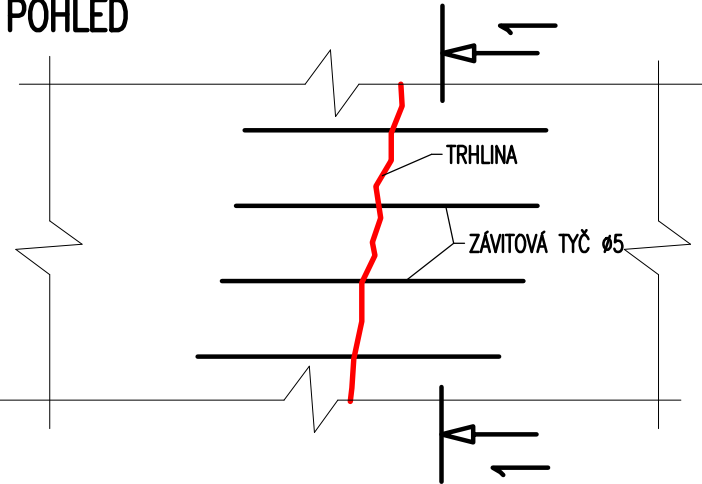
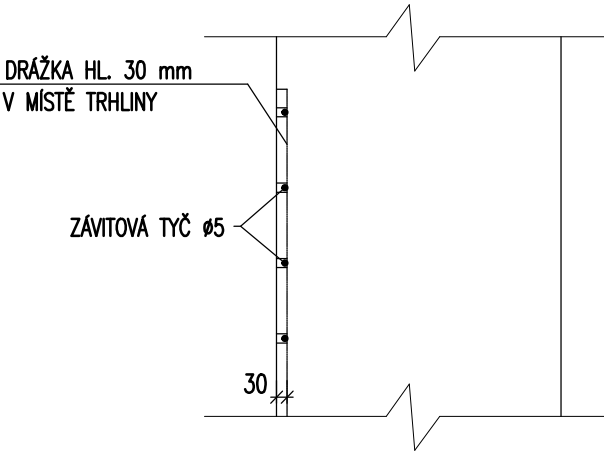


STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ TRHLIN VE ZDIVU

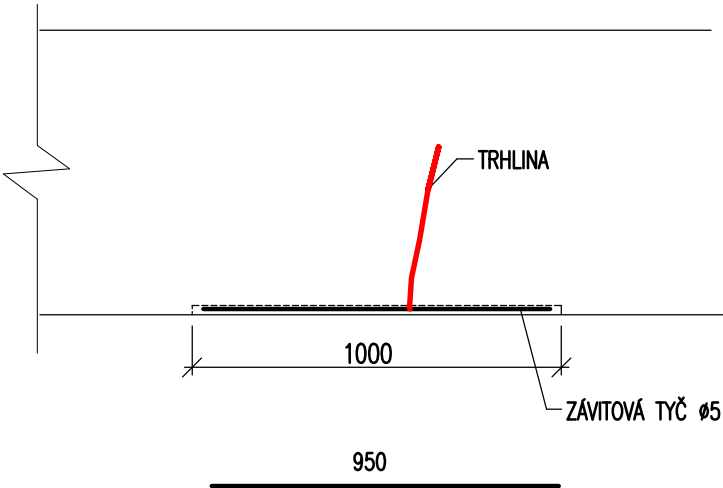
POHLED



ŘEZ 1-1



PŮDORYS



OCEL S235
MONTAFIX 5M

POZNÁMKA:

- 1/ VYTVOŘENÍ SVISLÝCH DŘÁŽEK š. 30 mm A hl. 30 mm PO DÉLCE ZJIŠTĚNÉ TRHLINY
- 2/ VYTVOŘENÍ VODOROVNÝCH DŘÁŽEK š. 15 mm A hl. 30 mm DLE ZAKRESLENÍ V POHLEDU
- 3/ VYČIŠTĚNÍ DŘÁŽEK
- 4/ OSAZENÍ ZÁVITOVÉ TYČE, KRYTÍ MIN. 20 mm
- 5/ ZAPLNĚNÍ VŠECH DŘÁŽEK MALTOU MONTAFIX 5M (firma PREMIX) – DODRŽET KRYTÍ VÝZTUŽE !!!
- 6/ VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU OVĚŘIT PŘEMĚŘENÍM ROZMĚRŮ NA STAVBĚ
- 7/ PŘI ZJIŠTĚNÍ NOVÝCH SKUTEČNOSTÍ JE NUTNÍ INFORMOVAT PROJEKTANTA (STATIKA)

VYPRACOVAL: Ing. ANTONÍN UHLÍŘ, Ph.D. Ing. ANTONÍN UHLÍŘ, Ph.D., HLAVNÍ 117, 68725 HLUK		INVESTOR: MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÝ BROD MASARYKOV NÁM.100, UB	
STAVBA: OBNOVA MĚSTSKÝCH HRADEB MEZI ULICEMI SEICHERTOVA A POD VALY, UHERSKÝ BROD stavební řešení		A4	1
OBSAH: TYPICKÝ DETAIL OPRAVY TRHLINY		STUPEŇ	DSP
		ČÍS. ZAK.	Z-0-18-09
		REVIZE	0
		ČÍSLO VÝKRESU: D07	MĚŘÍTKO: 1:25