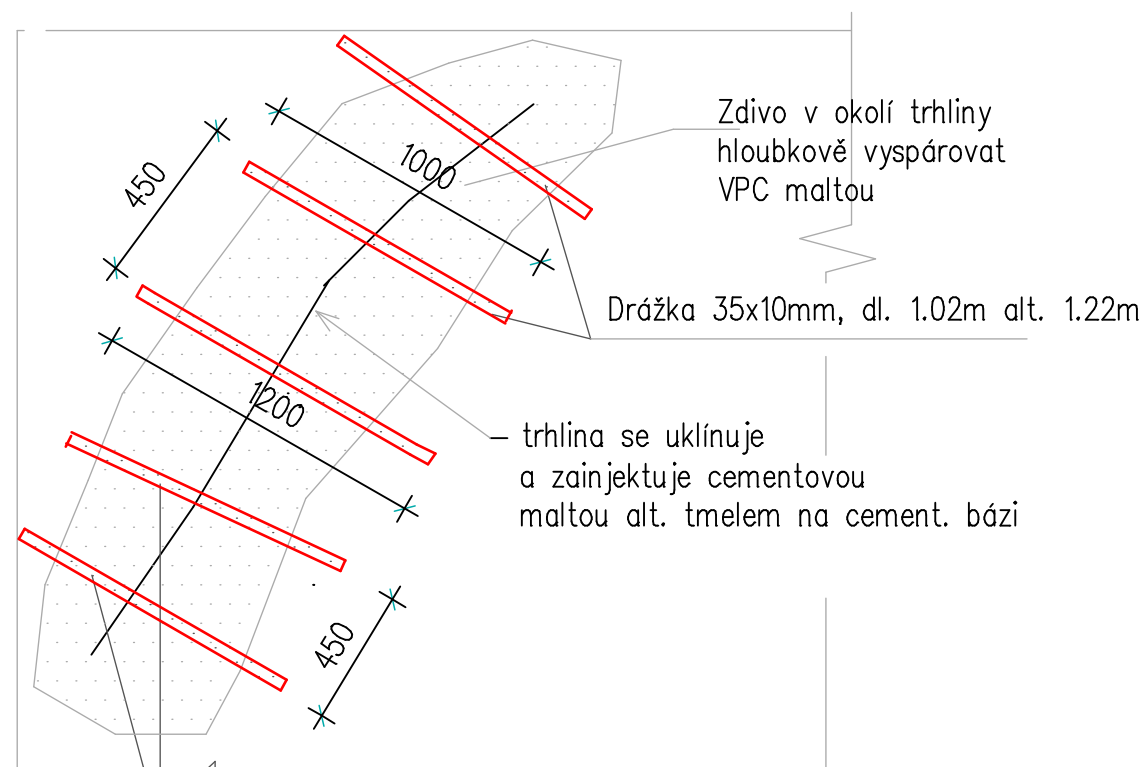


POHLED NA STEHOVÁNÍ TRHLIN

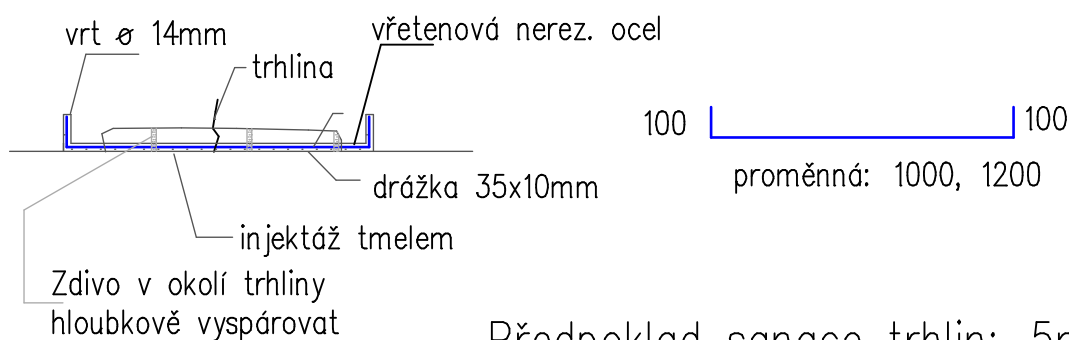


Drážku vyčistit stlačením vzduchem

Drážka se zainjektuje tmelem

Do drážky se vloží kotva ohnutá z prutu vřetenové nerezové oceli $d = 6 \text{ mm}$, dl. 1.0m a 1.2m

PŮDORYS



Předpoklad sanace trhlín: 5m

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky staveb U Hřiště 639 Trutnov	
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ		
OBJEDNATEL: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí			FORMÁT	1 A4
AKCE: Jilemnice č.p. 75 Krkonošské muzeum Udržovací práce v objektu			DATUM	06/2016
			ÚČEL	projekt
			ČÍSLO ZAK.	4791/16
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH: Schema sanace trhlín			1: 25	B.2