

# ZATEPLENÍ ŠIKMÉ STŘECHY DVOUPLÁŠŤOVÉ S IZOLACÍ MEZI A POD KROKVEMI, NAPOJENÍ NA OBVODOVÝ PLÁŠŤ

## SKLADBA STŘECHY

STŘEŠNÍ KRYTINA NA LATÍCH

LATĚ

KONTRALATĚ

POJISTNÁ HYDROIZOLACE - DIFÚZNÍ KONTAKTNÍ FÓLIE

KROKVE

1. VRSTVA IZOLACE ROCKWOOL MEZI KROKVEMI :

**ROCKTON, SUPERROCK** nebo **ROCKMIN PLUS**

POMOCNÝ ROŠT

2. VRSTVA IZOLACE ROCKWOOL MEZI POMOCNÝM ROŠTEM

**ROCKTON, SUPERROCK** nebo **ROCKMIN PLUS**

PAROZÁBRANA

ZÁVĚSY A SDK PROFILY

SÁDROKARTONOVÉ DESKY

12,5mm  
(DLE MONTÁŽNÍCH PRAVIDEL VÝROBCE SDK)

40x60mm

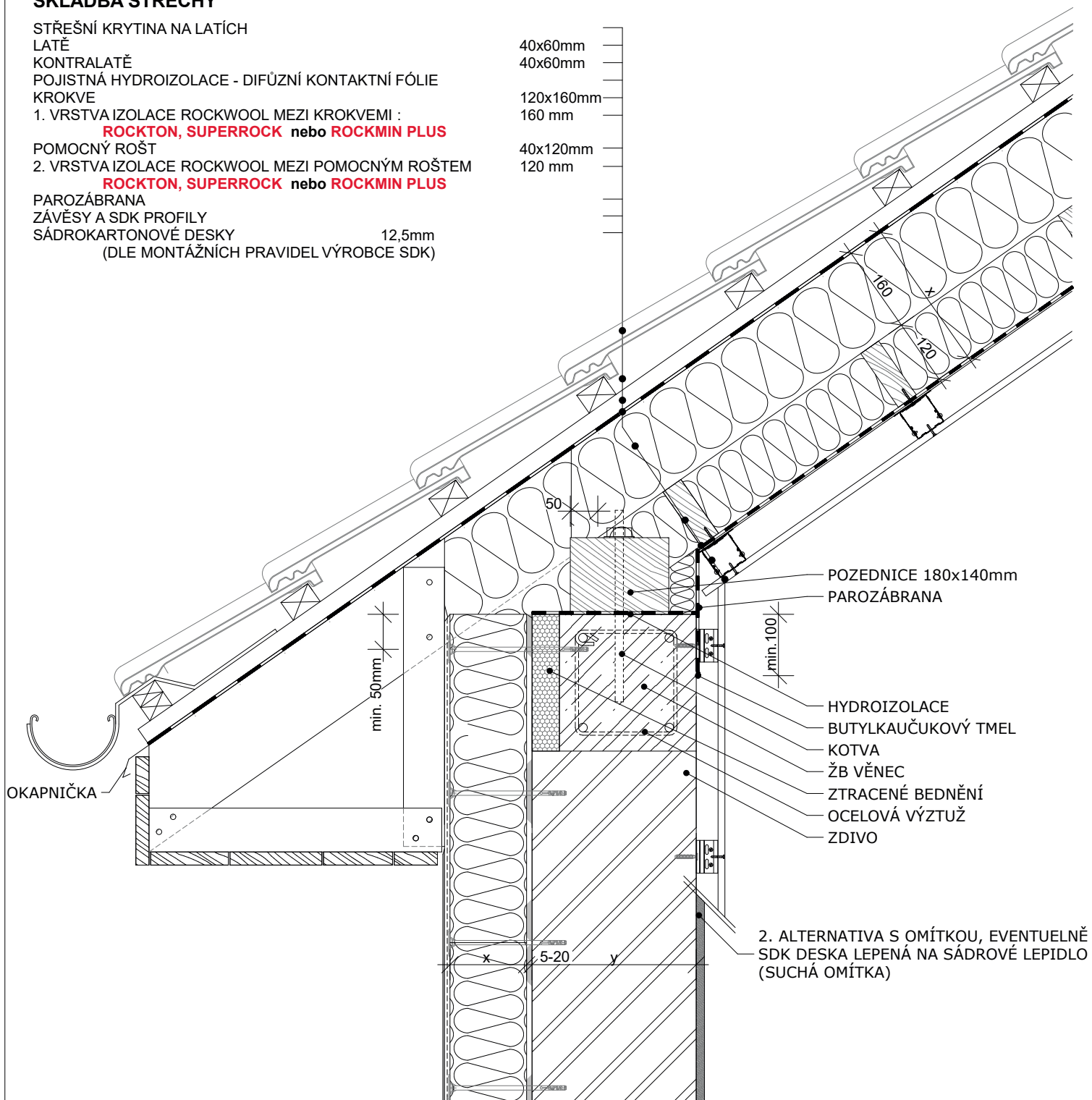
40x60mm

120x160mm

160 mm

40x120mm

120 mm



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNĚ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

y - TLOUŠŤKA ZATEPLOVANÉHO ZDIVA

<b>Šikmá střecha</b>	<b>1.1.1.01</b>	NÁZEV VÝKRESU	<b>NAPOJENÍ ŠIKMÉ STŘECHY NA OBVODOVÝ PLÁŠŤ</b>		
Izolace mezi a pod krokvemi vložena ve 2 vrstvách		NÁZEV STAVBY			
		INVESTOR	DATUM	PODPIS	
		AUTOR			
		PROJEKTANT			
		ZODP. PROJEKTANT			
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
		FORMÁT	A4	<b>1:10</b>	