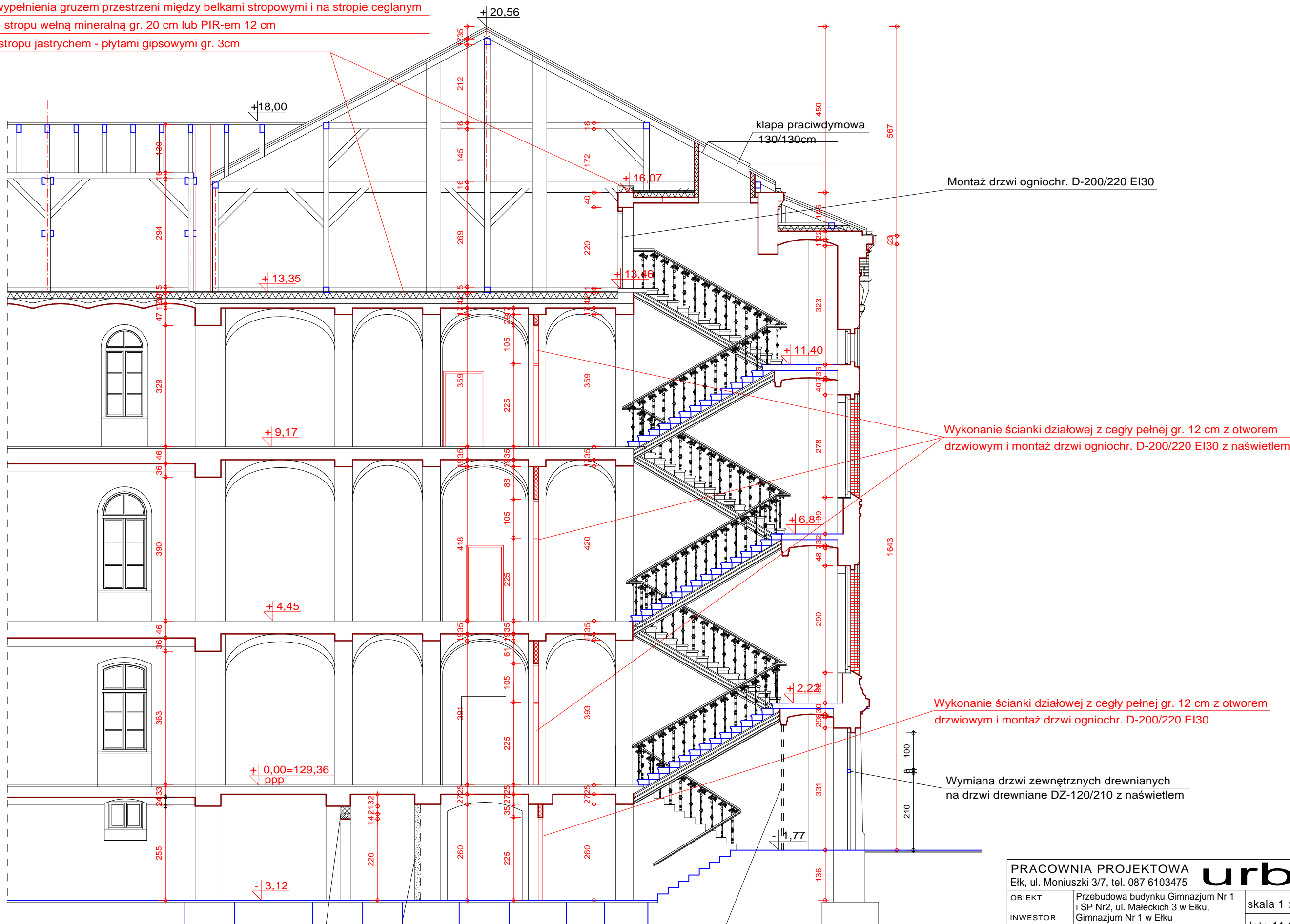


Usunięcie wypełnienia gruzem przestrzeni między belkami stropowymi i na stropie ceglanym
Docieplenie stropu wełną mineralną gr. 20 cm lub PIR-em 12 cm
przekrycie stropu jastrychem - płytami gipsowymi gr. 3cm



Poszerzenie otworu w ścianie do szer. 210 cm z cegły pełnej gr. 25 cm
osadzenie nadproża z belek stal. 2x 140, l=280cm

Wyburzenie ścianki działowej z cegły pełnej gr. 12 cm

Demontaż drewnianej ścianki działowej wiatrołapu
i ścianki z płyt między biegami schodów

PRACOWNIA PROJEKTOWA urbi			
Elk, ul. Moniuszki 3/7, tel. 087 6103475			
OBIEKT	Przebudowa budynku Gimnazjum Nr 1 i SP Nr2, ul. Małeckich 3 w Elku, Gimnazjum Nr 1 w Elku	skala 1 : 100	
INWESTOR		data:11.2008	
TYTUŁ RYSUNKU	Przekrój E-E projekt	rys. nr 11	
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 Żadroga		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS