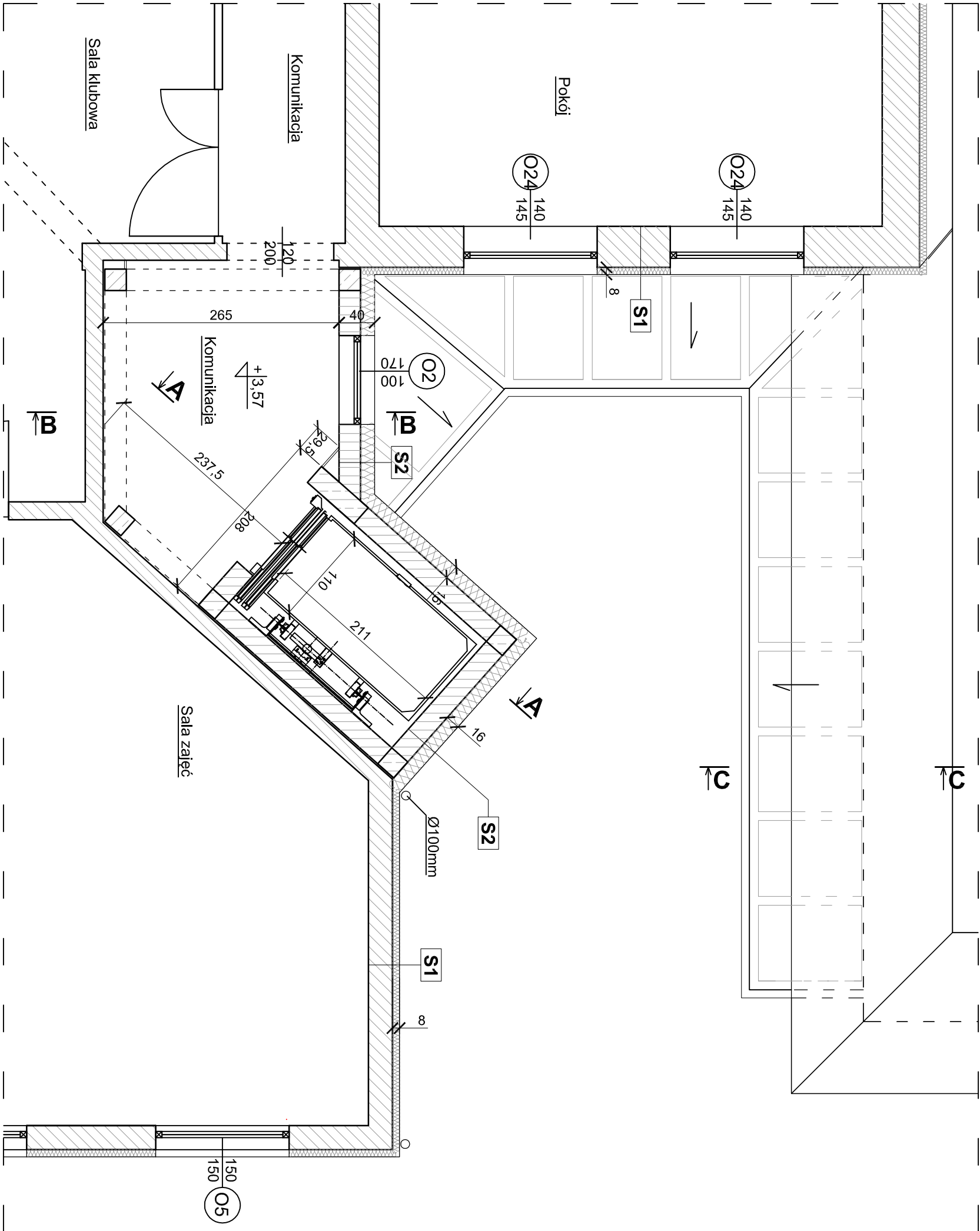
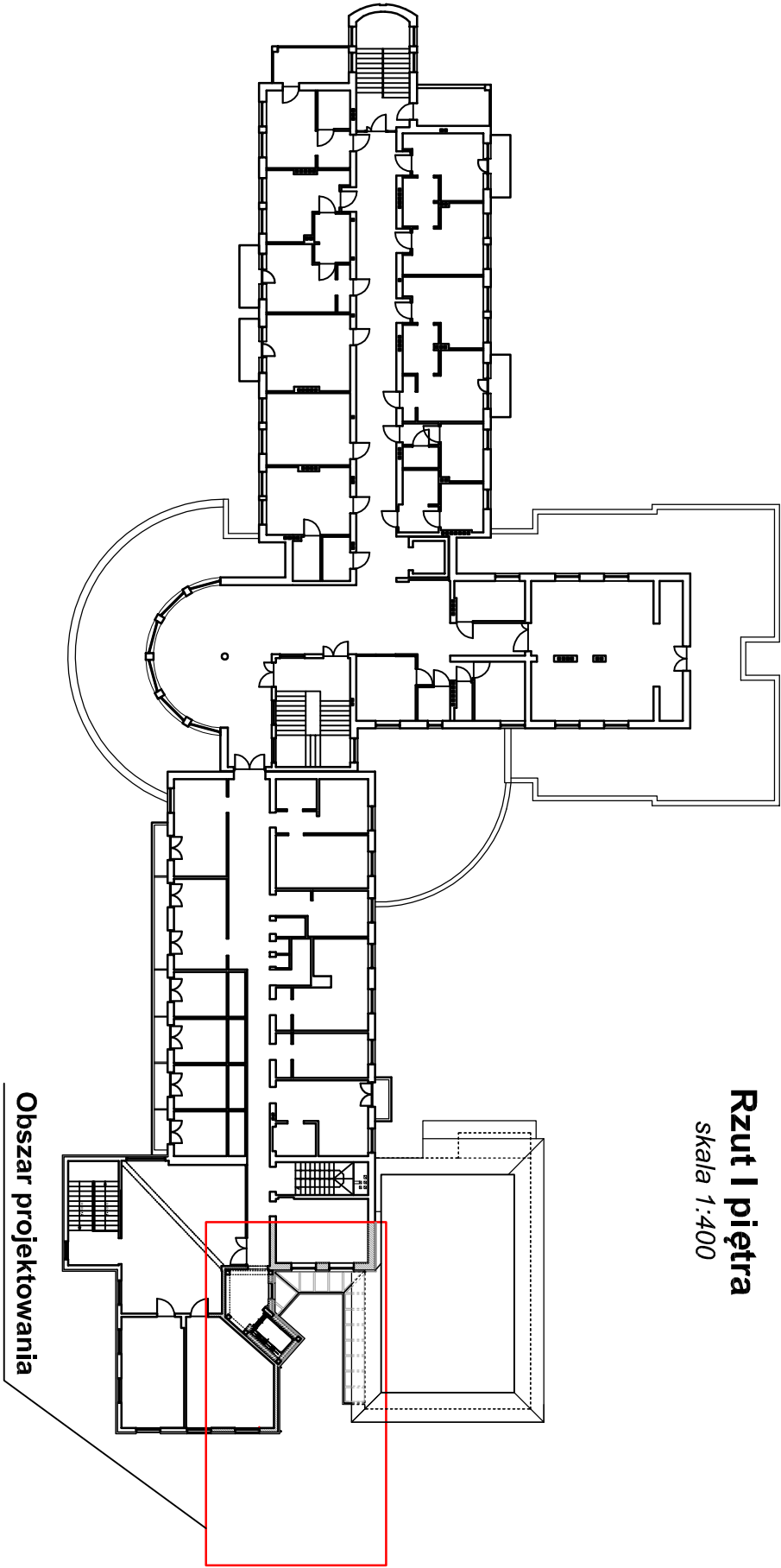


Rzut I piętra
skala 1:50



S1	istniejące warstwy ściany	~46cm
	ocieplenie w systemie ETICS (styropian gr. 8cm, $\lambda=0,040W/mK$)	8cm
RAZEM		54cm
S2	tylnk cem.-wap.	2cm
	ściana z bloczków silikatowych	24cm
	ocieplenie w systemie ETICS (styropian gr. 16cm, $\lambda=0,040W/mK$)	16cm
RAZEM		42cm

Rzut I piętra
skala 1:400



Uwaga:
- wymiary zweryfikować na budowie

Firma Budowlano-Konsultingowa P.B.P.H. ML-BUD s.c.				PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMO- MODERNIZACJĄ BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ POŁOŻONEGO NA DZIAŁCE NR EWID. 782/6 W RUDZIE 102			
Dobudowa windy - rzut I piętra.				1569/10/16			
Imię i nazwisko:		Nr upr.:		Specjalność:		Podpis:	
Projektował: mgr inż. Kładiusz FROSS		468/01		architektoniczna		Rewizja:	
Sprawdził: inż. Krzysztof CZYŻYKOWSKI		1384/94		konstrukcyjna		Data:	
Operował: mgr inż. Paulina BAK		POMISU		konstrukcyjna		Faza:	
						Branża:	
						Rys. nr:	
						A-B	
						PB	
						12	