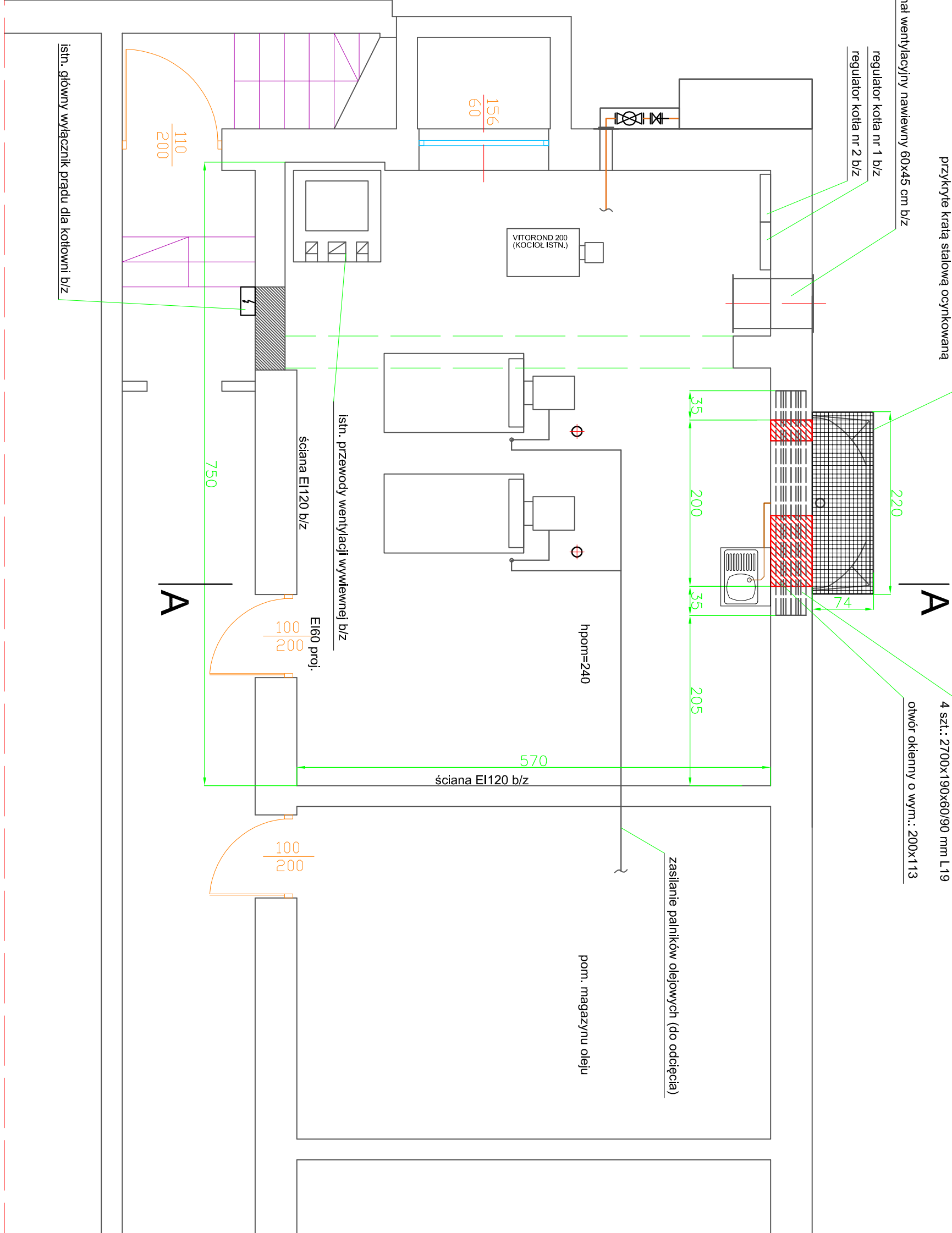


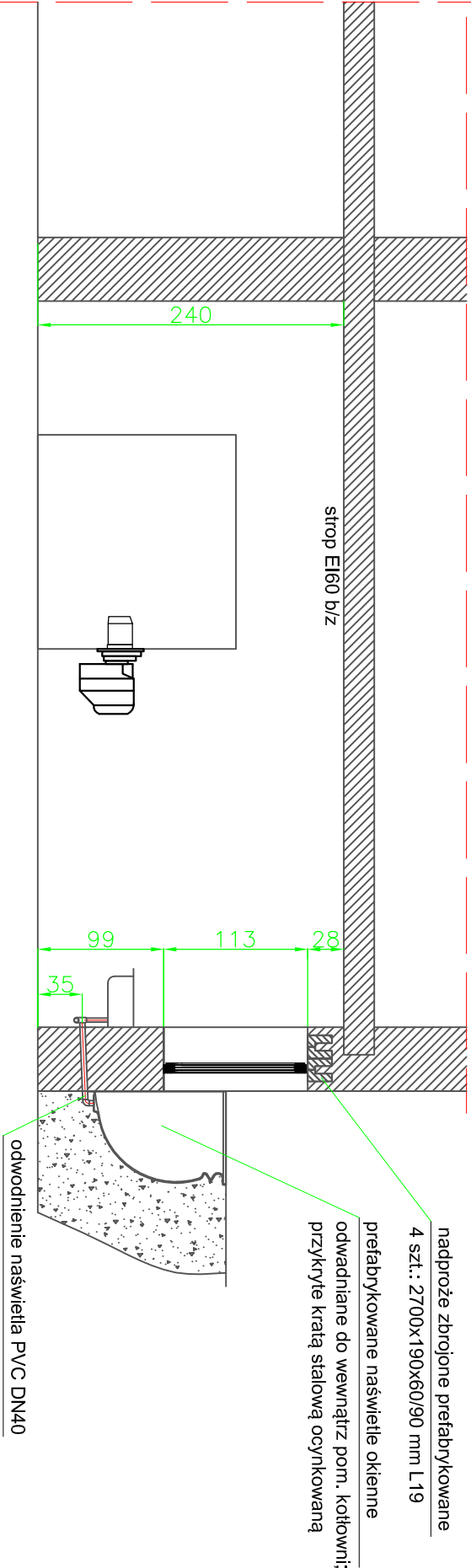
prefabrykowane nasświetle okienne
odwadniane do wnętrza pom. kotłowni;
przykryte kratą stalową ocynkowaną

istn. kanał wentylacyjny nawiewny 60x45 cm b/z
regulator kotła nr 1 b/z
regulator kotła nr 2 b/z

nadproże zbrojone prefabrykowane
4 szt.: 2700x190x60/90 mm L19
otwór okienny o wym.: 200x113



przekrój A-A



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
		PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zygmunt Pierzchowski	5/93/OP, 161/93/Op spec. instal.-inżynieria	06.2017	
		OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Antoni Hudeczek	1017/94 spec. arch.	06.2017	
INWESTOR		POMIAT SOCHACZEWSKI, UL. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 65, 96-500 SOCHACZEW				
INWESTYCJA		PRZEBUDOWA KOTŁOWNI GAZOWEJ NA OLEJOWĄ – ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZE CENTRUM KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO W SOCHACZEWIE, UL. J. PIŁSUDSKIEGO 63				
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT I PRZEMÓW KOTŁOWNI – ROBOTY BUDOWLANE ADAPTACYJNE				SKALA 1:50
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY		
KG/SO/PRB	PW	01/06	RYS. NR 3			