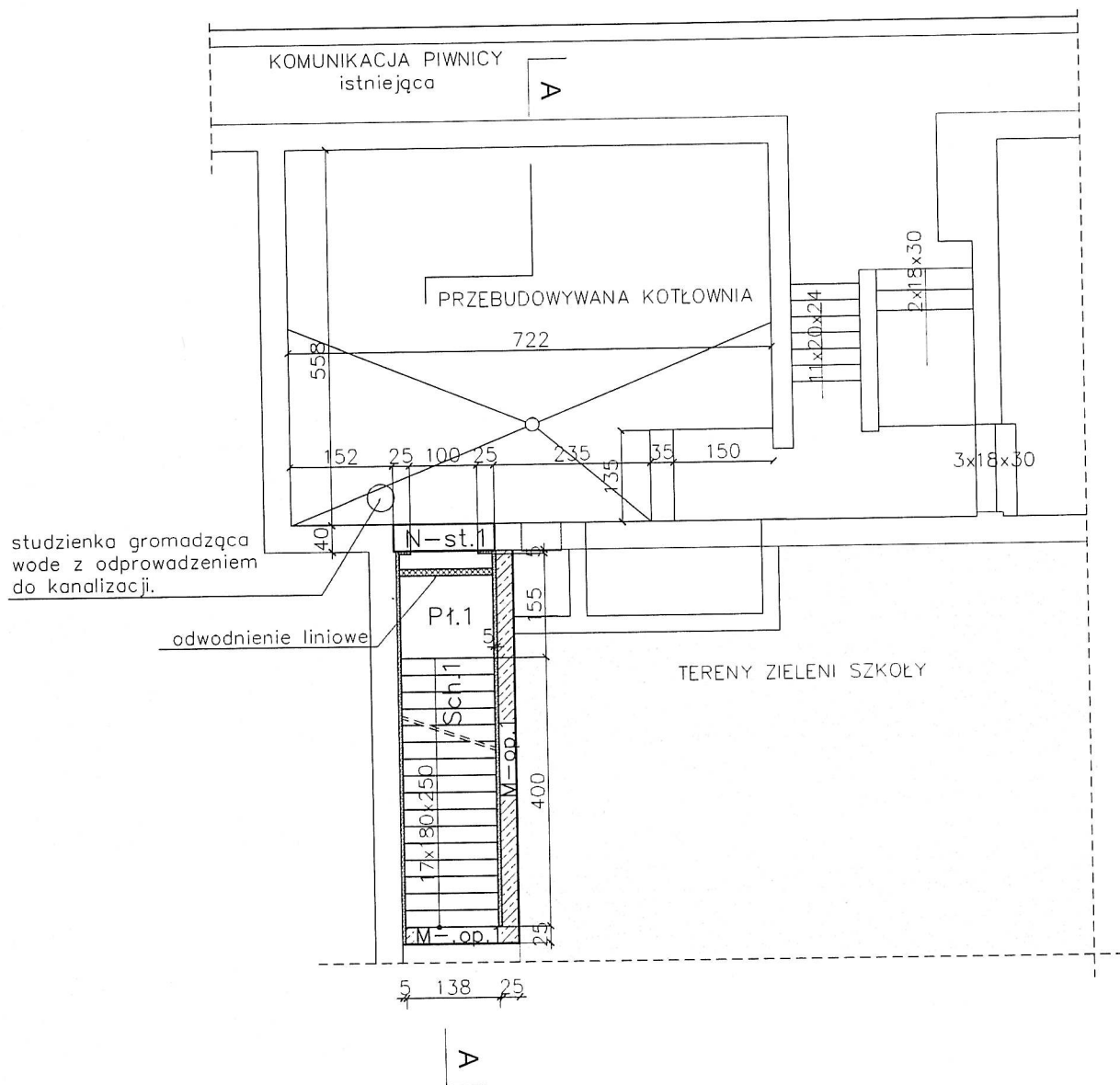



RZUT PIWNICY – ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

skala 1:100



Nazwa projektu:		Przebudowa kotłowni gazowej w budynku Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Kobiørze.			
Adres obiektu:		ul. Tuwima 33 Kobiør			
Inwestor:		Szkoła Podstawowa i Gimnazjum w Kobiørze			
Projektował:	mgr inż. A. Lamik	05.2015	konstr-bud	SLK/4778/PWOK/13	Podpis: 
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala	1:100	
Branża:	KONSTRUKCYJNA		Rysunek	K 1.0	
Tytuł: RZUT PIWNICY; SCHODY ZEWNĘTRZNE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE					