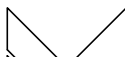


W przypadku ściany trójwarstwowej, zastosować ten sam układ ocieplenia, z wyjątkiem łączników - **nr 6**.
Dla ścian trójwarstwowych zastosować łącznik dł. 34cm.

<div></div> <div>Firma Budowlano-Konsultingowa P.B.P.H. ML-BUD s.c.</div>	Tytuł: Szczegół C. Ocieplenie ościeży okiennych			PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ POŁOŻONEGO NA DZIAŁCE NR EWID. 782/6 W RUDZIE 102					15/09/10/16
		Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:	
	Projektował:	dr inż. arch. Klaudiusz FROSS	468/01	architektoniczna			XII 2016	1:5	
	Projektował:	mgr inż. Mariusz CZYSZEK	1384/94	konstrukcyjna					
	Sprawdził:	inż. Krzysztof CZYŻYKOWSKI	SLK/3605 /POWK/11	konstrukcyjna		Branża:	Faza:	Rys. nr:	
	Opracowała:	mgr inż. Paulina BĄK				A-B	PW	11	
Rysunek wykonany w licencjonowanej wersji programu AutoCAD 2002 - numer seryjny: 700-50636234									
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE									