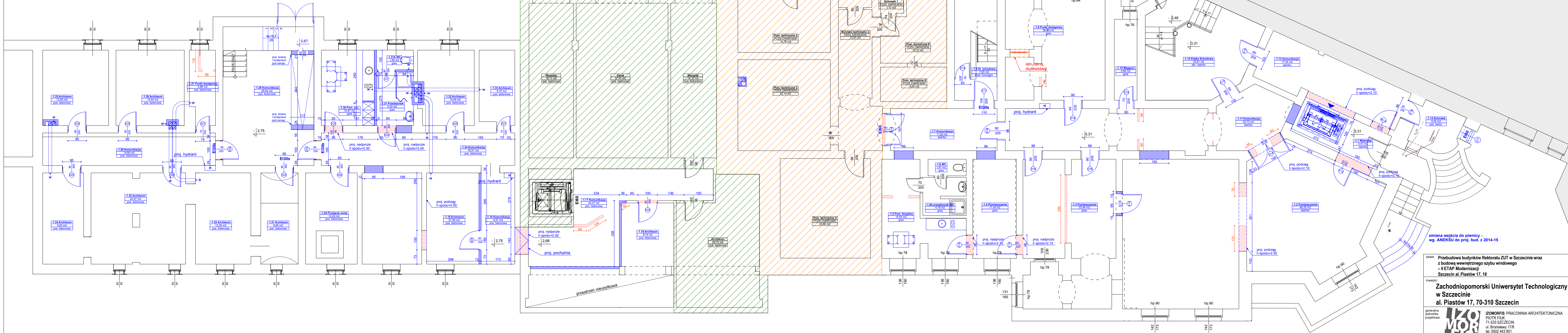


POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

POZA ZAKRESEM BIEŻĄCEGO PROJEKTU -
ZAKRES ETAPU "WINDA W ŁĄCZNIKU REKTORATU"

BUDYNEK WYDZIAŁU
Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT



LEGENDA:
--- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
--- PROJEKTOWANE WYBURZENIA
--- PROJ. ZAMUROWANIA I ŚCIANY
--- ELEMENTY WYBURZANE
--- ELEMENTY PROJEKTOWANE

obiekt: Przebudowa budynków Rektoratu ZUT w Szczecinie wraz z budową wewnętrznego szybu windowego – II ETAP Modernizacji Szczecin al. Piastów 17, 18	
inwestor: Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny w Szczecinie al. Piastów 17, 70-310 Szczecin	
generałna jednostka projektowa:	IZOMORFIS PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA PIOTR FIUK 71-633 SZCZECIN ul. Bronisławy 17/8 tel. 0502 443 951 e-mail: pracownia@izomorfls.pl www.izomorfls.pl
faza:	PROJEKT BUDOWLANY
branża:	ARCHITEKTURA
treść rys.: Rzut piwnic	
projektował: dr inż. arch. PIOTR FIUK upr. 53/Sz/2000 dr inż. arch. JAKUB GOŁĘBIEWSKI upr. 20/ZPOIA/OKK/2016	skala: 1:100 data: WRZESIEŃ 2018 r.
opracował: dr inż. arch. JAKUB GOŁĘBIEWSKI upr. 20/ZPOIA/OKK/2016 mgr inż. arch. LIDIA GRZYCZON-FIUK	tom: 1
sprawił: dr inż. arch. MARIUSZ TUZYSKI, upr. 19/Sz/97	RYS.2
prawa autorskie zastrzeżone	