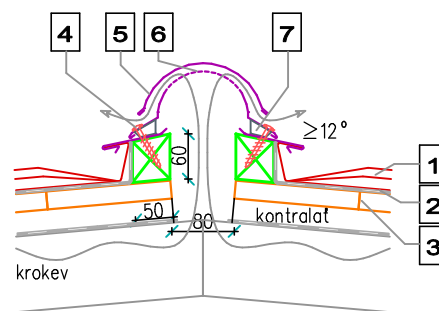
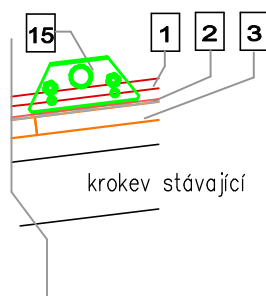


## Schema řešení větracího hřebene na falcované krytině

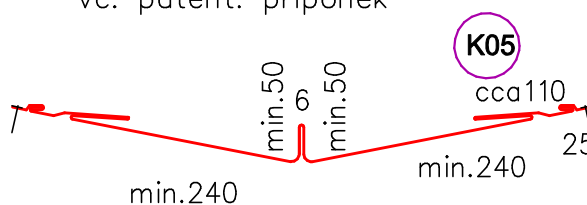
- 1 Prefalz falcovaná krytina na dvojitou stojatou drážku
- 2 modifik. asfalt. separační pás tl. 1.5mm(UDS 1.5 NSK Bauder)
- 3 plnoplošné bednění z prken tl.24mm
- 4 těsnící vrut
- 5 větrací hřebenáč
- 6 kruhové děrování
- 7 pěnový klín samolepící
- 15 svěrka trubky sněhové zábrany jednoduchá



## Schema řešení jednotrubkové zábrany viz K4



Bezpečnostní úžlabí  
vč. patent. příponek



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřiště 639 Trutnov	
ING. CHALOUPSKÝ	M. BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ		
INVESTOR: MĚSTO VRCHLABÍ, ZÁMEK č.p.1, 543 01 VRCHLABÍ				
AKCE : Vrchlabí, Krkonošská ul. č.p. 272 Rekonstrukce objektu, vestavba družiny a snížení energetické náročnosti objektu. Projekt pro provedení stavby			FORMÁT	1 A4
			DATUM	09/2023
			ÚČEL	DPS
			Čís.ZAK.	6043/23
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH : DETAILY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ			1 : 20	D.1.2.c.12.