


Řez A - A

1. Montážní lať střešního okna.
2. Výměna krovu.
3. Hydroizolační fólie .
4. Odvodňovací žlábek systému (místo napojeníhydroizolační manžety s hydroizolační vrstvou střechy).
5. Místo napojení parotěsné fólie ke střešnímuoknu.
6. Parotěsné napojení manžety.
7. Zateplovací sada systému.
8. Ostění systému.
9. Lemování střešního okna.
10. Parotěsná fólie
11. Sádrokartonové desky 2 x 12,5 mm.
12. Střešní krokev.
13. Provětrávaná mezera.
14. Přípustný sklon střechy pro zobrazenou situaci: 15° až 90°.

± 0,000 = stávající čistá podlaha 1. NP

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Robert Kotásek, ČKAIT: 1103449		<div><div>Kotásek projekty</div></div> <div>Frydecká 1901, 739 34 Šenov IČO: 06155707, tel. 777041479</div>	
VYPRACOVAL: Ing. Robert Kotásek			
INVESTOR: Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná - Fryštát			
NÁZEV AKCE:		ČÁST: Stavební	FORMÁT: A3
Rekonstrukce budovy č.p. 149 na ul. Karola Šliwky v Karviné		DATUM: 11/2020	STUPEŇ: DPS
		MÍSTO STAVBY: Parc. č. 1134/1 kat. území Karviná-město	
OBSAH VÝKRESU:		STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.1.c)06</b>
Schéma střešního okna		SO 01	
		MĚŘITKO: 1:10	