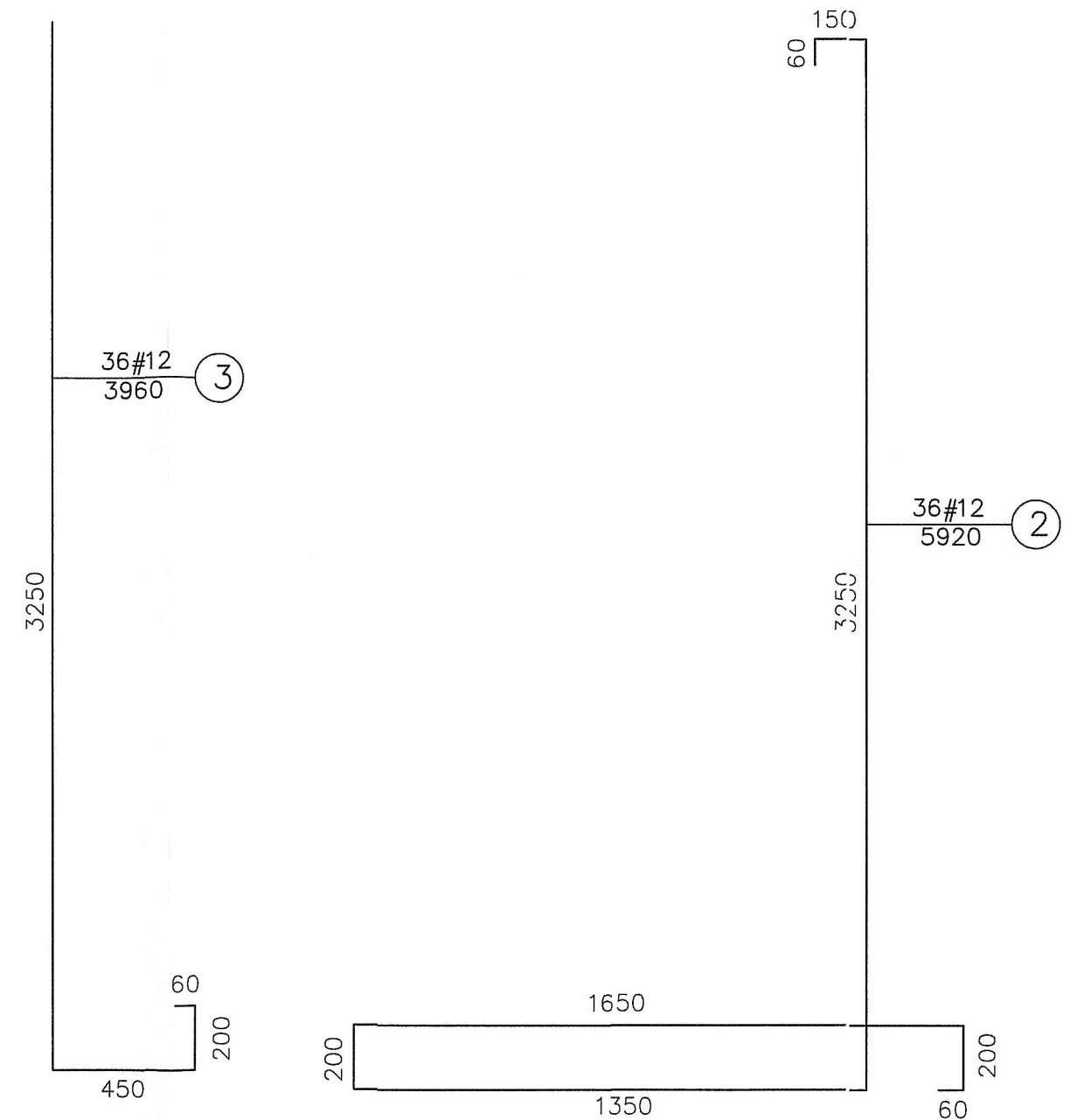
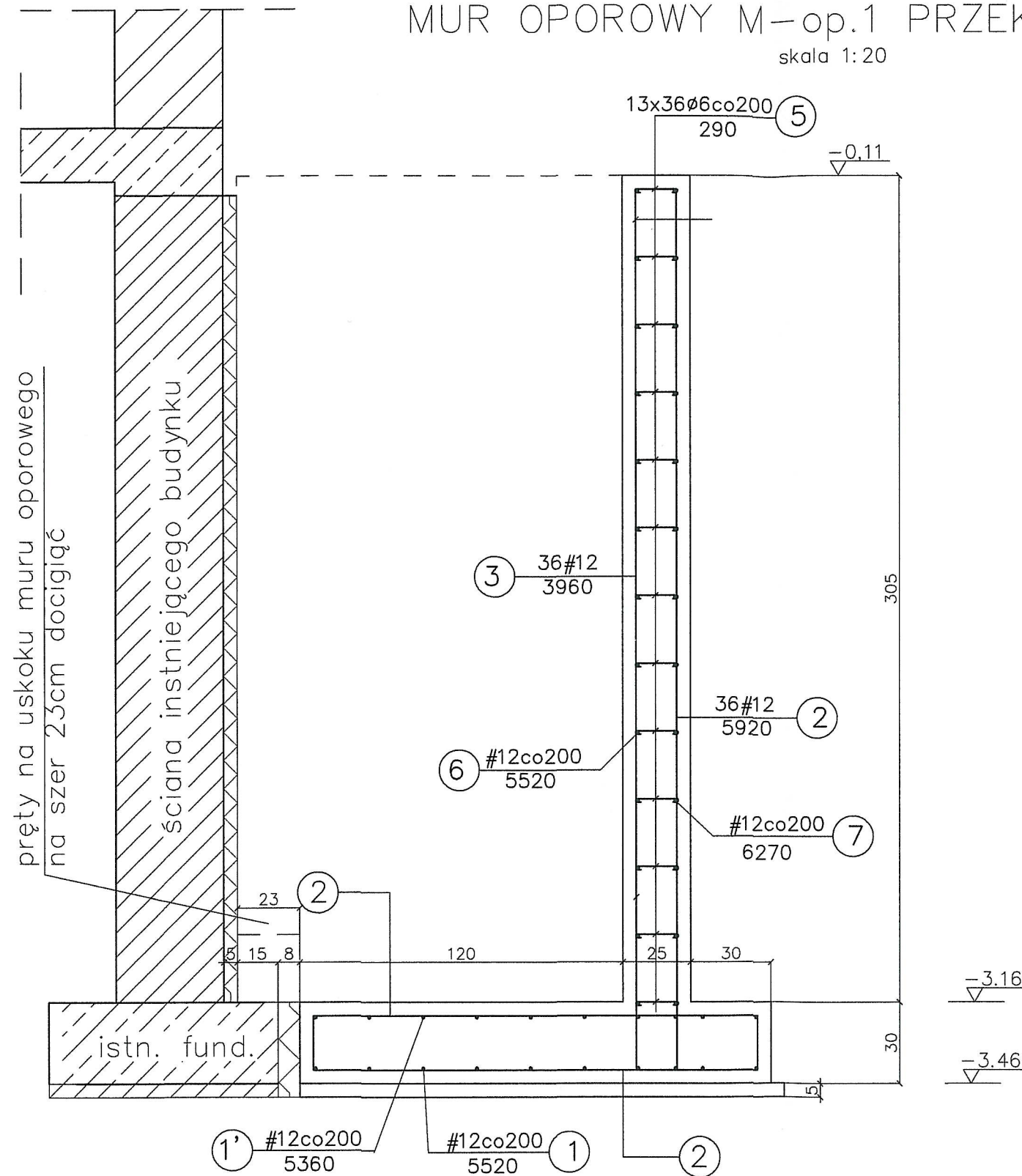



MUR OPOROWY M-op.1 PRZEKRÓJ A-A

skala 1:20



beton C20/25
stal AIIIIN
otulina 5cm

Nazwa projektu:		Przebudowa kotłowni gazowej w budynku Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Kobiórze.			
Adres obiektu:		ul. Tuwima 33 Kobiór			
Inwestor:		Szkoła Podstawowa i Gimnazjum w Kobiórze			
Projektował:	mgr inż. A. Lamik	05.2015	konstr-bud	SLK /4778/PWOK/13	Podpis: 
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala	1 : 20	
Branża:	KONSTRUKCYJNA		Rysunek	K: 3.0	
Tytuł:					
MUR OPOROWY M-op.1 PRZEKRÓJ A-A					