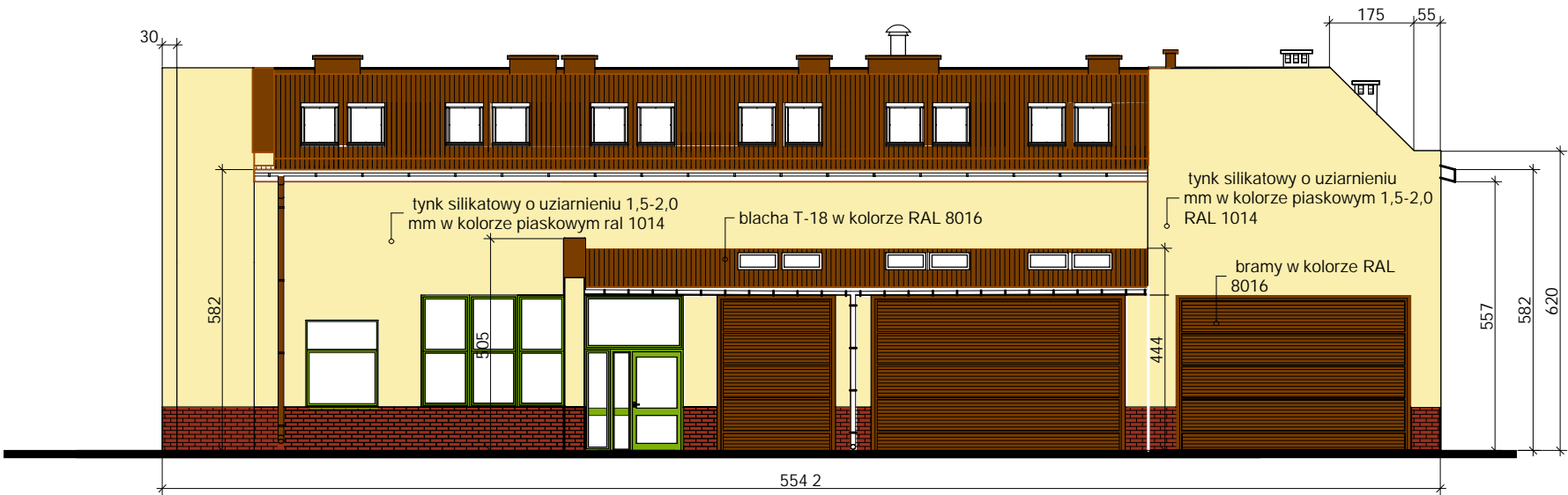
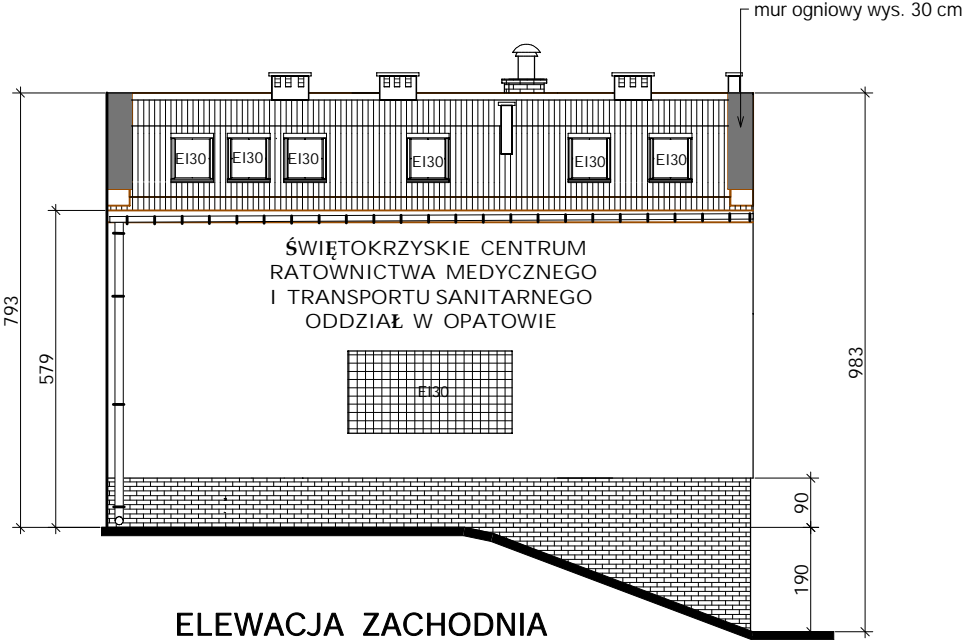


ELEWACJE  
1:100

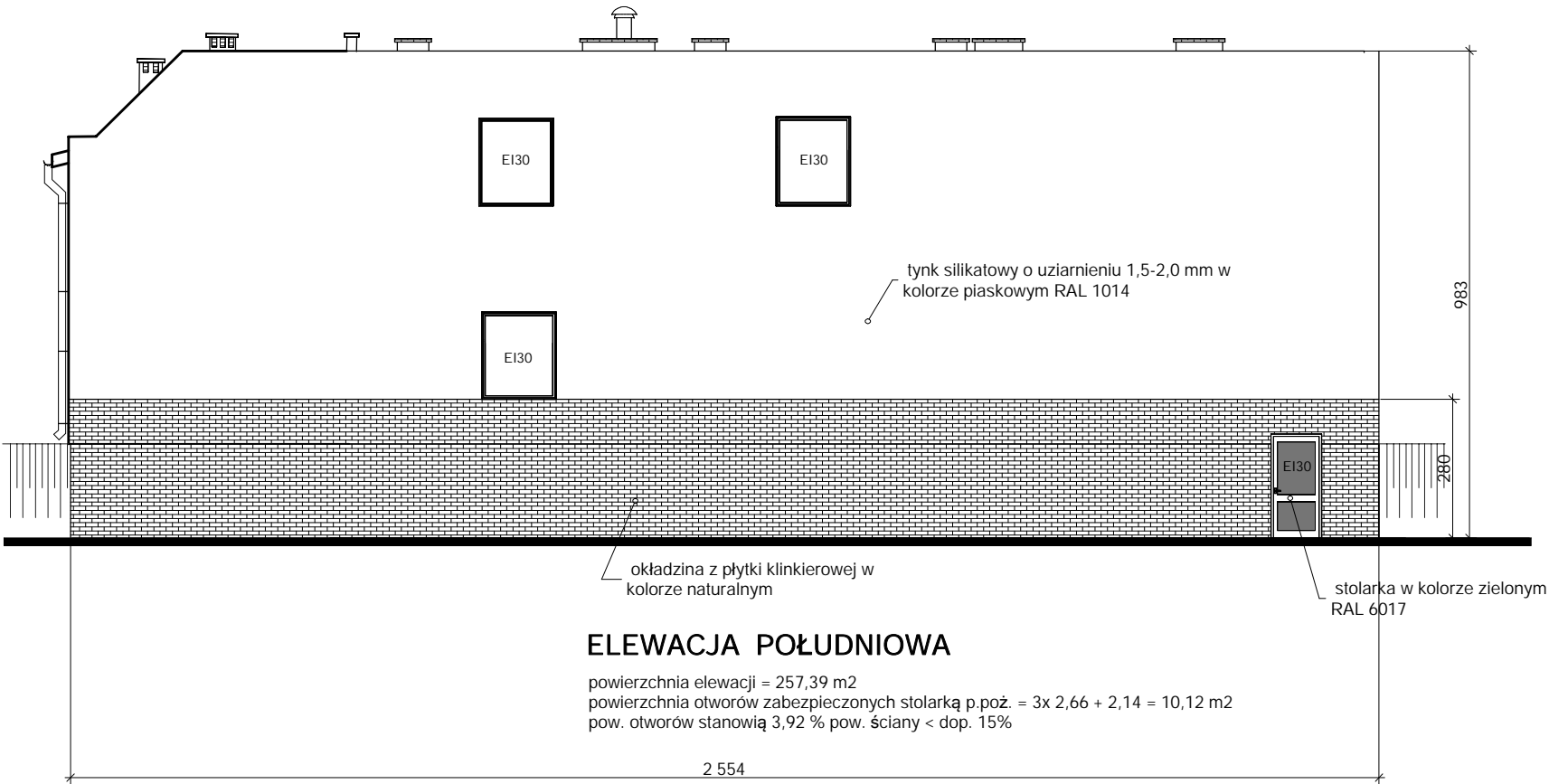


(ELEWACJA PÓŁNOCNA (FRONTOWA



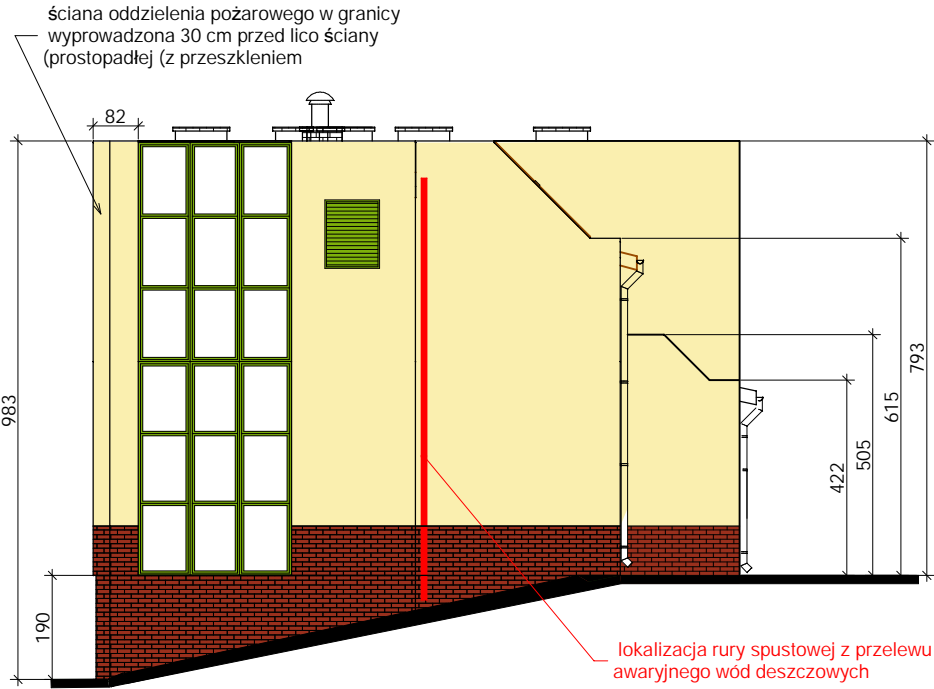
ELEWACJA ZACHODNIA

powierzchnia elewacji = 73,04 m<sup>2</sup>  
powierzchnia otworów zabezpieczonych naświetlami p.poż. = 10,02 m<sup>2</sup>  
pow. otworów stanowią 13,72 % pow. ściany < dop.15%



ELEWACJA POŁUDNIOWA

powierzchnia elewacji = 257,39 m<sup>2</sup>  
powierzchnia otworów zabezpieczonych stolarką p.poż. = 3x 2,66 + 2,14 = 10,12 m<sup>2</sup>  
pow. otworów stanowią 3,92 % pow. ściany < dop. 15%



ELEWACJA WSCHODNIA

Biuro Projektowo-Kosztorysowe i Nadzór Budowlany mgr inż. Andrzej Słepień			
Inwestor	Świętokrzyskie Centrum Ratownictwa Medycznego i Transportu Sanitarnego w Kielcach		
Obiekt	Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku Oddziału ŚCRMITS w Opatowie		
Lokalizacja	Opatów ul. Szpitalna; działka nr ewid. 2033/2		
Zawartość ark.	ELEWACJE		
projektował:	mgr inż. arch. Wojciech Kurzeja	Nr upr. KL-234/93	Podpis
sprawdził:	mgr inż. arch. Wawrzyniec Kuc	RP-UPR. 514/91	
skala	Data opracowania		Nr arkusza
1:100	04.2014		12