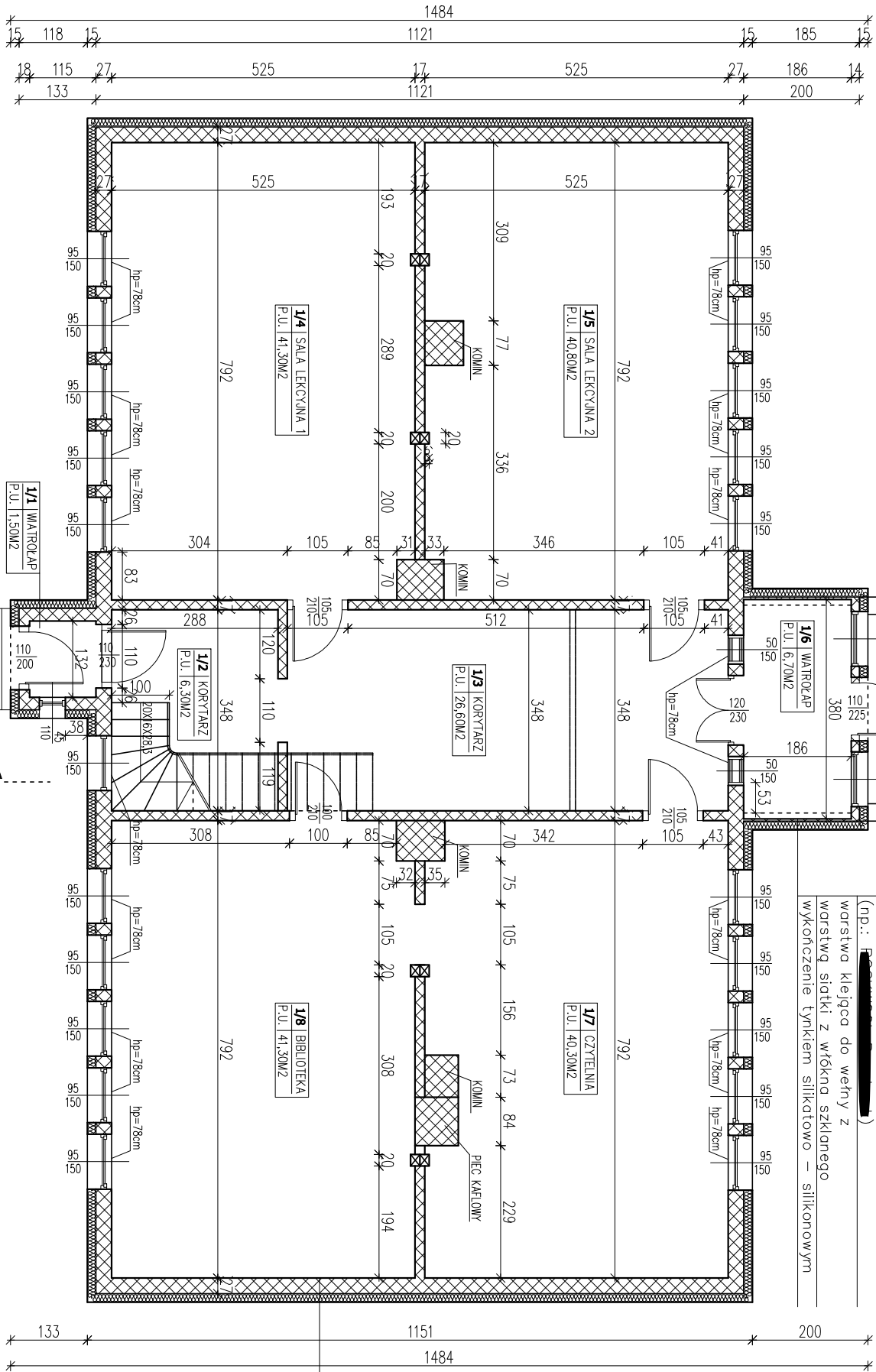
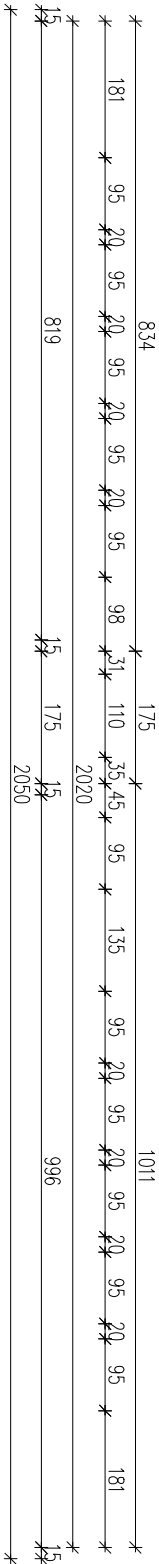


istniejąca ściana (zdjęcie szalówki)
warstwa wyrównawcza z płyt OSB gr. 3,2 cm
włotizolacja
płyty z wełny mineralnej gr. 15 cm
(np.: **Rockwool Deltak**)
warstwa klejąca do wełny z
warstwą siatki z włókna szklanego
wykończenie tynkiem silikonowo – silikonowym



istniejąca ściana (zdjęcie szalówki)
warstwa wyrównawcza z płyt OSB gr. 3,2 cm
WATROLIZOLACJA
płyty z wełny mineralnej gr. 15 cm
(np.: **Rockwool Deltak**)
warstwa klejąca do wełny z
warstwą siatki z włókna szklanego
wykończenie tynkiem silikonowo – silikonowym



PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ W CZARTAJEWIE		
ADRES:	UL. SZKOŁNA 4, 17-300 CZARTAJEW	
INWESTOR:	Urząd Gminy w Siemiatyczach ul. Kościuski 35, 17-300 Siemiatycze	
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PARTERU BUDYNKU CZĘŚCI DREWNIANEJ	
AUTOR:	mgr inż. Izabela Bartnicka	PODPIS:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Jolanta Kotowska	DATA:2016 r
SKALA:	1:100	NR RYSUNKU: 6