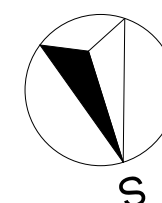


#### Legenda:

- stávající konstrukce
- dilatační spára betonové mazaniny (nad izolací PIR)

#### Poznámka:

Dilatační spáry v betonové mazanině budou vyplněny PUR tmelem a přebandážovány dilatačním profilem s výztužnou armovací tkaninou.



Vedoucí projektant : Ing. arch. B. Kubiček	Vypracoval : Ing. Roman Redl	Paré č. :	
Obec : Karlovy Vary	Kraj : Karlovarský	Investor : Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 K. Vary	
Název akce : <b>Becherova vila - stavební úpravy teras, řešení pronikání vody do interiéru</b> Krále Jiřího č.p. 1196, Karlovy Vary	Datum : 03/2020	Stupeň : DPS	
Obsah : Schéma dilatace mazaniny	Č. zak. : 191104	Měřítko : 1:100	
	Číslo přílohy : <b>D.1.1.07</b>		

Ing. arch. Břetislav Kubiček  
Raisova 2, 360 01 Karlovy Vary, IČ: 167 00 295  
tel: 603 854 595, e-mail: KK3K@seznam.cz