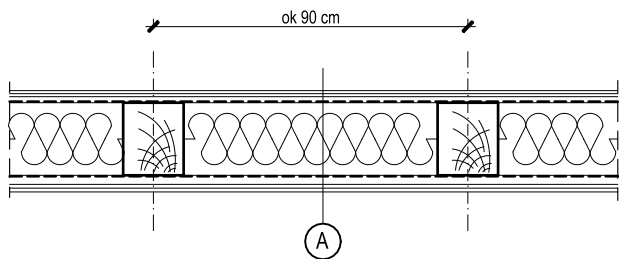


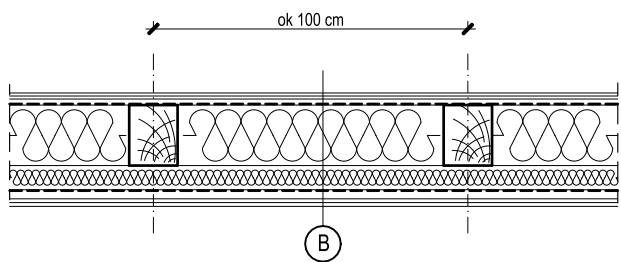
DETAL STROPU DREWNIANEGO NAD PIĘTREM
skala 1:10



A

wykładzina PCV
płyty włóknowo-cementowe gr.2x10mm (REI30)
plyta OSB gr.22mm
folia paroprzepuszczalna
belki stropowe drewniane 20x24cm/ wełna mineralna gr. 23 cm
folia paroszczelna PCV
łaty 5x3cm
płyty włóknowo- cementowe gr.2x12,5 mm (REI30)

DETAL STROPU DREWNIANEGO NAD PODDASZEM
skala 1:10



B

płyty włóknowo-cementowe gr.2x10mm (REI30)
plyta OSB gr.22mm
folia paroprzepuszczalna
belki stropowe drewniane 16x20cm,12x20cm/ wełna mineralna gr. 15 cm
wełna mineralna gr. 8 cm
folia paroszczelna PCV
łaty 5x3cm
płyty włóknowo- cementowe gr.2x12,5 mm (REI30)

KONSTAR BIURO PROJEKTOWE	NAZWA INWESTYCJI		
	PROJEKT WYKONAWCZY ODBUDOWY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
	ADRES INWESTYCJI		
	44-230 CZERWIONKA-LESZCZYN, UL. HALLERA 6 DZIAŁKA NR 2853/236		
INWESTOR		skala	
Zakład Gospodarki Mieszkaniowej 44-238 Czerwionka - Leszczyny, ul. Ligonia 5c		1:10	
TYTUŁ RYSUNKU		data opracowania	
DETAL STROPU DREWNIANEGO		KWIECIEŃ 2020	
PROJEKTOWAŁ	nr uprawnień	podpis	nr rys.
mgr inż. Patrycja SINKA	SLK/1782/PWOK/07		4/K
SPRAWDZIŁ	nr uprawnień	podpis	
mgr inż. Marek SUCHAŃSKI	SLK/6359/PWBKb/15		