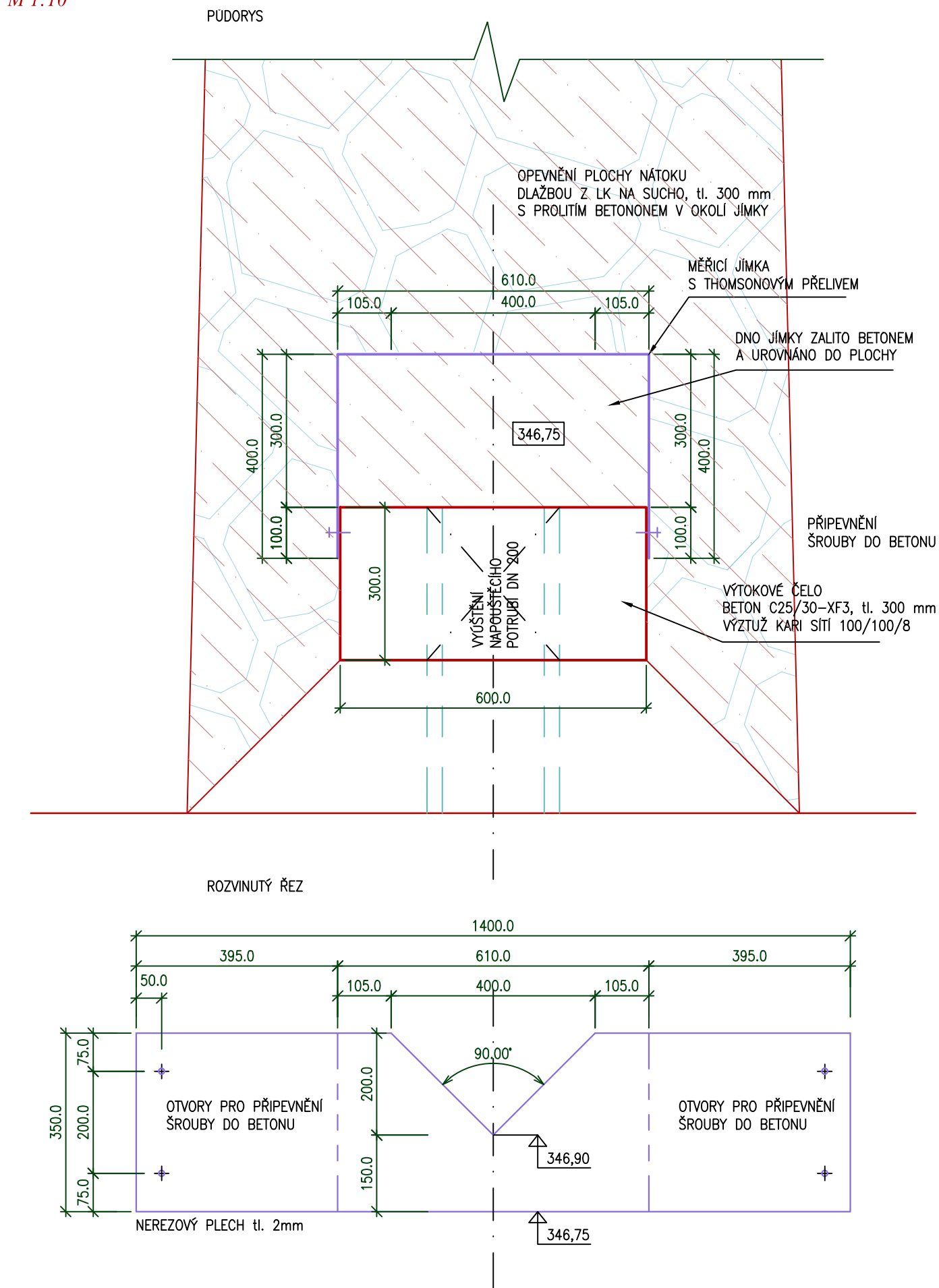
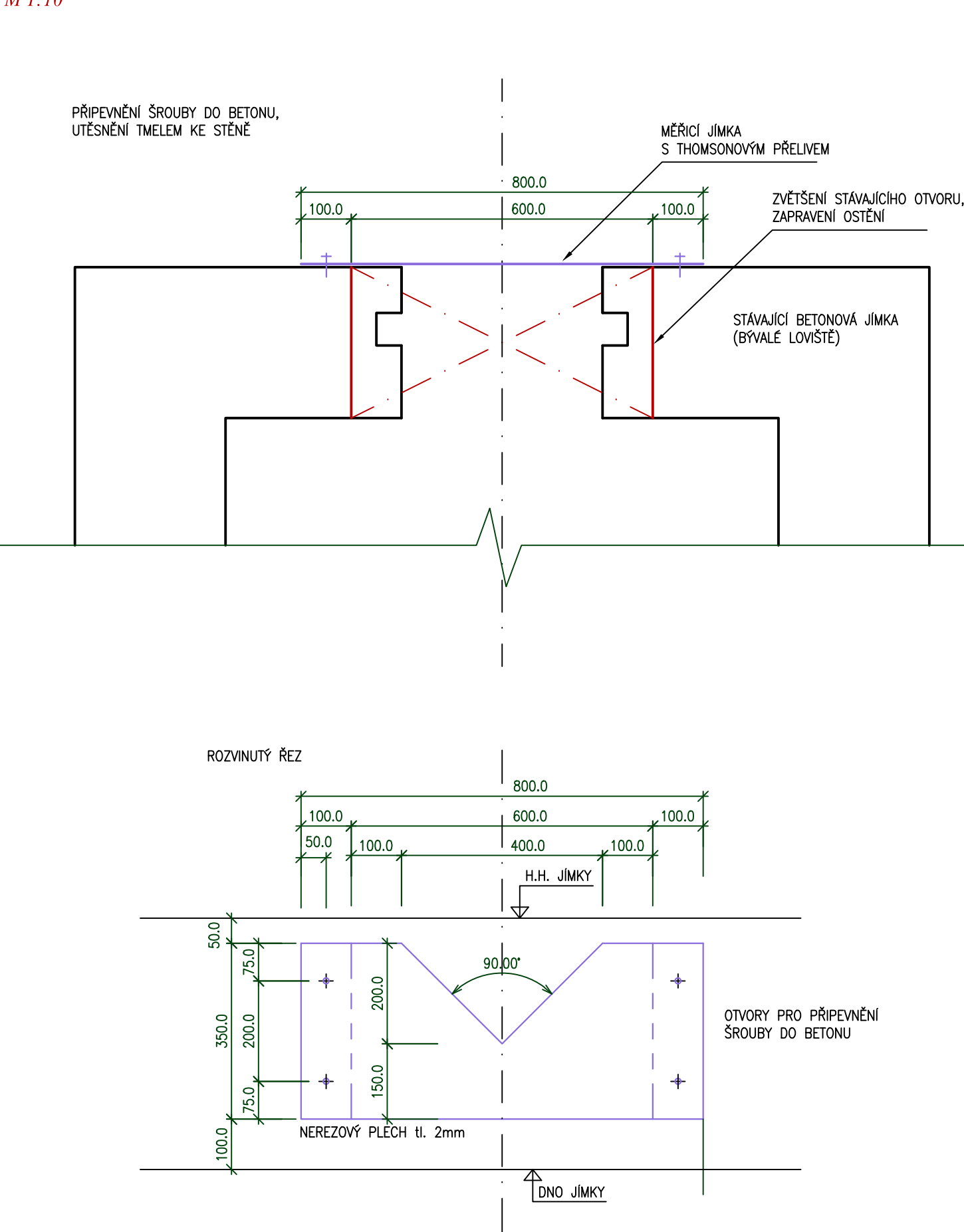


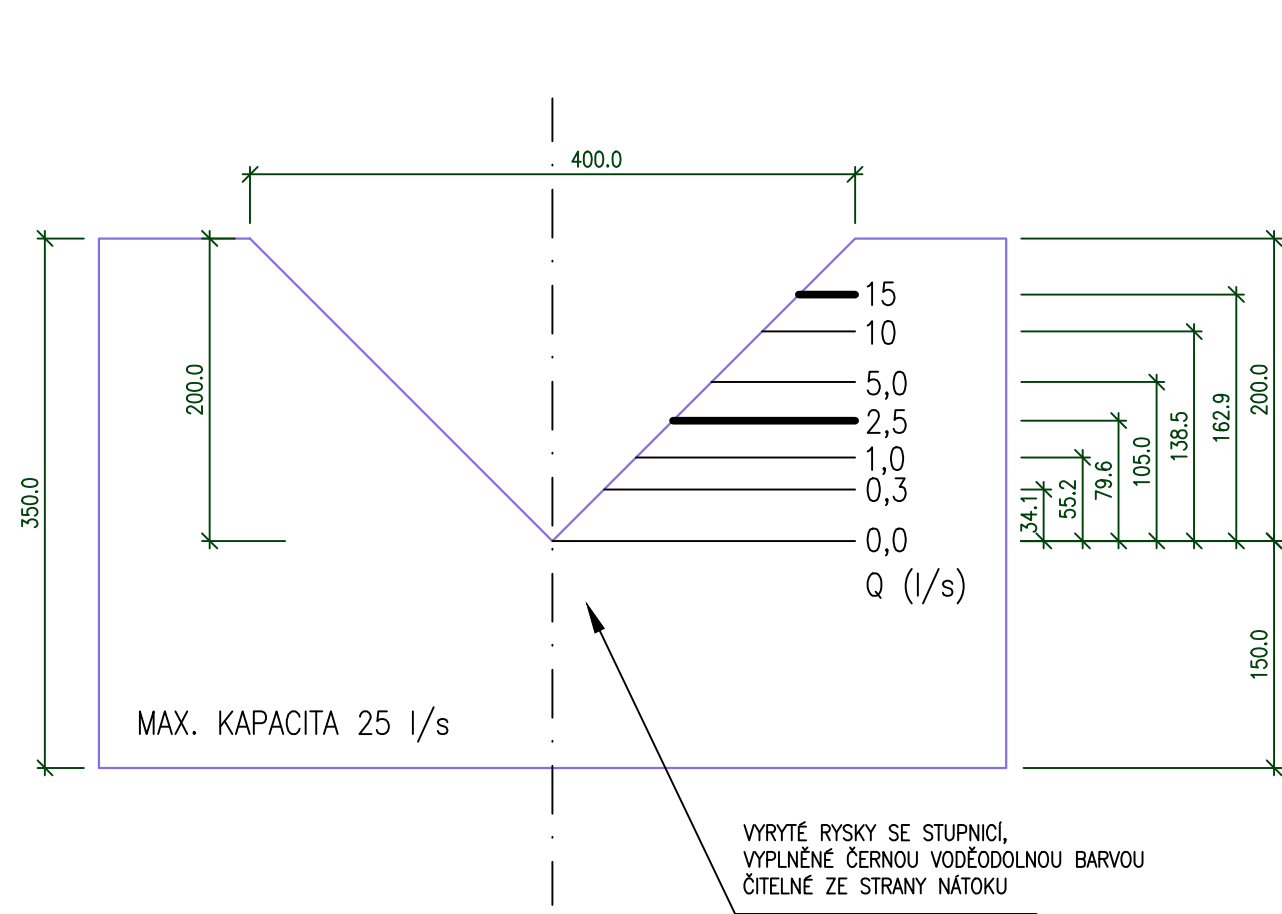
MĚŘENÍ ODBĚRU Z JEŽNICKÉHO POTOKA
JÍMKA S THOMSONOVÝM PŘELIVEM
M 1:10



MĚŘENÍ ODTOKU Z VÝPUSTNÍHO ZAŘÍZENÍ DO JEŽNICKÉHO POTOKA
STÁVAJÍCÍ JÍMKA S NOVĚ OSAZENÝM THOMSONOVÝM PŘELIVEM
M 1:10



DETAIL THOMSONOVA PŘELIVU SE STUPNICÍ PRO ODEČET PRŮTOČNÉHO MNOŽSTVÍ
M 1:5



Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v

PROJEKTANT:	KONTROLA:	ZODP. PROJEKTANT:
Ing. Vlasta Horáková	Ing. Ladislav Řehka	Ing. Ladislav Řehka
INVESTOR: Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov		
KRAJ: Moravskoslezský	MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: Krnov	
STAVBA: PD - Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III - nádrž B		
OBSAH: MĚŘENÍ PRŮTOKU		

LESPROJEKT KRNOV
S.R.O.
Revoluční 1138/76, 794 02 KRNOV
Tel. 554 615 878, Fax: 554 611 430

FORMÁT: 3x A4	
DATUM: 04/2020	
STUPEŇ: DPS	
ARCH. ČÍSLO: 45972	
MĚŘÍTKO: 1 : 5	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b.8