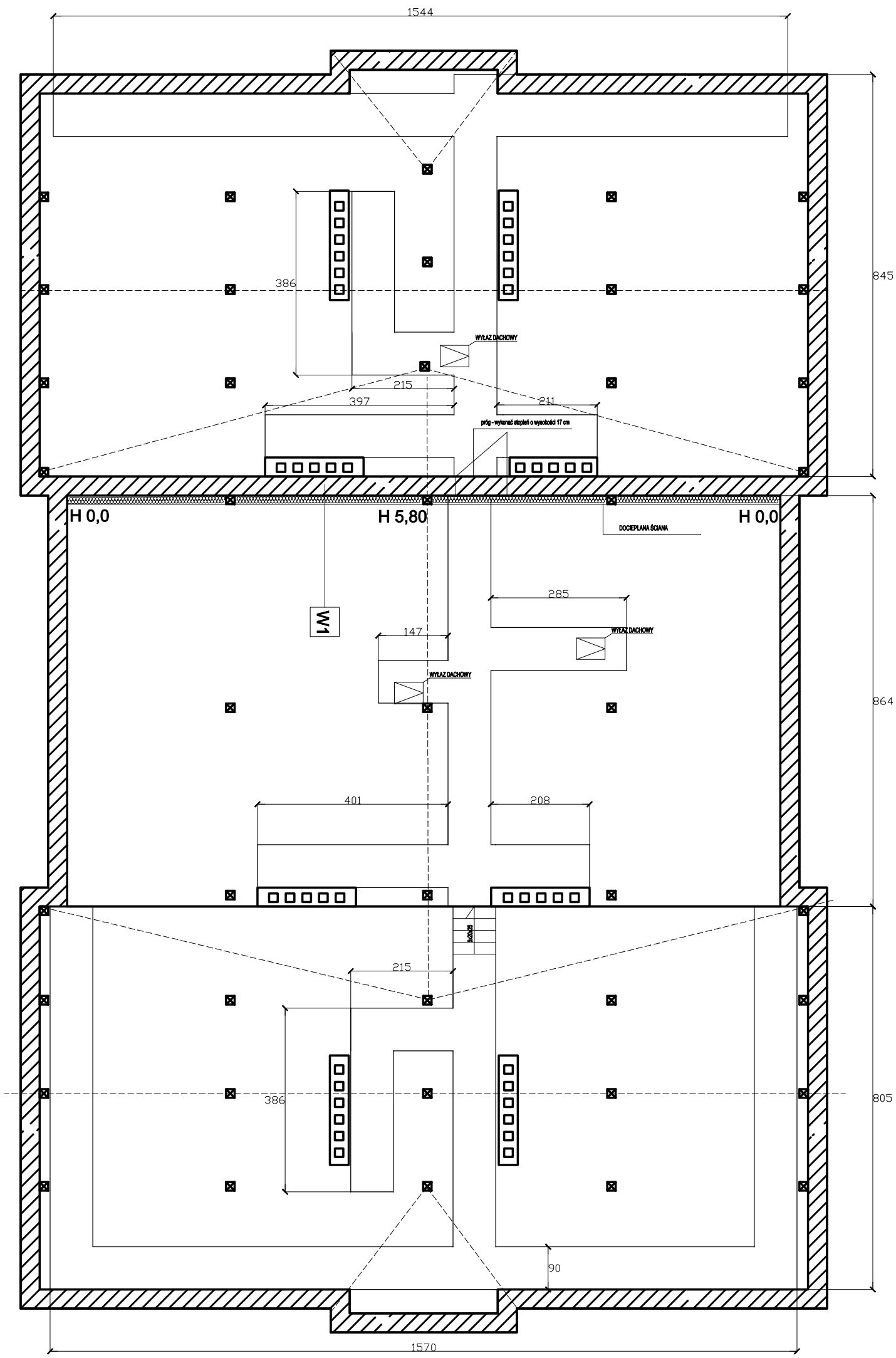


UWAGA ! - wymiary sprawdzać na miejscu budowy



OZNACZENIA:

- Płyty z wełny mineralnej SUPERROCK**
o wymiarach 1000 x 600 x 170 mm

Ciag komunik. z desek drew. o szer.90 cm z desek gr.32mmna legarach drewnianych

W/1	<p>tylnik cement-wap.</p> <p>ściana wewnętrzna mur ceglany</p> <p>zaprawa klejąca</p> <p>plyta styropianowa EPS 70 – 040 FASADA</p> <p>dodatkowo mocowana kołkami</p> <p>14 cm</p>
-----	--

ARCHI-CO mgr inż. arch. Ewelina Bożacka-Olsza ul. 3 maja 2/10. 70-214 Szczecin tel. 501-018-222 email: ewelina@archico.eu		Inwestor: STAROSTWO POWIATOWE 78-500 Dąrewno Pomorskie, pl. E. Orzeszkowej 3	
Projektant: mgr inż. arch. Ewelina Bożacka-Olsza upr. do proj. w spec. arch. nr 69/Sz/01		Nazwa Inwestycji: Termomodernizacja budynków Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych ul. Wolności 20; 78-540 Kalisz Pomorski działka nr 96 obręb 6	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Małgorzata Straszewska upr. do proj. w spec. arch. nr 59/Sz/89		Adres: ul. Wolności 20; 78-540 Kalisz Pomorski działka nr 96 obręb 6	
Opracował:		Stadium: Projekt Budowlany	
Tytuł rysunku: RZUT PODDASZA PO DOCIEP. - BUD. 1		Nr rysunku:	
Branża: Architektura		Skala rys.: 1 : 100	
grudzień 2008r		4A	