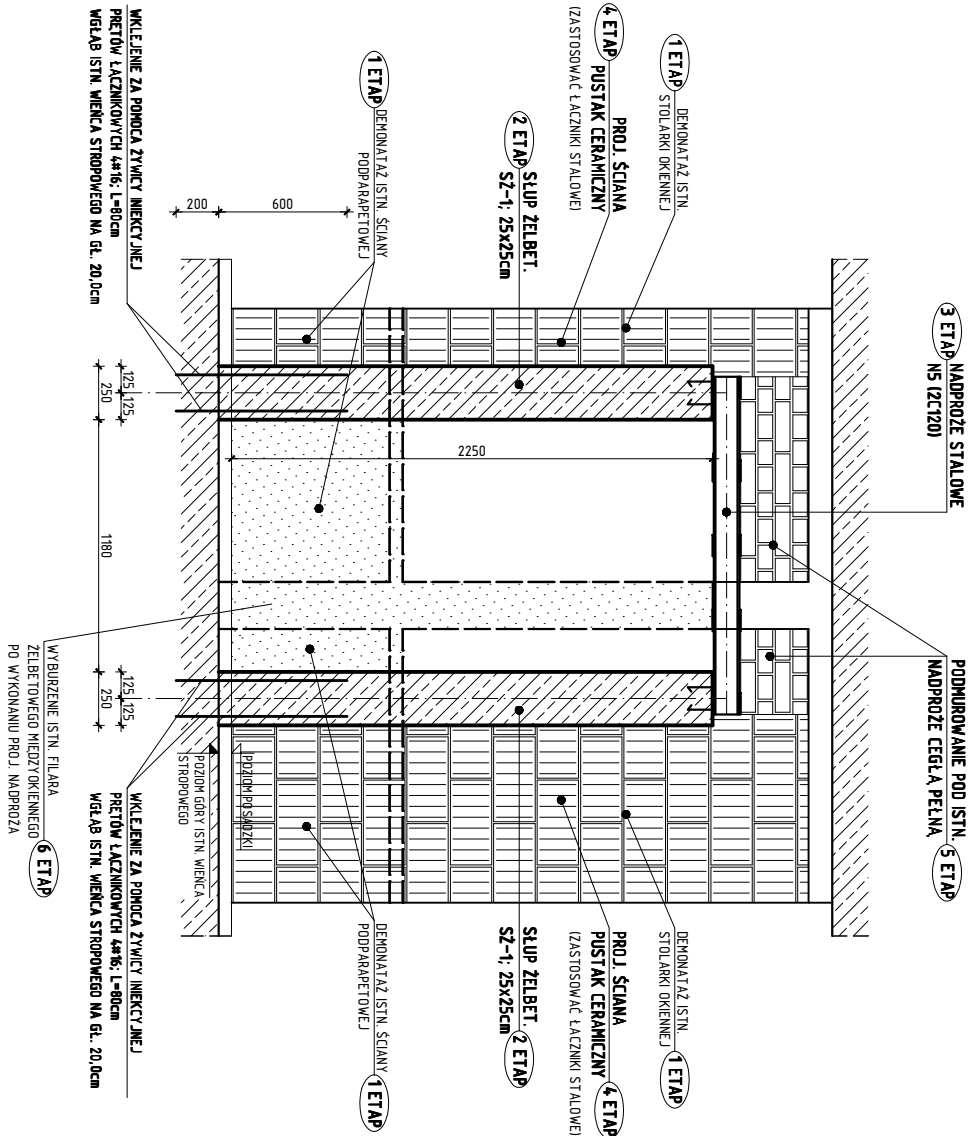


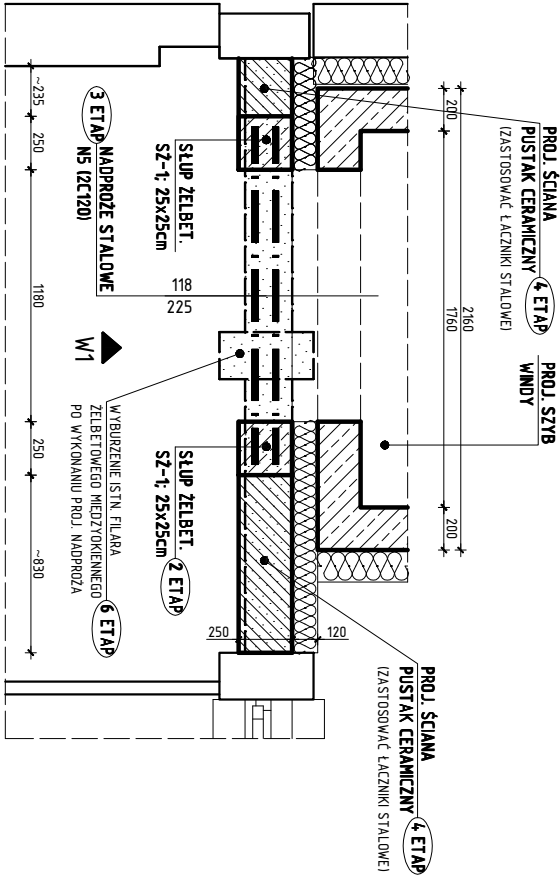
WIDOK W1

skala 1:25

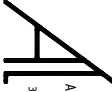


WYKONANIE OTWORÓW PRZYSTANKOWYCH P0, P2, P4 i P6

skala 1:25



- UWAGI:
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH PRZECIECIE DESEK I GRANIKÓW SZALKÓWKÓW, WYKONANIE ZBRUDZENIA ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH (TD) KADROBACZOWO SPRAWDZIĆ WYMAGI NA BUDOWIE I PODWÓJNIE JE Z PROJEKTOWANYMI.
 - DLA UZYSKANIA STAŁEGO OTULENIA ZBRUDZENIA BETONEM, STAL UKŁADAĆ NA PLASTYKOWYCH PODKŁADKACH.
 - STOSOWAĆ MATERIAŁY BETON C20/25; STAL B500SP; SZ35JR; STAL KONSTRUKCYJNA SZ35JR.

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA Architektura i Inżynieria - Konstrukcyjna Inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI 31-872 Kraków, al. Dąbrowskiego 303 II, IV/100A tel./fax: (071) 649-07-59</p>		Nazwa i adres obiektu budowl. PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU URZĘDU GMINY I MIASTA MIECHÓW O WINDY HYDRAULICZNA O=630kg DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH. DZIAŁKA NR 1914/20 I 1912/8, UL. HENRYKA SIENKIEWICZA 25 W MIECHOWIE.	
Inwestor Urząd Gminy i Miasta Miechów ul. Henryka Sienkiewicza 25; 32-200 Miechów		Projektant Inż. Bartosz Ludomirski Upr. nr 143/2002	
Asystent Tech. Tomasz Świątek		Data 12.2015	
Skala 1:25		Stron P.M.	
Nr rys. B-38		Data 12.2015	