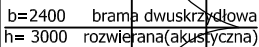


— Rozmieszczenie elementów sufitu Thermatex. Element podstawowy 60x60 cm.



Kierunek patrzenia po wejściu na korytarz

1. Konstrukcja nośna dla sufitu podwieszonego typu Thermatex mocowana jest do konstrukcji nośnej dachu.

2. Sufit podwieszony typu Thermanex usytuowany jest na poziomie 4,20 m oraz 3,50m tak jak zaznaczono na niniejszym rysunku (poziom mierzony od wykończonej posadzki do spodu sufitu).

3. Na suficie podwieszonym (nad całością) wprowadzić wełnę mineralną akustyczną o grubości 100 mm, osłoniętą od góry folią paroprzepuszczalną.

		OPRACOWANIE: mgr inż. Tadeusz Biernacki upr. nr ewid. B-B 30/75	
		OPRACOWANIE: mgr inż. Dominik Biernacki	
BRANŻA: BUDOWLANA		SKALA: 1:50	DATA: 08.2017
OBIEKT-ADRES: INSTYTUT BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL SP. Z O.O. BUD. 3 43-300 BIELSKO - BIAŁA UL. SARNI STOK 93		NR RYS.	
INWESTOR: INSTYTUT BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL SP. Z O.O. 43-300 BIELSKO - BIAŁA, UL. SARNI STOK 93		<div style="font-size: 48px; font-weight: bold; text-align: center;">7/k</div>	
TEMAT: BW - hale nr 3			
NAZWA RYS. BW (Inż. M. Pawlikowski) - sufit podwieszony sk 1:50 Rozmieszczenie elementów sufitu Thermaxt, Element podstawowy 60x60 cm. (stropowa ława kopciara)			

 $7/k$