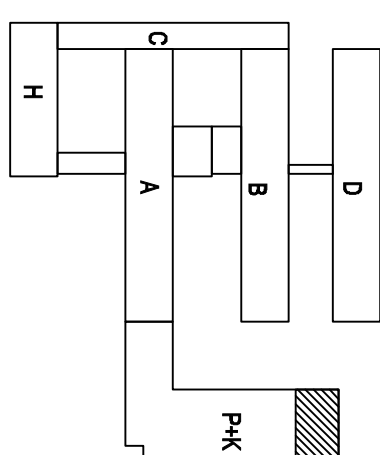
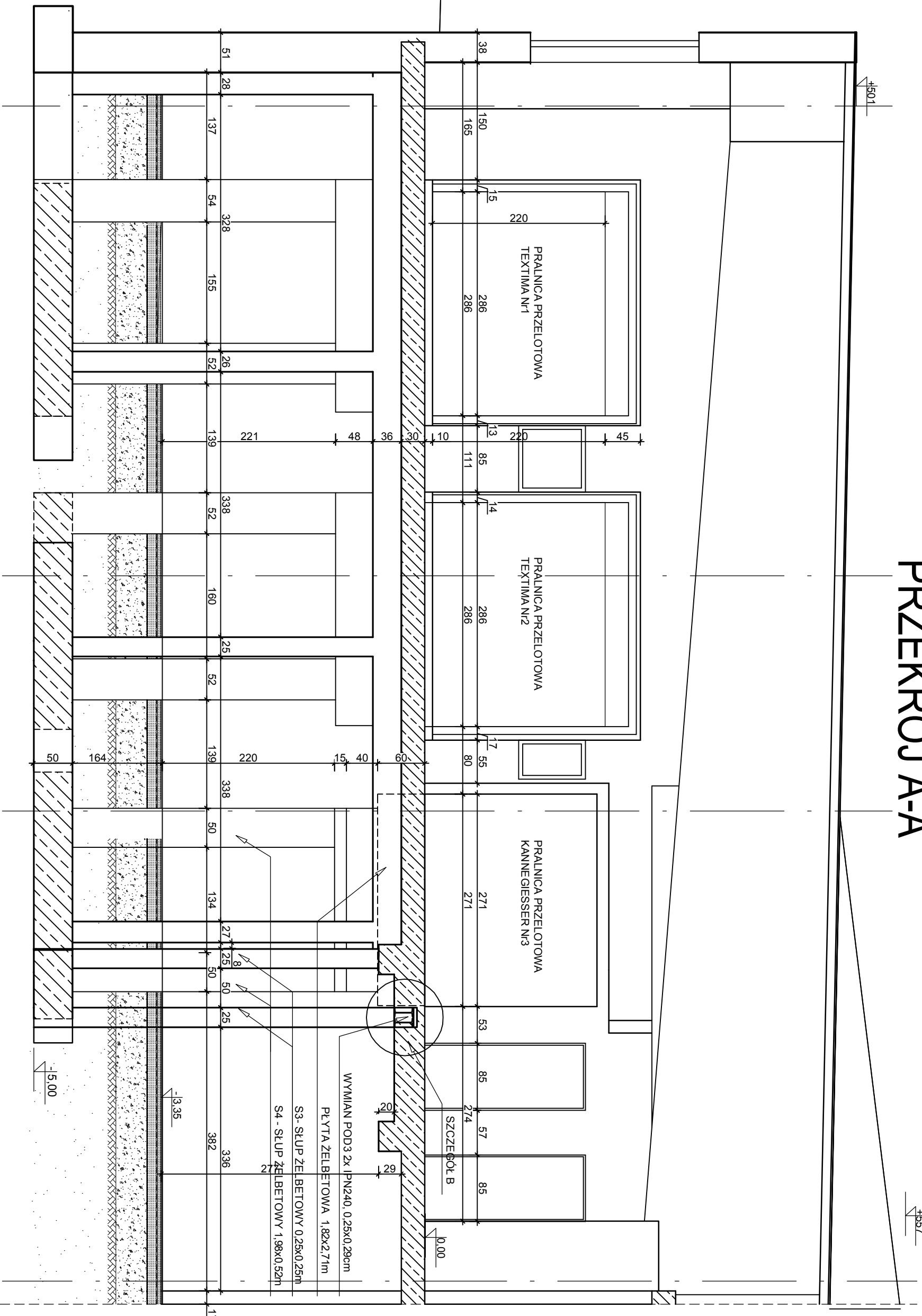
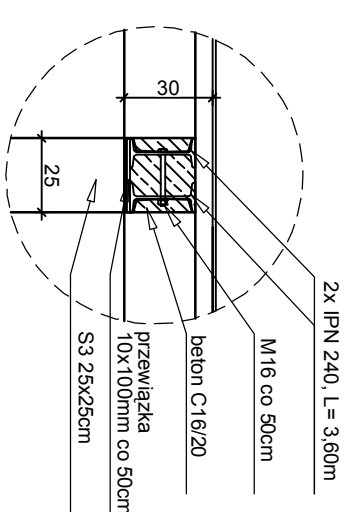


BUDYNEK KUCHNI I PRALNI - STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:100
SCHEMAT ROZMIESZCZENIA PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

PRZEKRÓJ A-A



SZCZEGÓŁ B SKALA 1:25
WYMIAN POD3 2xIPN 240, L=285cm



Nazwa obiektu budowlanego		82-300 Elbląg	
Usługi Projektowe i Ubezpieczenia		ul. Cicha 11D	
Michał Bartschyski		tel. kom. 662037331	
Projekt budowlany konstrukcyjny fundamentu pod nową pralnicę-wiórkę marki FAVORIT plus 1900 w pomieszczeniu pralni brudnej NR 48 w budynku „K+P” w Elblągu ul. Królewieckiej 146			
Inwestor:		Izba Izolacji:	
Wojewódzki Szpital Zespołowy w Elblągu, ul. Królewiecka 146, Elbląg		ul. Królewiecka 146 82-300 Elbląg	
Nazwa projektu		Rys. nr:	
STAN PROJEKTOWANY		K-5	
PRZEKRÓJ A-A		1 : 50	
Projektant		mgr. inż. Michał Bartschyski	
konstrukcja:		upr. nr 564/74/Gd, 1990/94/EL	
Projektant sprawdzający:		Data, podpis: 03.12.2014	