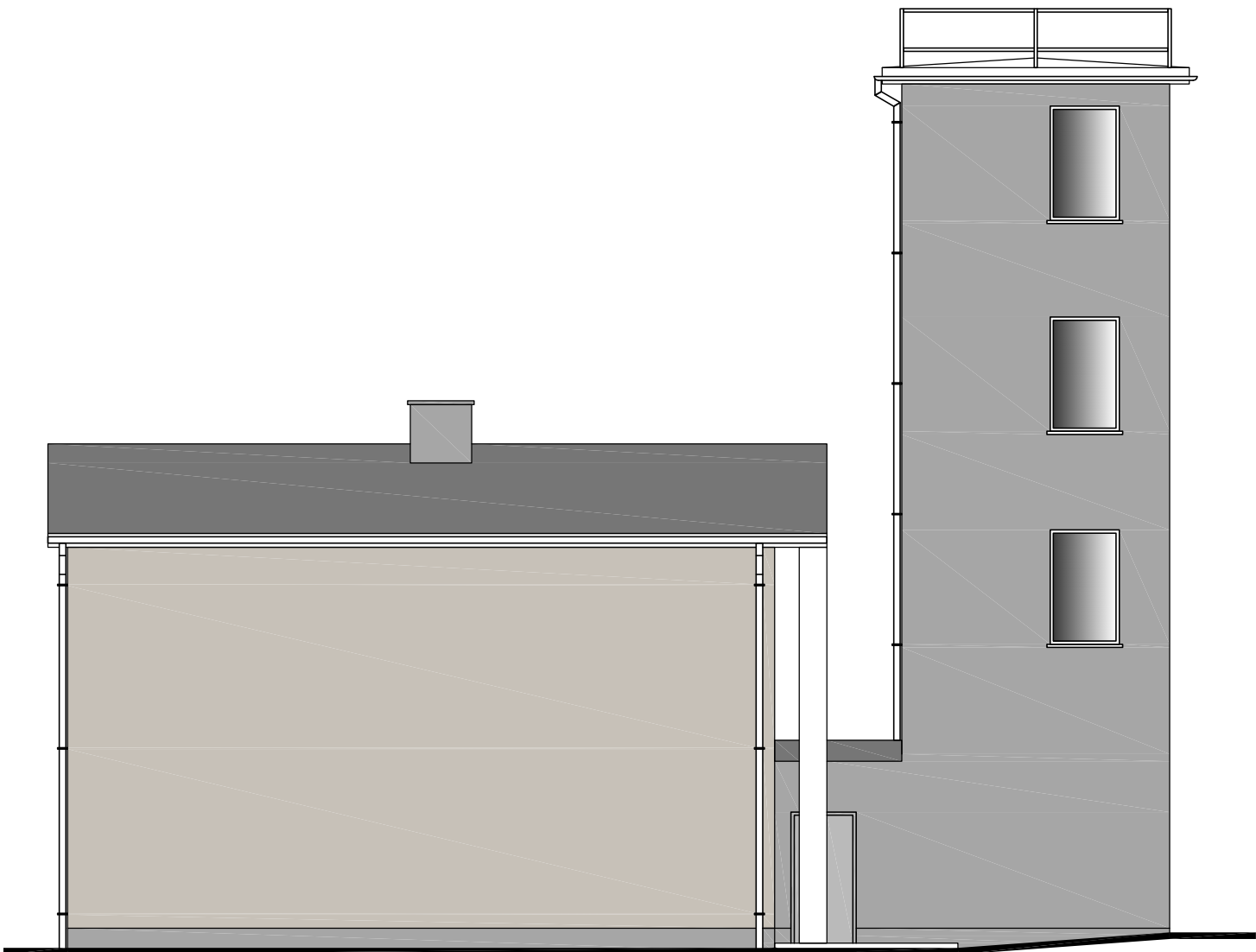
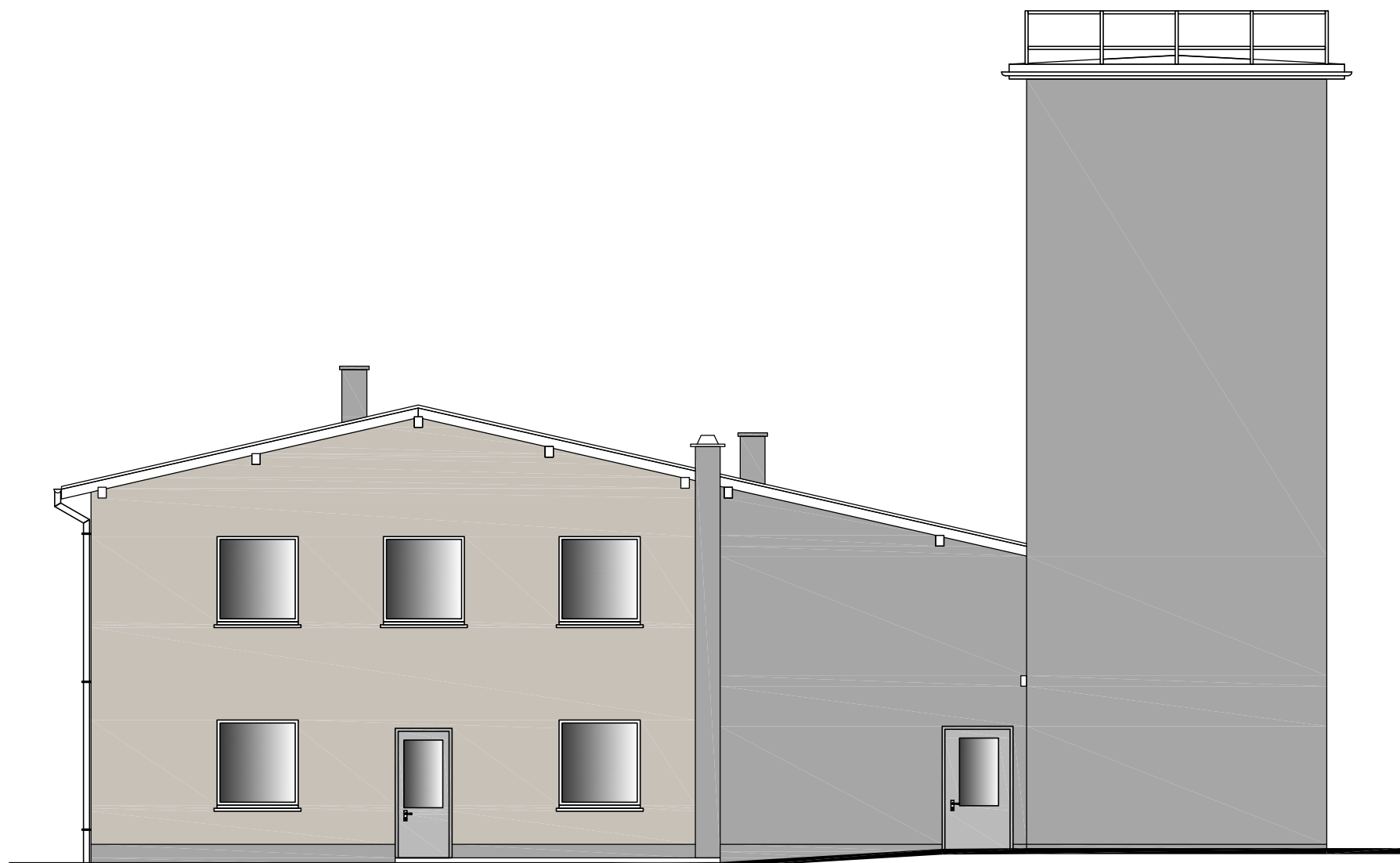


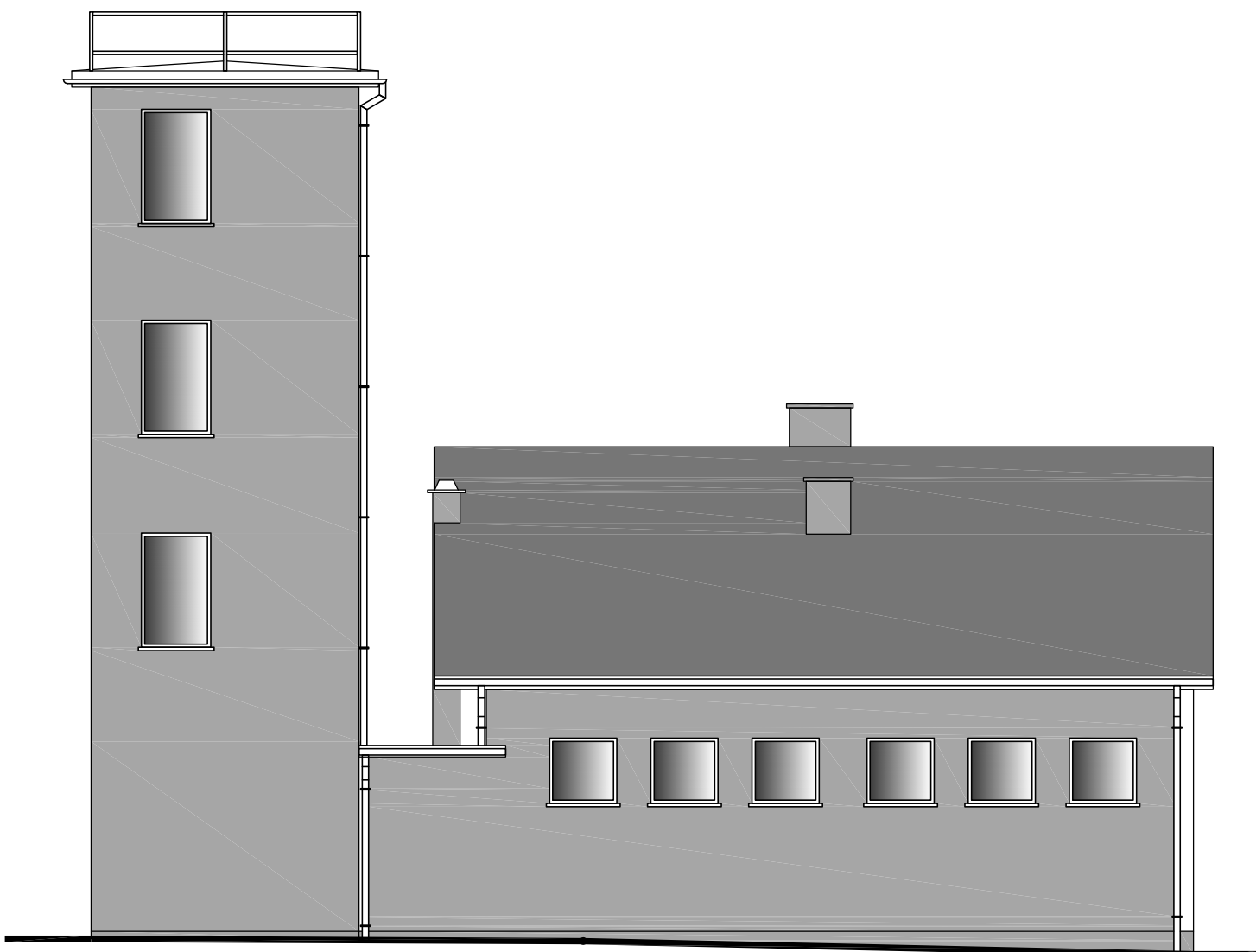
ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA

1.	POWIERZCHNIA ŚCIANY DO OCIEPLENIA Styr. gr 15 cm, lambda = 0,033W/mK	286 m2
2.	POWIERZCHNIA POJEDYŃCZEJ OŚCIEŻY OKIENNEJ Styr. gr 2 cm, lambda = 0,037W/mK	38 m2
3.	POW. ŚCIANY DO PODWÓJNEGO OSIATKOWANIA	189 m2
4.	DŁUGOŚĆ LISTWY STARTOWEJ	63 m
5.	TYNK SILIKONOWY "BARANEK" KOŁOT ETNA 4	200 m2
6.	TYNK SILIKONOWY "BARANEK" KOŁOT ETNA 6 (OCIEPLENIE+ŚCIANY WIEŻY)	304 m2

PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI
BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ
W GASZOWICACH

LOKAL.: INW.: JEDN. EWID.: GASZOWICE, OBRĘB: GASZOWICE
ul. Rydułtowska 69, działka ewid. nr 1669/69
INWESTOR: GMINA GASZOWICE, UL. RYDUŁTOWSKA 2, 44-293 GASZOWICE

ELEWACJE	Projektował inż. bud. Krzysztof Linek upr. nr: SLK/0325/PWOK/03 izba nr: SLK/BO/1489/03	Podpis
PROJEKT DOCIEPLENIA		
Data: MAJ 2018r.		

INFO - PROJEKT
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH
ul. Ofiar Oświęcimskich 63
47-440 Górkі Śląskie
tel./fax.: 324187324
604149000
e-mail: 604149000@eranet.pl

Podziałka: 1:100

Nr rysunku

7.