


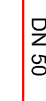
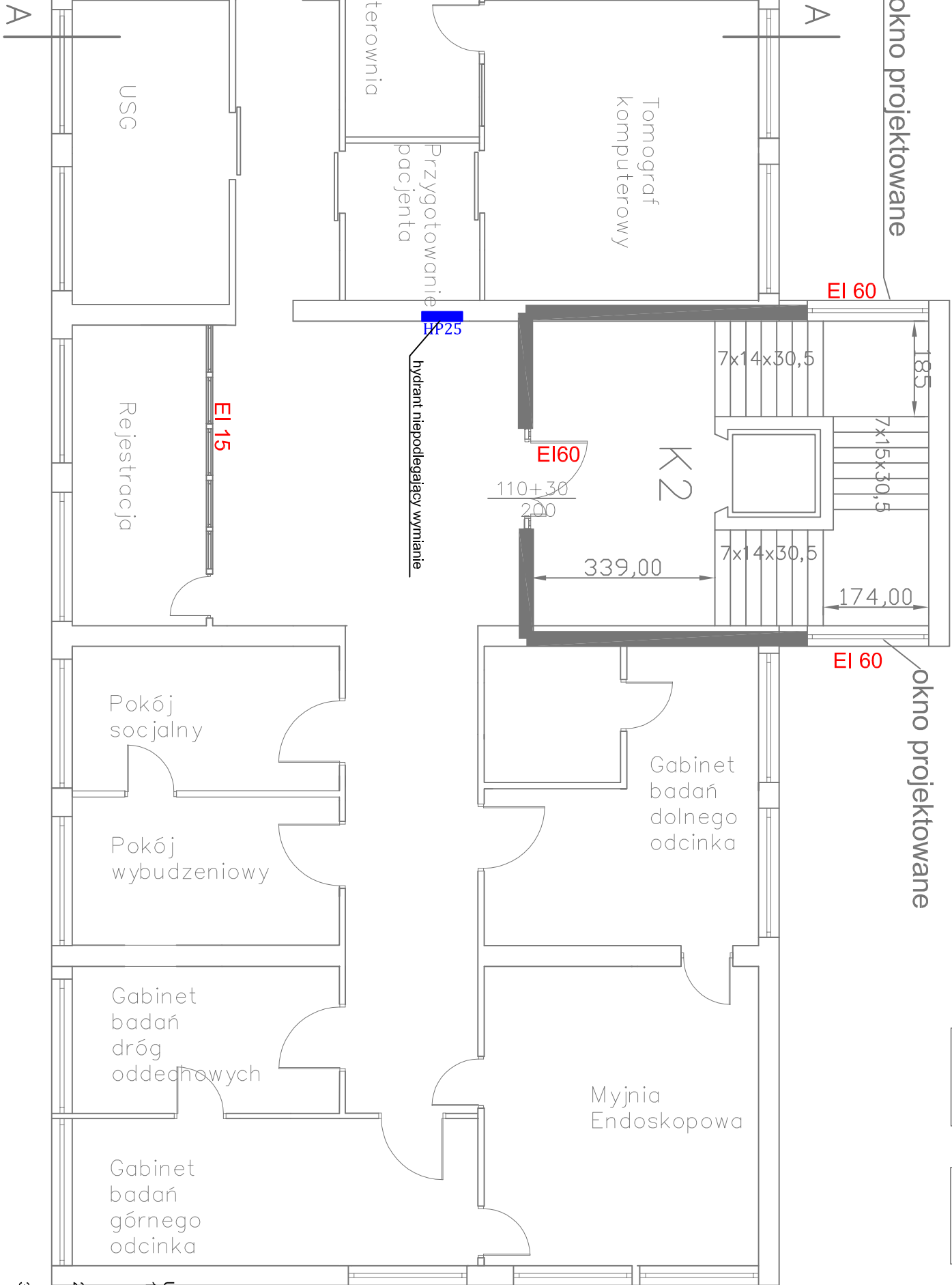


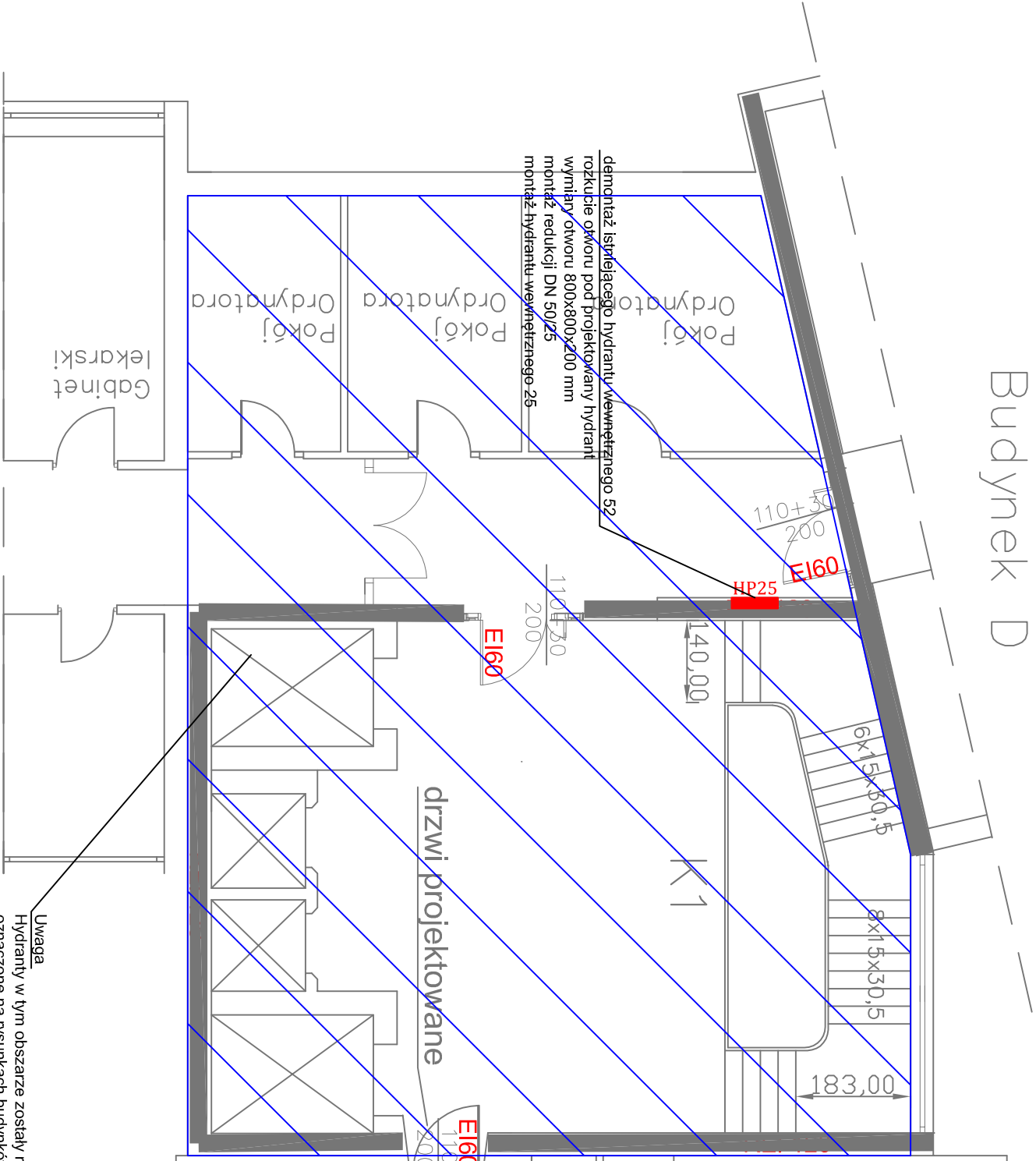
# Zakład Diagnostyki Obrazowej budynek B ( II piętro)

LEGENDA	
	Projektowany hydrant wewnętrzny o średnicy 25 mm z węzłem podszytym DN 25 o długości 30 m, prądowca PW-25, zaworem odcinającym DN 25, wymiary szafki hydrantowej: 780x780x180 mm, wersja uniwersalna (wędkowa i natynkowa)
	Istniejący hydrant wewnętrzny o średnicy 25 mm z węzłem podszytym DN 25 o długości 30 m
	Istniejący hydrant wewnętrzny o średnicy 52 mm z węzłem płasko składanym DN 52 o długości 20 m
	rurociąg stalowy ocynkowany o średnicy DN 50

<b>APILCH</b> Pracownia Projektowa ROMAN PILCH ul. Zagorowska 7 62-500 Konin tel./fax: 63 242 91 93 e-mail: projektowanie.apilch@wp.pl www.projektowaniepilch.pl	
TEMAT: LOKALIZACJA: PROJEKT BUDOWLANY	
WYMAGANY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI HYDRANTOWEJ Projekt budowlany wraz z Ekspertyzą techniczną określającą wymagania ze względu na warunki bezpieczeństwa pożarowego w budynku A, B, C, D, E, F i 2 Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Koninie przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1	
OBIEKT: Wojewódzki Szpital Zespołowy w Koninie ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1, 62-510 Konin	
INWESTOR: Wojewódzki Szpital Zespołowy w Koninie ul. Szpitalna 45, 62-504 Konin	
TEMAT RYSUNKU: RZUT II PIĘTRA - BUDYNEK B	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Kułesa nr upr. WKP/0271/POOS/04	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Roman Narojczyk nr upr. ZP.1.7342/72/O/98	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. Grzegorz Majda	
BRANŻA: SANITARNA	DATA: 10.2016
	SKALA: 1 : 100
	NR RYS.: B-4



Uwaga:  
Hydranty w tym obszarze zostały również  
oznaczone na rysunkach budynków C i D, E, F



Budynek C