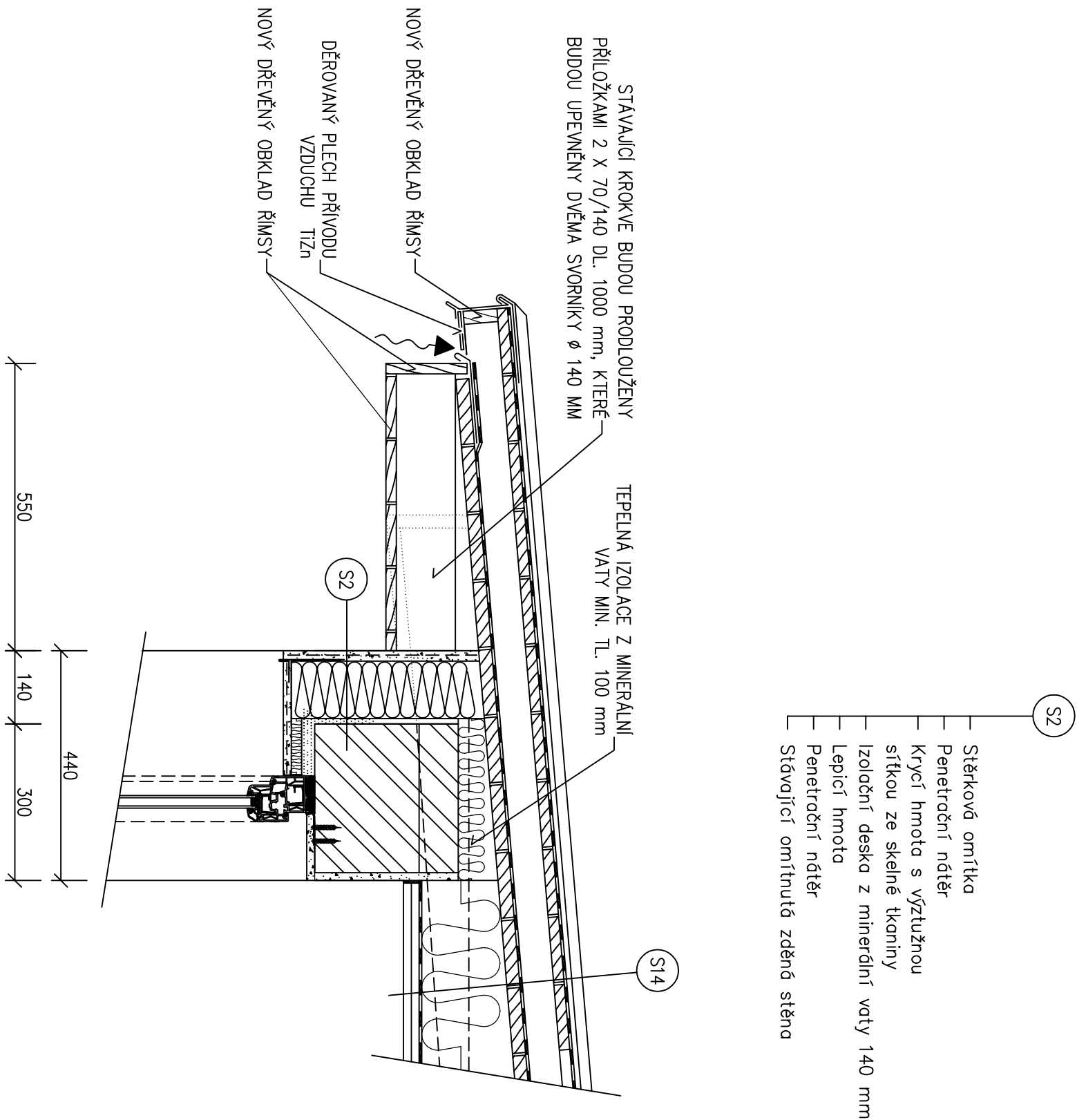


DET. "O" PRODLOUŽENÁ ŘÍMSA STŘECHY SEVERNÍ PŘÍSTAVBY



- S2
- S14
- POZINKOVANÝ FALCOVANÝ PLECH
 - SEPARAČNÍ FOLIE
 - DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ 24 mm
 - DŘEVĚNÉ LATĚ 80/60 mm – VĚTRANÁ MEZERA 80 mm
 - PODLOŽENÉ TĚSNICÍMI PÁSKY
 - POJISTNÁ HYDROIZOLACE S LEPENÝMI SPOJI
 - STÁVAJÍCÍ PRKENNÝ ZÁKLOP
 - NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE TL. 140 mm MEZI KROKVEMI
 - NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE TL. 40 mm MEZI LATĚ 40/60 MM (á 0,60 m)
 - NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE TL. 40 mm MEZI LATĚ 40/60 MM (á 0,60 m)
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
 - VZDUCHOVÁ MEZERA
 - NOVÝ SDK PODHLED NA KOVOVÉM ROŠTU

POZNÁMKY:

- PO ROZKRYTÍ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE SEVERNÍ PŘÍSTAVBY BUDE ZKONTROLOVÁN JEJÍ STAV A BUDE POSOUZENA JEJÍ ÚNOSNOST
- PROVEDENÍ ZATEPLENÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE BUDE UPŘESNĚNO PO OVĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU A KONSTRUKČNÍHO SYSTÉMU STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

Investor :	Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové 3	±0,00 = st.1.np souř.systém JTSK výškový systém BpV
------------	--	---

Gen. projektant: GRAFIC projektční kancelář KRKONOŠSKÁ 177, 543 01 VRCHLABÍ	Autor:	
	Hlavní inženýr projektu:	Ing. Pavel Starý
	Zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Starý
	Vypracoval:	Jana Daňková

grafic
projektční kancelář

Název stavby:			Stupeň dokumentace:	
ZATEPLENÍ OBJEKTU č.p.57, DO Bedřichov, špindlerův mlýn			DPS	
Obec			Datum:	
špindlerův mlýn			01/2015	
Díl / Profese:			Objekt:	
Architektonicko-stavební řešení			SO-01	
Název výkresu:			Číslo dílu:	
DETAIL "O"			D 1.1.2	
			Měřítko:	
			1:10	
			Číslo výkresu:	
			D 1.1.2/32	