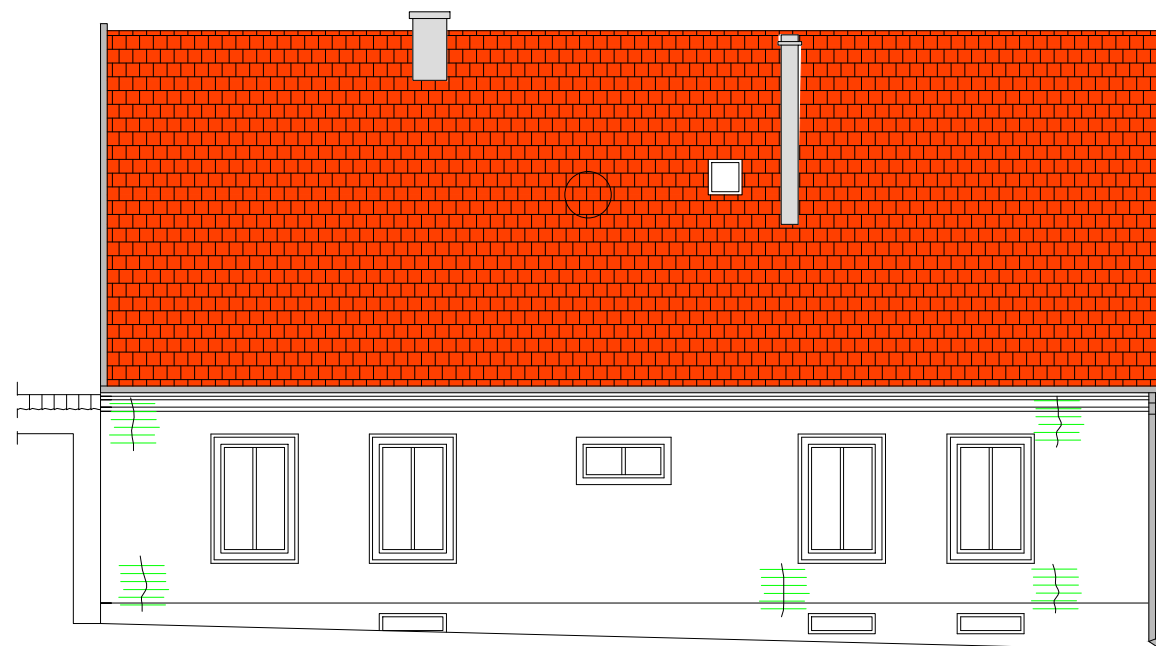


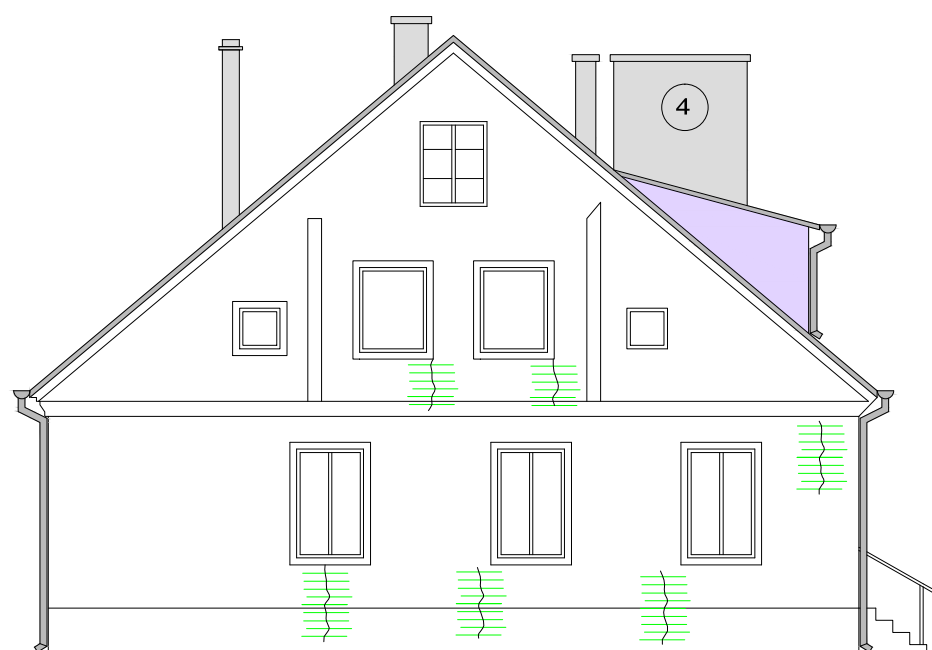
Elewacja frontowa



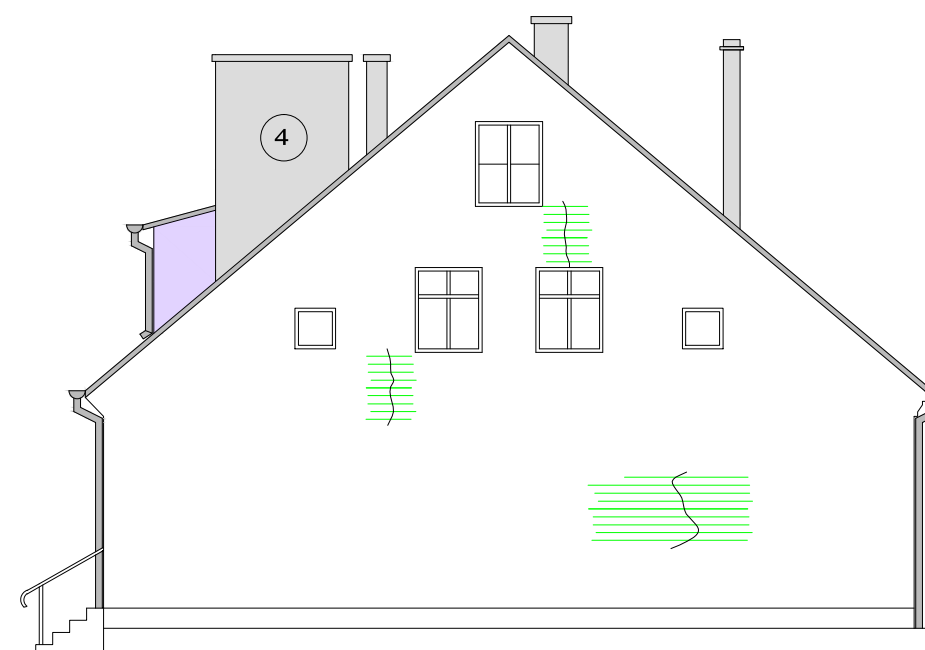
Elewacja tylna



Elewacja boczna prawa



Elewacja boczna lewa



1. W poziomych warstwach zaprawy wyciąć szczeliny w wymaganych odstępach i na określoną głębokość.
2. Wyczyścić szczeliny przy pomocy odkurzacza i spryskać wodą.
3. Do końca szczeliny wprowadzić zaprawę HeliBond o grubości ok. 10 mm.
4. Wepchnąć pręt HeliBar w zaprawę w celu uzyskania równej otuliny.
5. Wprowadzić następną warstwę zaprawy cementowej pozostawiając ok. 10 mm w celu późniejszego uzupełnienia wypełnienia spoiny zaprawą odpowiadającą zaprawie stosowanej w pozostałych spoinach obiektu.
6. Wyrównać powierzchnię spoiny.
7. Zwilżyć spoinę co pewien czas.
8. Uzupełnić wypełnienie szczeliny odpowiednią zaprawą.
9. Wszystkie prace wykonywać zgodnie z opisem technicznym.

Legenda:

Miejsce zszycia pęknięć muru



Schemat rozmieszczenia kotew

Akroterion Budownictwo i Konserwacja Zabytków Jakub Baran-Feiertag
ul. 1000-lecia 10/11, 87-200 Wąbrzeźno, tel.: 696 045 791

Architektura	INWESTOR	Gmina Gołdap ul. Pi. Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap	
OBIEKT: Budynek mieszkalny wielorodzinny	SKALA	STADIUM	NR RYSUNKU
ADRES: ul. Mazurska 11 19-500 Gołdap Dz. nr 1960/57		PROJEKT BUDOWLANY.	A5
	PROJEKTANT	Dariusz Herman	
	ASYSTENT PROJEKT.	mgr inż. Jakub Baran- Feiertag	
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jakub Baran- Feiertag	