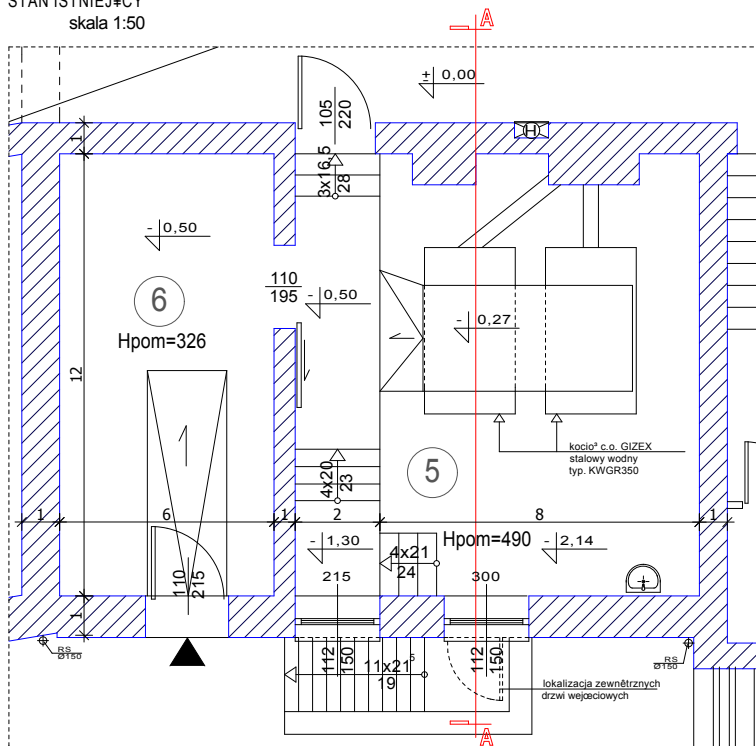
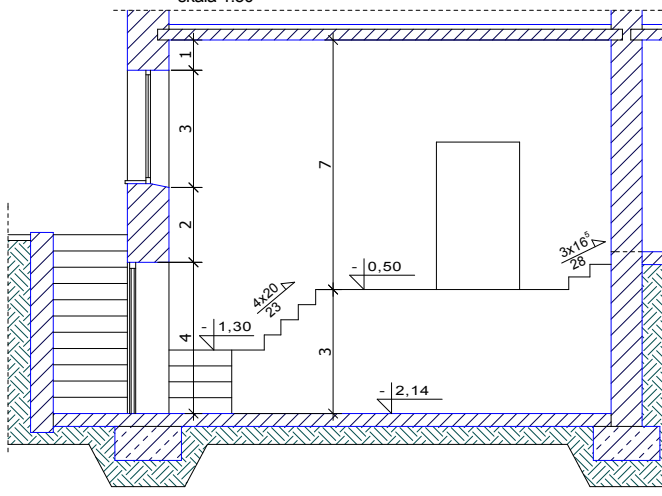


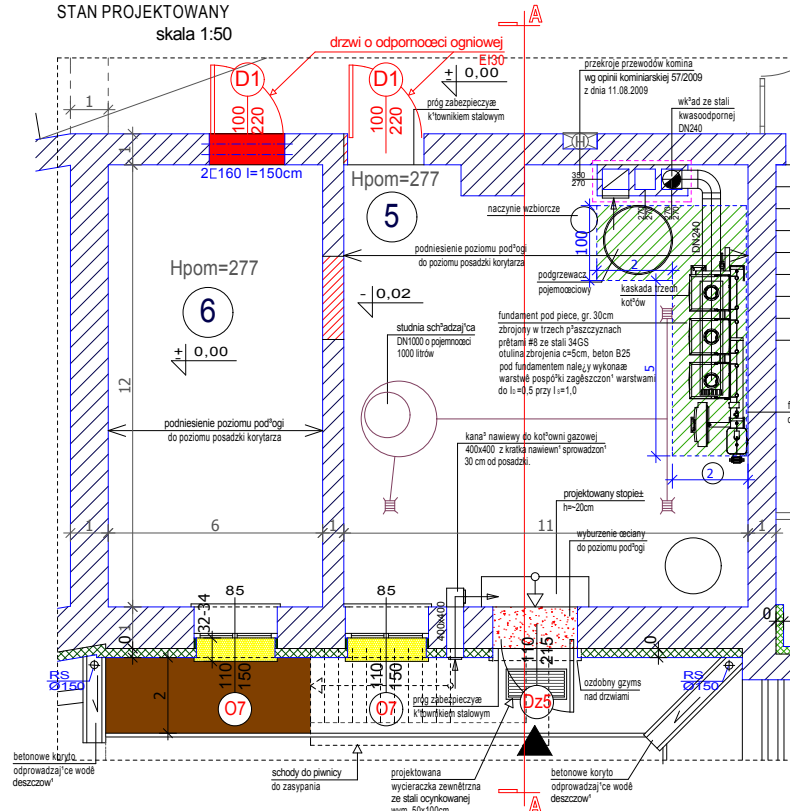
RZUT KOTŁOWNI
STAN ISTNIEJĄCY
skala 1:50



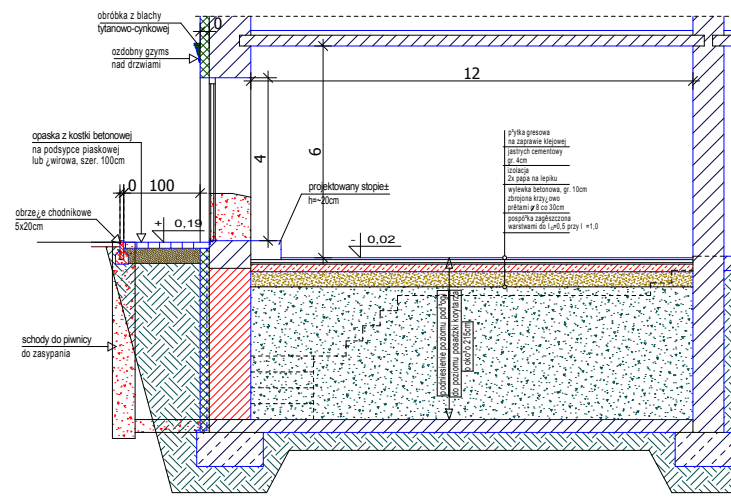
PRZĘKÓR A-A
STAN ISTNIEJĄCY
skala 1:50



RZUT KOTŁOWNI
STAN PROJEKTOWANY
skala 1:50



PRZĘKÓR A-A
STAN PROJEKTOWANY
skala 1:50



KOTŁOWNIA PROJEKTOWANA
- CZĘĆ "A2"
skala 1:50

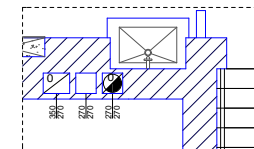
SCHEMAT BUDYNKU



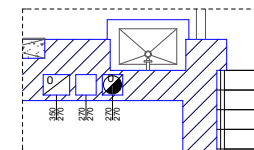
- CZĘĆ "STARA"
- CZĘĆ "NOWA"
- STARA SALA GIMNASTYCZNA Z ZAPLECZEM

5	KOTŁOWNIA
30,2m²	gres
6	POMIESZCZENIE TECHNICZNE (rezerwa na urządzenia wentylacyjne)
16,5m²	gres

KOMIN PROJEKTOWANY
RZUT I PIĘTRA
skala 1:50



KOMIN PROJEKTOWANY
RZUT II PIĘTRA
skala 1:50



LEGENDA

- ściany istniejące
- projektowane docieplenie metodą lekkiej masy
- wykończenie: tynk silikonowy + farba silikonowa
- gr. docieplenia dla budynku starej szkoły: 12cm
- parapety zewnętrzne do wymiany LWA/GAK
- ostateczna szerokość parapetów ustalać po wykonaniu fragmentów docieplenia
- parapety wykonane jako wpuszczone w docieplenie wg wzoru zachowanych parapetów
- wejście do budynku

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBODA 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczecińskiej 31/5 tel. 7203-704	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI OBIEKTÓW ZESPOŁU SZKÓŁ PUBLICZNYCH w OCENIE LUBUSKIM, działka nr 322	
branża: ARCHITEKTURA	27.07.2009
projektant: mgr inż. arch. Joanna Styka-Leboda, nr upr. 5594/GW	
projektant: mgr inż. arch. Marcin Sędziwicz, nr upr. 51192/GW	
sprawił: mgr inż. arch. Marcin Sędziwicz, nr upr. 51192/GW	
opracował: stud. bud. Jakub Gociał	
KOTŁOWNIA PROJEKTOWANA - CZĘĆ "A2" skala 1:50	
rys nr A13	