

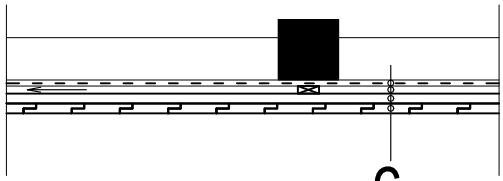
a	blacha
	mata strukturalna
	wiatroizolacja
	deskowanie 25mm
	konstrukcja drewniana

b	blacha na rąbek podwójny leżący
	mata strukturalna 8mm
	papa zgrzewalna 4mm
	deskowanie 38mm
	konstrukcja drewniana

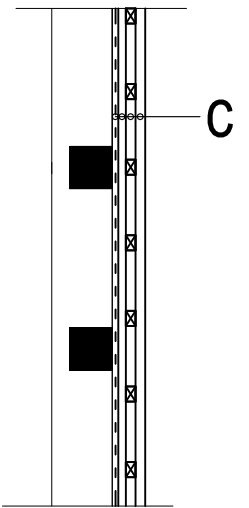
c od środka	wiatroizolacja
	kontrłata 35x75
	łata 32x50
	deski licowe 25x140
	malowane na brąz

d	blacha
	mata strukturalna
	papa zgrzewalna
	deskowanie
	łaty drewniane
	wełna mineralna gr. 20 cm
	w konstrukcji stalowej wys. 260 mm
	paroizolacja
	sufit ppoż. REI 60- g-k

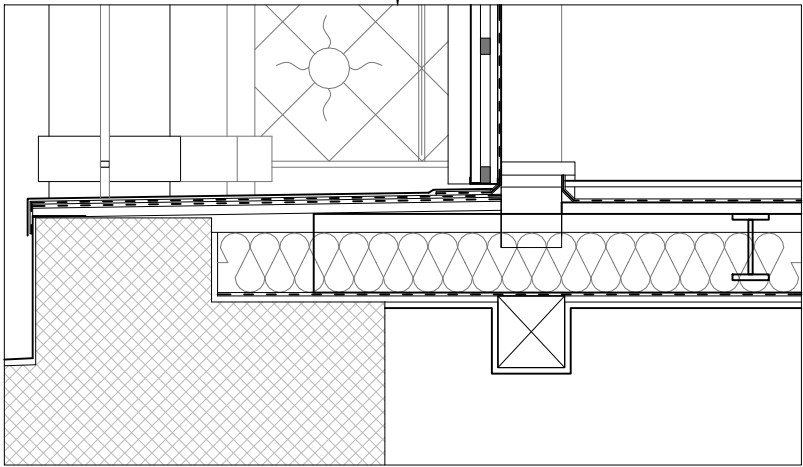
e	sklejka pomostowa 18mm
	legary co 50 cm
	membrana
	deskowanie gr.38mm
	wełna mineralna gr. 20 cm
	w konstrukcji stalowej wys.260 mm
	paroizolacja
	sufit ppoż. REI 60- g-k



Drewniana obudowa
Przekrój poziomy



Drewniana obudowa
Przekrój pionowy



Temat: Remont drewnianej konstrukcji wieży Muzeum Regionalnego w Siedlcach		
Inwestor: Muzeum Regionalne w Siedlcach ul. Piłsudskiego 1 08-110 Siedlce		
Adres obiektu: ul. Piłsudskiego 1, 08-110 Siedlce	Działki nr geod.: 9/2 obr. 50, jednostka Siedlce	Faza: Projekt budowlany
Projektant: mgr inż.arch. Monika Krzewniak uprawnienia nr: MA/016/10 w specj. projektowanie architektoniczne bez ograniczeń	Podpis:	MK-PROJEKT Monika Krzewniak 08-110 Siedlce ul.Mieszka I 6/48 NIP: 821-109-14-98 kom. 602 655 291
Sprawdzający: mgr inż.arch. Marta Michalak uprawnienia nr: MA/066/11 w specj. projektowanie architektoniczne bez ograniczeń	Podpis:	
Tytuł rys.: Przekrój A - A	Data: grudzień 2020 r.	Skala: Nr Rys. 1:50 PB-A-06