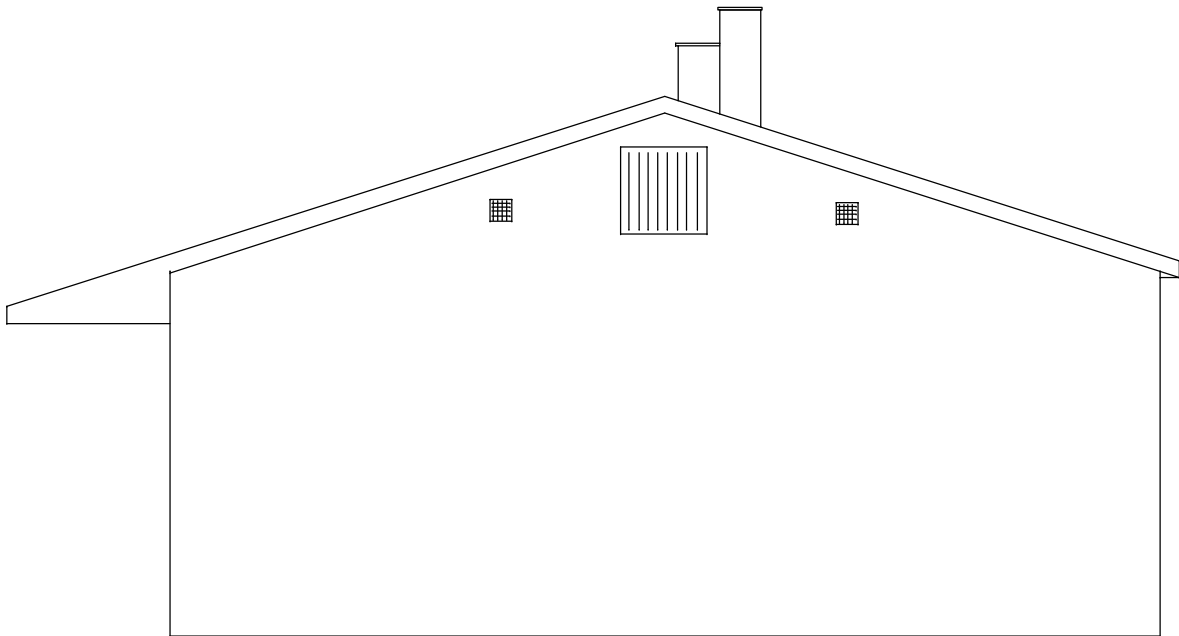


ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA BOCZNA

SYSTEMY TERMOMODERNIZACJI

- 1.STROP- wełna mineralna gr 22 cm
- 2.ŚCIANA PARTERU - styropian fasadowy EPS50 gr 16 cm
- 3.PODŁOGA NA GRUNCIE - styrodur 10 cm
- 4. SYSTEM OGRZEWANIA -podłogowe za pomocą pompy ciepła typu powietrze woda
- 5. INSTALACJA ELEKTRYCZNA-wspomagana systemem instalacji baterii fotowoltaicznej

KOLORYSTYKA ELEWACJI

TŁO- farba elewacyjna odcień żółty

TERMOMODENIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ			
Inwestor:		GMINA CHEŁMNO UL. DWORCOWA 1, 86-200 CHEŁMNO	
Lokalizacja:		dz. nr 193/2, obręb Ostrów Świecki 86-200 Chełmno	
Temat:		ELEWACJE	
Opracował:		Janusz Woźniak, nr upr. UAN-IV/8346/211/TO/87-88	Podpis:
Projektował:		Janusz Woźniak, nr upr. UAN-IV/8346/211/TO/87-88	Podpis:
Data: maj 2016	Skala: 1: 75	Faza: PB	nr rys.: