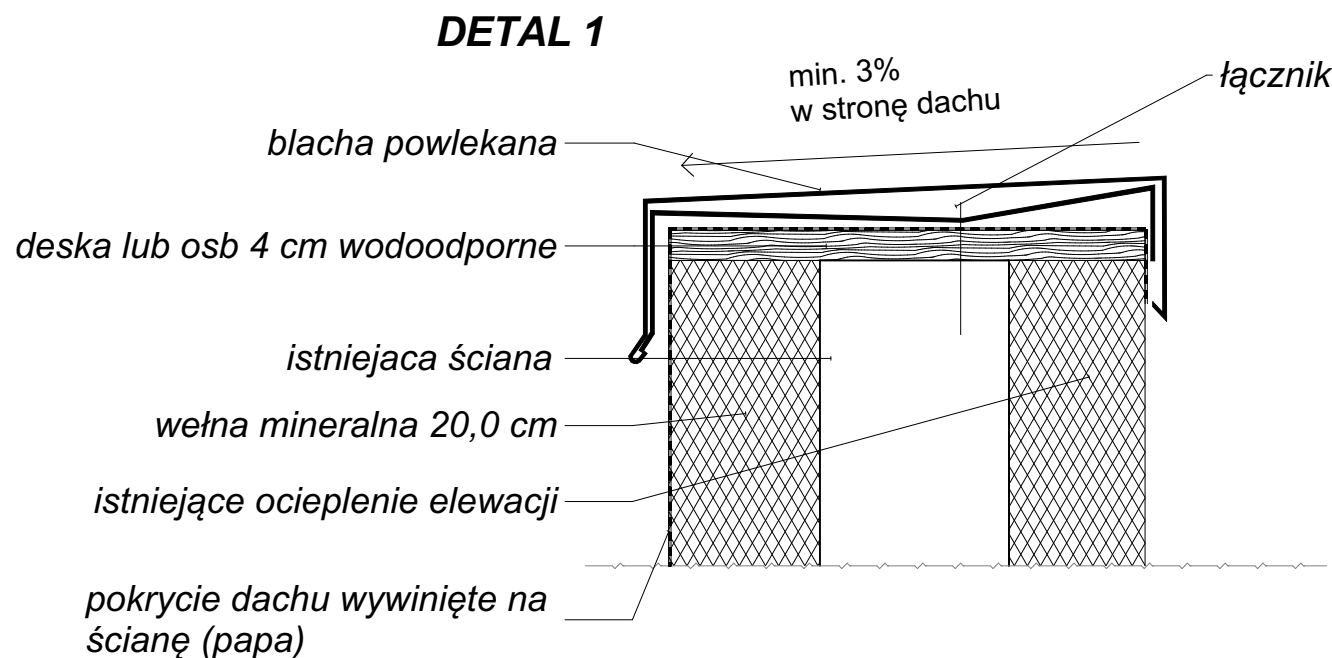


- A** ISTNIEJĄCY PARKIET  
(CYKLINOWANIE I ZABEZPIECZENIE DO NRO)
- B** PAPA  
PŁYTA Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ - 4,0 cm  
PŁYTA Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ - 20,0 cm  
FOLIA PAROIZOLACYJNA  
BLACHA TRAPEZOWA T 810  
KONSTRUKCJA DACHU/PUSTKA POWIETRZNA  
SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY
- 1** ŚCIANA MALOWANA FARBĄ EMULSYJNĄ  
DO 2,10 M WYSOKOŚCI OKŁADZINA DREWNIANA  
(DESKA BERLINECKA)



**UWAGA:**  
Obróbkę łączyć na rąbek stojący oraz haftry stałe i przesuwne.

<b>ZAMIERZENIE BUDOWLANE:</b> REMONT AULI W ZESPOLE SZKÓŁ W LIBIAŻU					<div>UWNI PROJEKT Sp. z o.o. ul. Gen. Władysława Sikorskiego 71 40-060 Tarnobrzeg NIP: 6322165321 REGON: 143594424</div> <div>Sp. z o.o. <b>UWNI PROJEKT</b></div>
<b>ADRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:</b> ZESPÓŁ SZKÓŁ W LIBIAŻU UL. GÓRNICZA 3 32-590 LIBIAŻ					
<b>INWESTOR:</b>					
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> INŻ. JACEK LITWIN UPR. NR MAP/0191/PWOK/04 W SPECJALNOŚCI KONSTR.-BUDOWLANEJ			<b>PODPIS:</b>		
			<b>PODPIS:</b>		
			<b>PODPIS:</b>		
<b>TEMAT RYSUNKU</b> <b>PRZEKRÓJ, DETAL ATTYKI</b>					
<b>DATA</b> 2024	<b>BRANŻA</b> A	<b>SKALA</b> 1:50/1:10	<b>NR RYS.</b> 2	<b>NR STR.</b>	
prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Dz.U.24/1994. poz. 83. art.115-118					