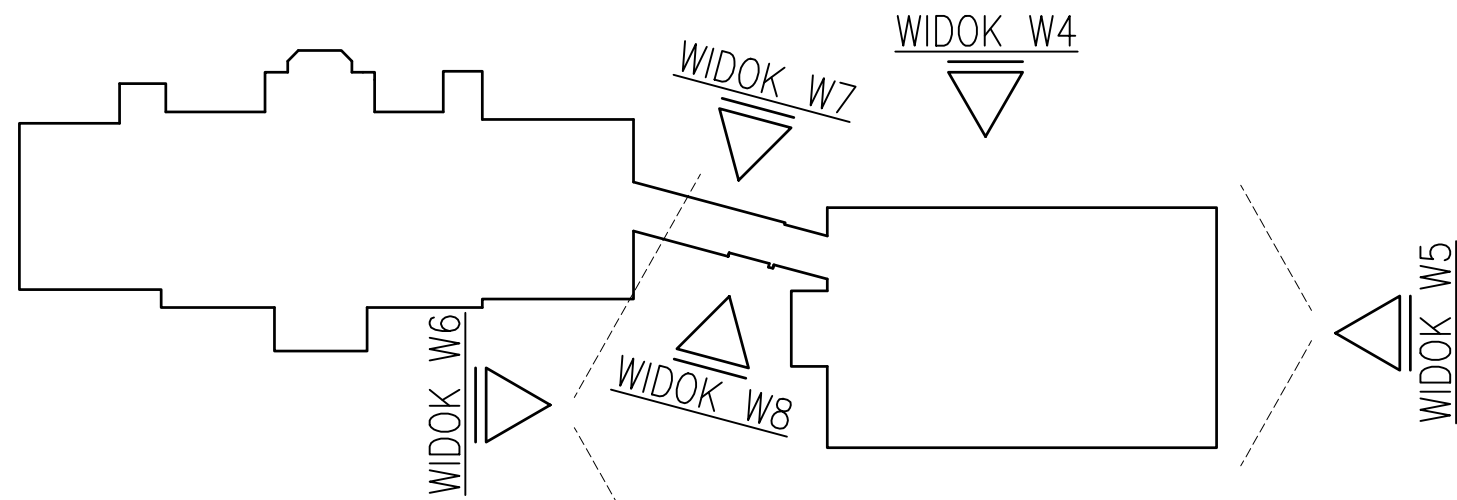


CHARAKTERYSTYKA PLANOWANYCH PRAC ZWIĄZANYCH Z REMONTEM ELEWACJI:

- skucie odpadającego tynku (przyjęto skucie 30% powierzchni ścian)
- uzupełnienie istniejących ubytków w tynku oraz powstałych po skuciu tynków odpadających (przyjęto 50% powierzchni ścian) – tynk wapienny
- pokryć elewacji farbami paroprzepuszczalnymi krzemooorganicznymi w kolorystyce RAL1001
- wzmocnienie konstrukcji dachu (krokwie, słupy, płatwie – zgodnie z opisem)
- remont kominów (skucie tynków, uzupełnienie tynków zaprawa wapienną, malowanie w kolorze elewacji)
- wykonanie nowego pokrycia z dachówki karpiówki w kolorze czerwonym w miejscu oznaczonym na rysunku (układanej w łuskę)
- wykonanie nowego pokrycie dachowego z papy termozgrzewalnej (na istniejącym pokryciu z papy asfaltowej)
- demontaż i montaż nowej instalacji odgromowej
- wymiana obróbek blacharskich, orynnowania i rur spustowych
- wymiana na nowe elementów oznaczonych na elewacji (oprawy, oznakowania budynku itp)
- montaż kominów wynikających z projektowanej instalacji gazowej
- likwidacja masztów i anten oznaczonych na rysunkach
- wymiana zadaszeń systemowych nad drzwiami wejściowymi

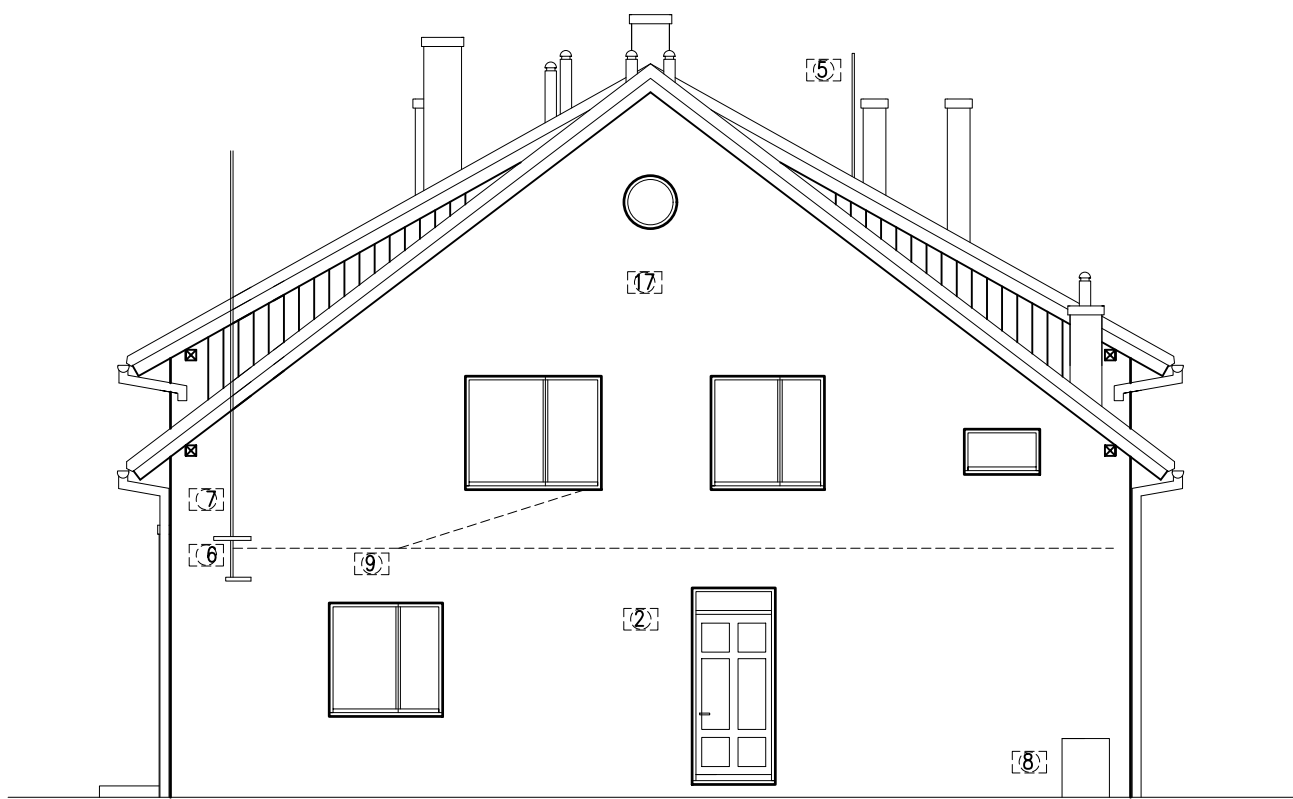
WIDOK W4



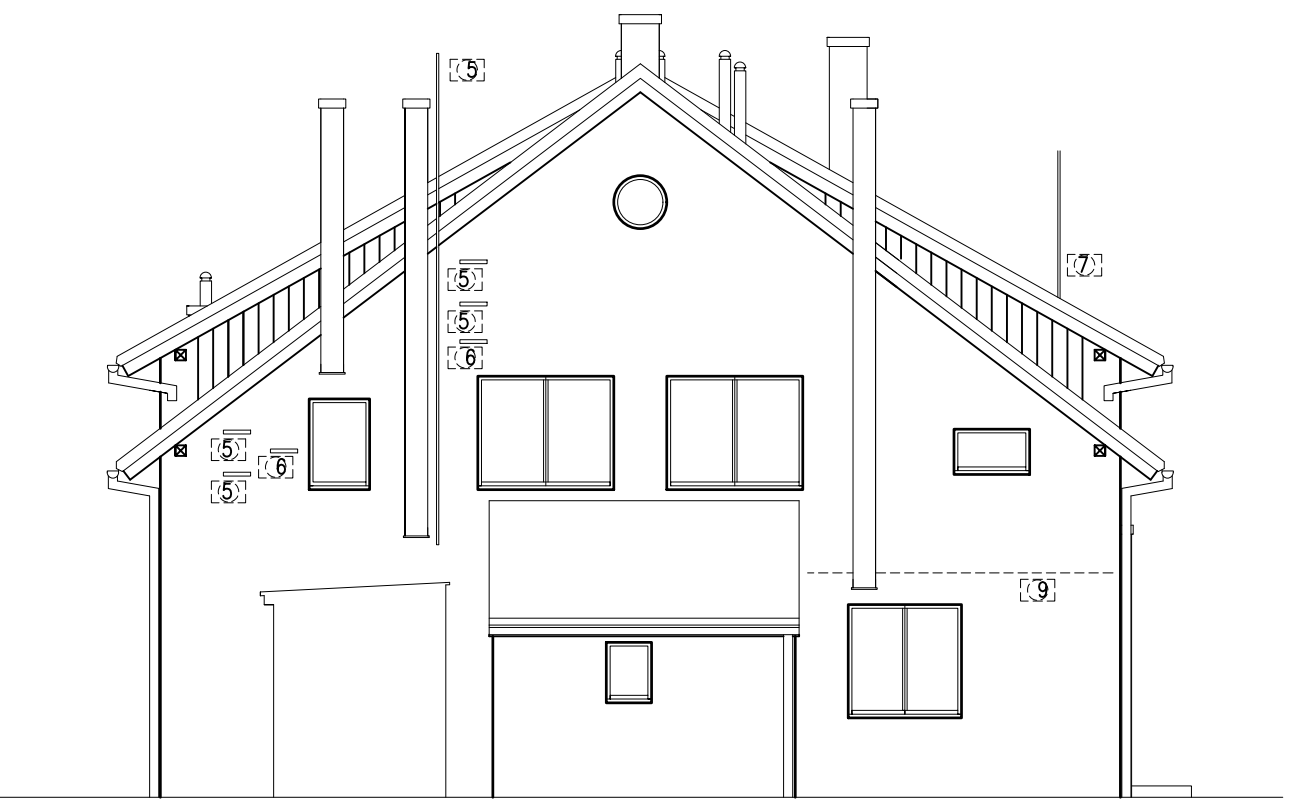
LEGENDA (DOTYCZY ELEMENTÓW WYSTĘPUJĄCYCH NA ELEWACJI OZNACZONYCH NA RYSUNKU):

- 1 – uchwyt na falgi
- 2 – lampa zewnętrzna
- 3 – kratka wentylacyjna
- 4 – lampa z nr porządkowym budynku
- 5 – antena zewnętrzna nastalowym uchwycie
- 6 – uchwyt na antenę (bez anteny)
- 7 – maszt stalowy
- 8 – skrzynka instalacyjna
- 9 – okablowanie poprowadzone na elewacji
- 10– włącznik
- 11– skrzynka na listy
- 12– płytki elewacyjne w kolorze brązowym
- 13– lampa zewnętrzna na wsporniku
- 14– kamery zewnętrzne
- 15– płaskorzeźba
- 16– kratka wentylacyjna
- 17– napowietrzne przyłącze energetyczne
- 18– drabina stalowa

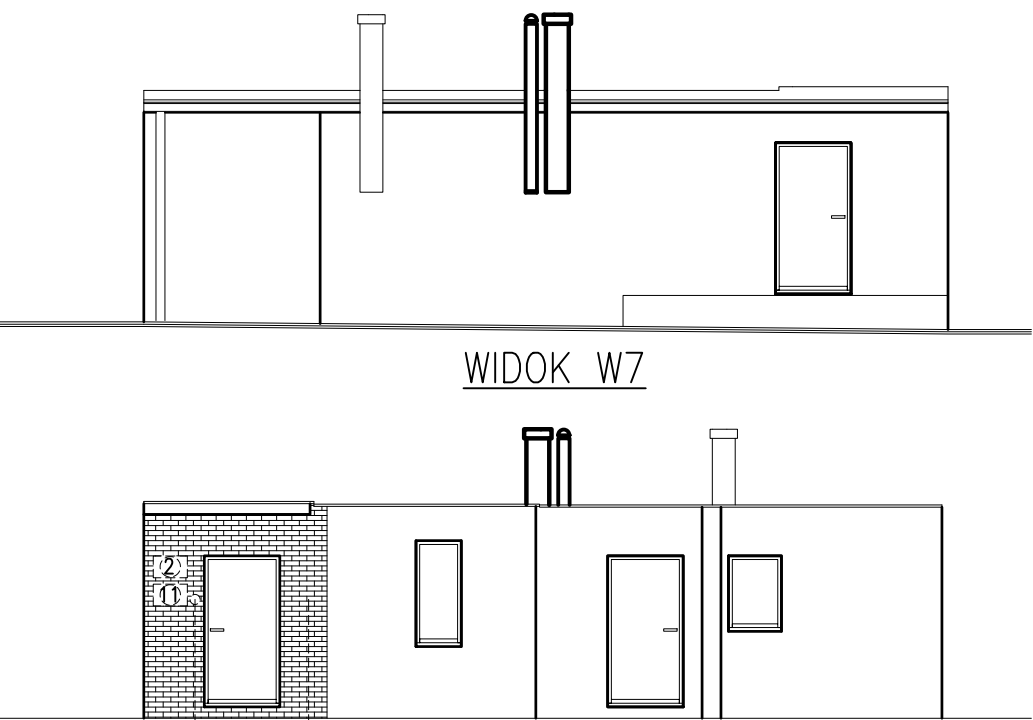
UWAGA: NA ELEWACJI OZNACZONO ELEMENTY DO DEMONTAŻU I LIKWIDACJI



WIDOK W5



WIDOK W6



WIDOK W8

| | | | |
|--|--------------|---|---------|
| Temat | | Nazwa rysunku | Str. 18 |
| PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH I WYKONANIEM WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ | | ELEWACJE | |
| Adres budowy | Skala: 1:100 | O P R A C O W A Ł: | |
| rejon ul. Harcerskiej, Środa Wlkp. działka nr ewid. 3233/69, 3233/68, 3233/67 | | INŻ. BUD. RYSZARD KOWALSKI uprawniony projektant i kierownik budowy w specj. konstrukcyjno - budowlanej i architektonicznej Upr. UAN-8383/65/86 i UAN-8386/110/88 | |
| Inwestor | Rys. A5 | MGR INŻ. LUKASZ JAŚKOWIAK Specjalność: Konstrukcje Budowlane ul. Mickiewicza 31; 63-000 Środa Wlkp. tel/fax 061 286 62 48 tel.kom. 692 417 331 | |
| Gmina Środa Wlkp. ul. Daszyńskiego 5 63-000 Środa Wlkp. | | BRANŻA: ARCHITEKTURA | |
| | | ŚRODA WLKP. październik 2023 r. | |