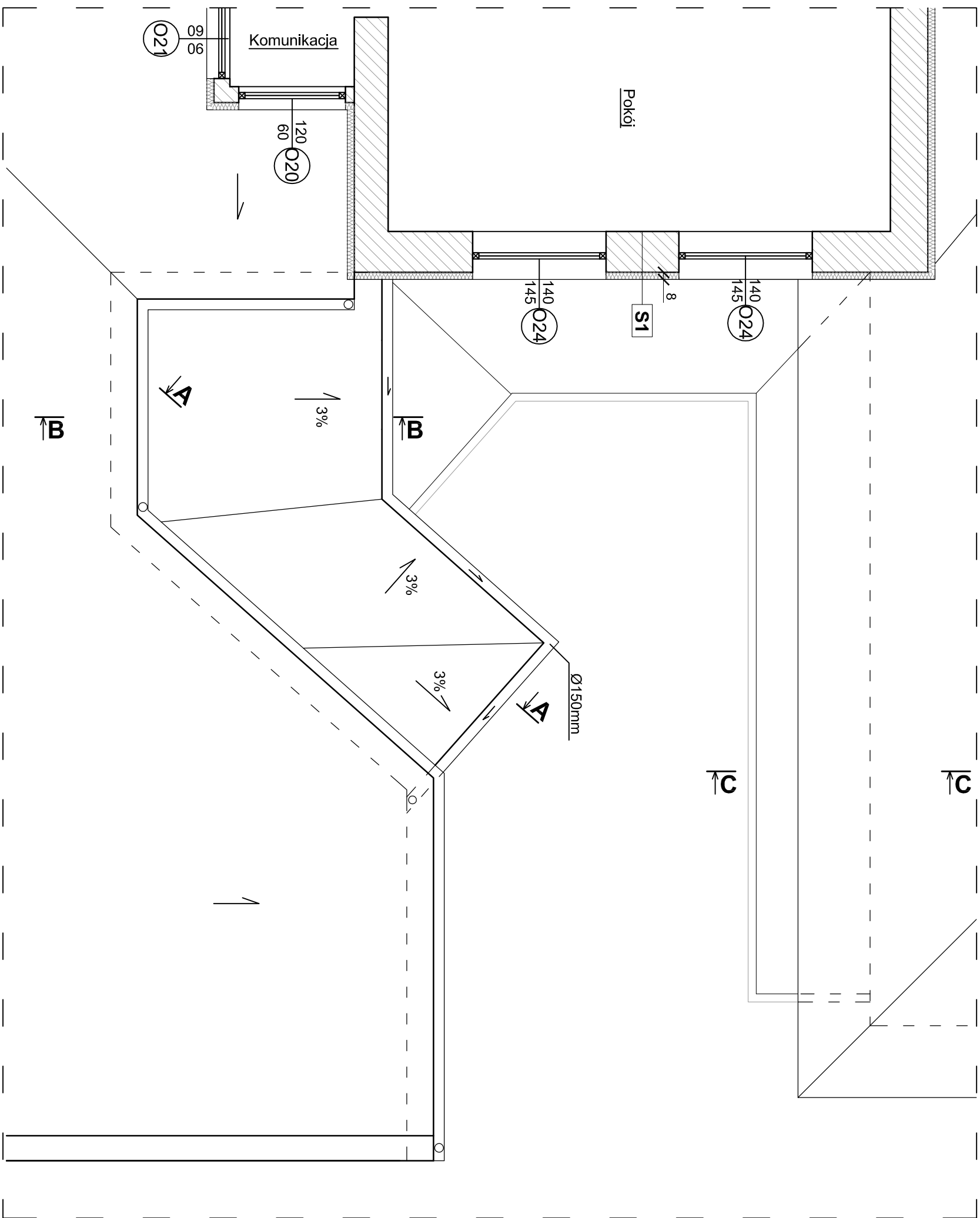


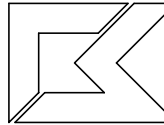
# Rzut dachu

skala 1:50

<b>S1</b>	
istniejące warstwy ściany	~46cm
ocieplenie w systemie ETICS (styropian gr. 8cm, $\lambda=0,040\text{W/mK}$ )	8cm
<b>RAZEM</b>	<b>54cm</b>



**Uwaga:**  
- wymiary zweryfikować na budowie

 Firma Budowlano-Konsultingowa P.B. P.H. ML-BUD s.c.		Tytuł:		PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ POŁOŻONEGO NA DZIAŁCE NR EWID. 782/6 W RUDZIE 102				
		Dobudowa windy - rzut dachu.						
		Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Revizja:	Data:	Skala:
		Projektował:	dr inż. arch. Kładiusz FROSS	468/01	architektoniczna		XII	1:50
		Projektował:	mgr inż. Mariusz CZYSZEK	1384/94	konstrukcyjna		2016	
		Sprawdził:	inż. Krzysztof CZYŻYKOWSKI	SLK/305	konstrukcyjna	Branta:	Faza:	Rys. nr:
		Opracował:	mgr inż. Paulina BĄK	/POW/11				
						A-B	PB	13
Rysunek wykonany w licencjonowanej wersji programu AutoCAD 2002 - numer seryjny: 700-50636234								
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POMIĘNIĘCIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE								