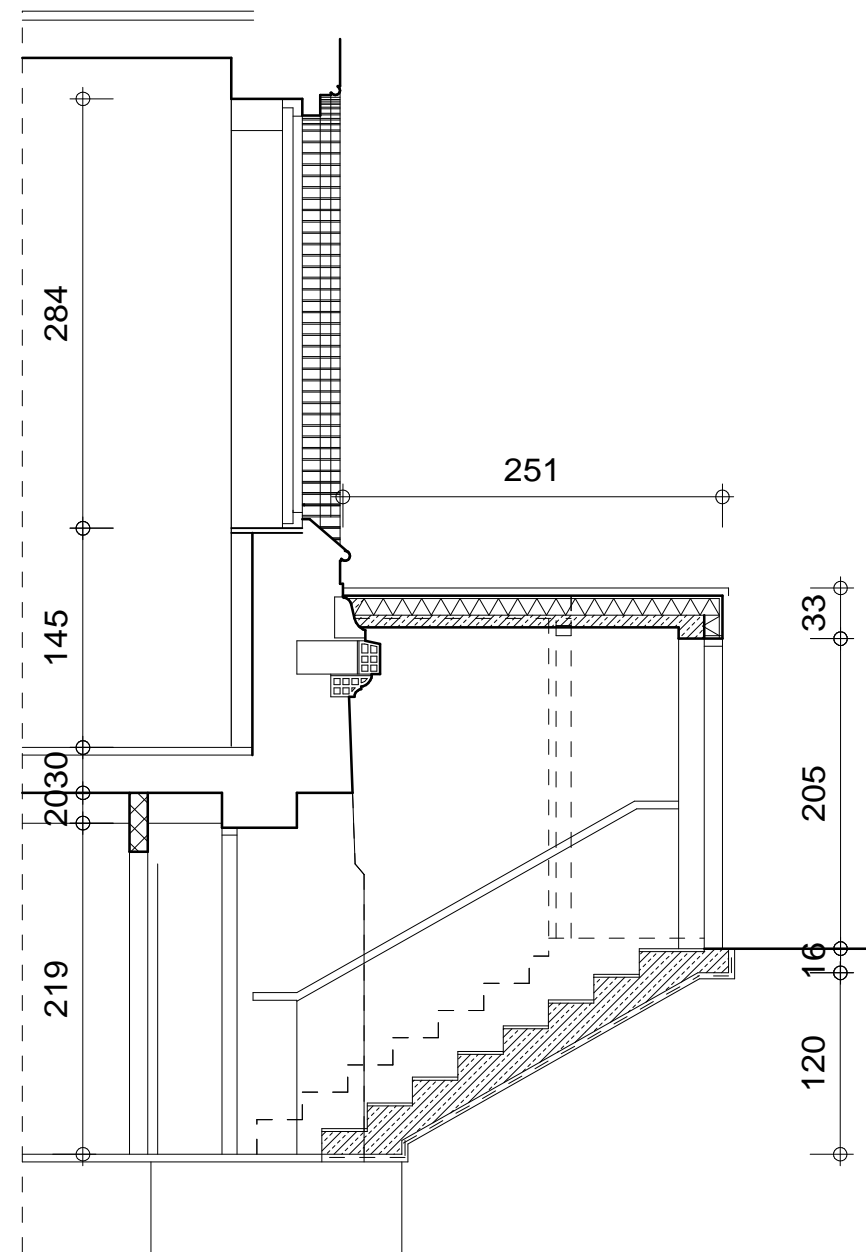


Rozbiórka istn. dobudówki i przebudowa wyjścia ze schodami
ściany warstwowe: cegła krat., styropian 5cm, w-wa zewn. - cegła ceram. licówka
schody żelbetowe wylewane na gruncie
przekrycie: płyta żelbet. gr. 8 cm, izolacja styropianem gr. 12 cm,
pokrycie z blachy stal. powlekanej



PRACOWNIA PROJEKTOWA urbi Ełk, ul. Moniuszki 3/7, tel. 087 6103475			
OBIEKT	Przebudowa budynku Gimnazjum Nr 1 i SP Nr2, ul. Małeckich 1 w Ełku, Gimnazjum Nr 1 w Ełku	skala 1 : 50	
INWESTOR		data:11.2008	
TYTUŁ RYSUNKU	Szczegół schodów zewnętrznych 1	rys. nr 16	
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	mgr inż. arch. Joanna Bobrowska	1/2003/OL	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	inż. Augustyn Łotowski	Bł 4/75 SUW - 84/81	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. arch. Mirosław Zadroga		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS