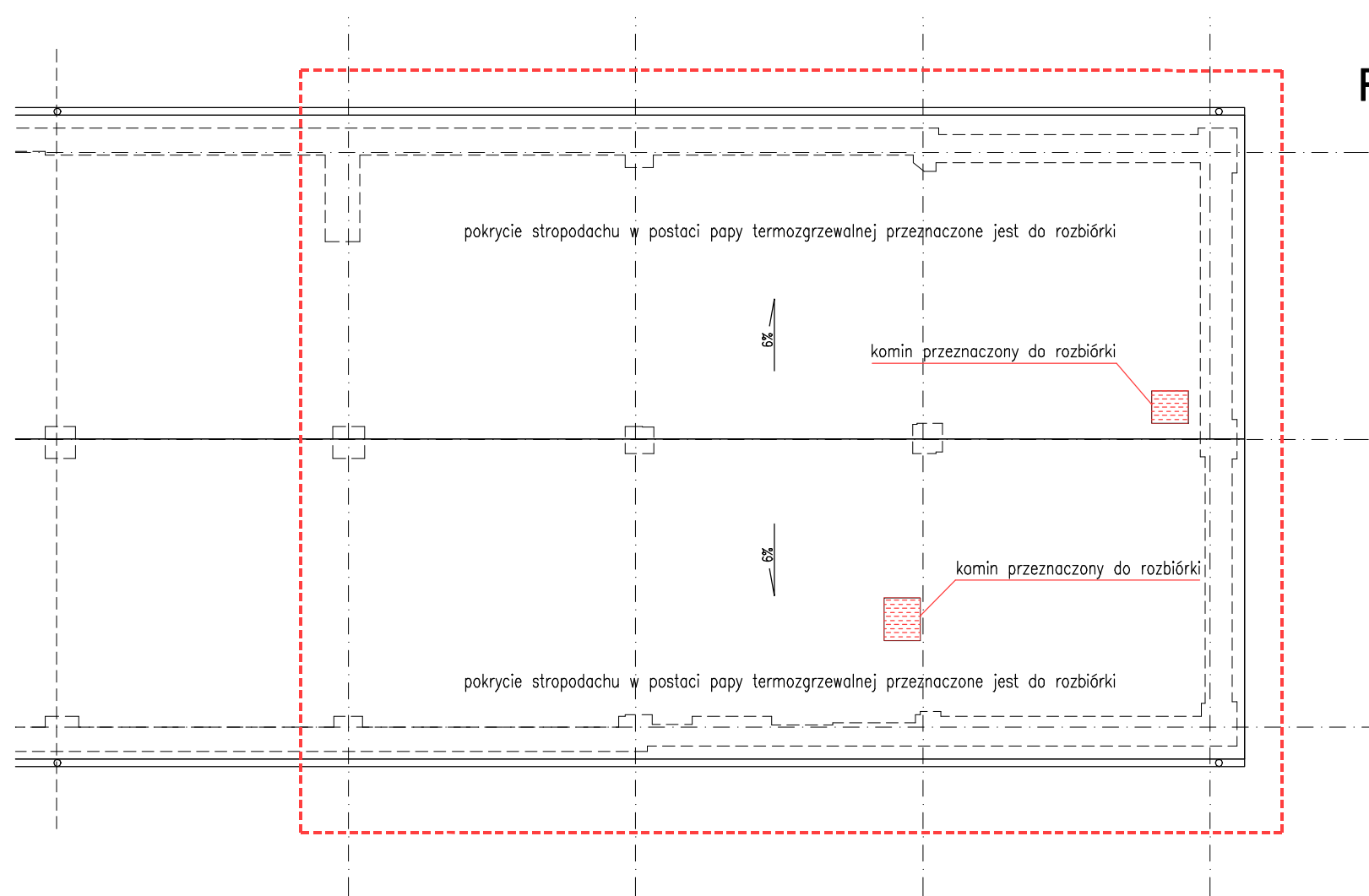
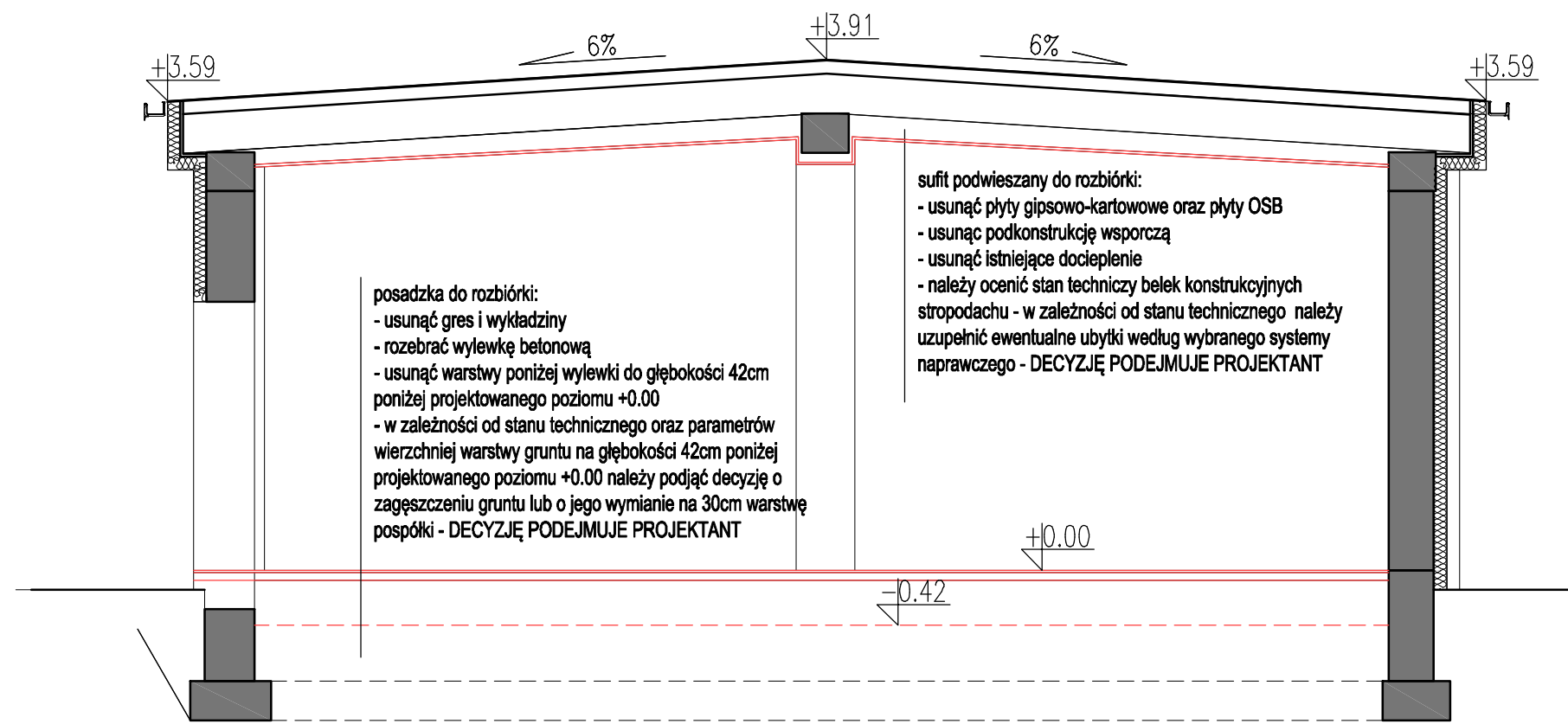


RZUT DACHU
ROBOTY ROZBIÓRKOWE
skala 1:100



PRZEKRÓJ A-A
ROBOTY ROZBIÓRKOWE
skala 1:50



posadzka do rozbiórki:

- usunąć gres i wykładziny
- rozebrać wylewkę betonową
- usunąć warstwy poniżej wylewki do głębokości 42cm poniżej projektowanego poziomu +0.00
- w zależności od stanu technicznego oraz parametrów wierzchniej warstwy gruntu na głębokości 42cm poniżej projektowanego poziomu +0.00 należy podjąć decyzję o zagęszczeniu gruntu lub o jego wymianie na 30cm warstwę pospółki - DECYZJĘ PODEJMUJE PROJEKTANT

sufit podwieszany do rozbiórki:

- usunąć płyty gipsowo-kartonowe oraz płyty OSB
- usunąć podkonstrukcję wsporczą
- usunąć istniejące docieplenie
- należy ocenić stan techniczny belek konstrukcyjnych stropodachu - w zależności od stanu technicznego należy uzupełnić ewentualne ubytki według wybranego systemu naprawczego - DECYZJĘ PODEJMUJE PROJEKTANT

CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI	
84-230 Rumia ul. Dockerów 16 tel. 669 255 550	
Temat : Przebudowa fragmentu budynku usługowo - garażowego na potrzeby Straży Gminnej	
Lokalizacja : 81-198 Kosakowo, ul. Chrzanowskiego 44 obręb 221105_2.0004 - Kosakowo dz. nr 64/40	
Inwestor : Gmina Kosakowo ul. Żeromskiego 69 81-198 Kosakowo	Branża : architektura Faza : proj. budowlano - wykonawczy
Nazwa rysunku: RZUT DACHU; PRZEKRÓJ A-A ROBOTY ROZBIÓRKOWE	
Projekt : arch. Damian Czapliński uprawniony projektant w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr. POK/1182/2008	
Skala: 1:100 1:50	
Nr rys.: A.2 s.26	