

ÚŽLABÍ

The diagram illustrates the construction of a roof ridge (ÚŽLABÍ) where two roof slopes (krokev) meet. The assembly consists of several layers: a structural base (hatched), a waterproofing layer (difuzní fólie kontaktní), and a tile layer (krytina). A specific detail at the ridge is labeled 'plechové úžlabí' (metal ridge cap). A 'vzduchová mezera' (air gap) is indicated between the tile layer and the waterproofing. The entire assembly is shown in a cross-section view.

LEMOVÁNÍ - NADEZDÍVKA

Diagram illustrating the construction detail for the edge cladding (lemování) of a roof, showing the connection to a brick wall.

Labels and components shown:

- krytina**: Roof tiles.
- vzduchová mezera**: Air gap.
- difuzní fólie kontaktní**: Contact diffusion foil.
- plechové lemování**: Metal cladding.
- krokvev**: Ridge beam.

netkaná geotextilie

minerální tepelná izolace tl. 400 mm

stávající konstrukce podlahy

pochozí lávka z OSB desek

400

400 mm

VÝPRACOVAL: Veronika BURIANOVÁ, DiS. SCHVÁLIL: Veronika BURIANOVÁ, DiS. HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Jaroslav STÁŇA, DiS.		STAVBA: VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY A ZATEPLENÍ STROPŮ NA HLAVNÍ BUDOVĚ SŠ ROKYCANY		INVESTOR: Střední škola, Rokycany, Jeřabinová 96/III, 337 01, Rokycany		ČÍSLO PŘÍKAZU:			
		OBJEKT:		MÍSTO STAVBY: areál školy, Jeřabinová 96/III, Rokycany					
		OBSAH:		STATUS DOKUMENTACE: DSP					
PROJEKTOVÝ ATELIÉR  SEAP ^s Rokycany s.r.o. Na Pátku 122, 337 01 Rokycany e.mail: seap@seap.cz		NÁZEV: DETAILY		ZAK. Č.: 05916-B		DATUM: 12/2016	MĚŘÍTKO: 1:10, 1:16	INDEX ZMĚNY: A	DATUM: -
				POČET A4:		JAZYK: CZ			
				ČÍSLO VÝKRESU: SE 0592016 STaA 13A					
								název souboru: 13_detail.dwg	