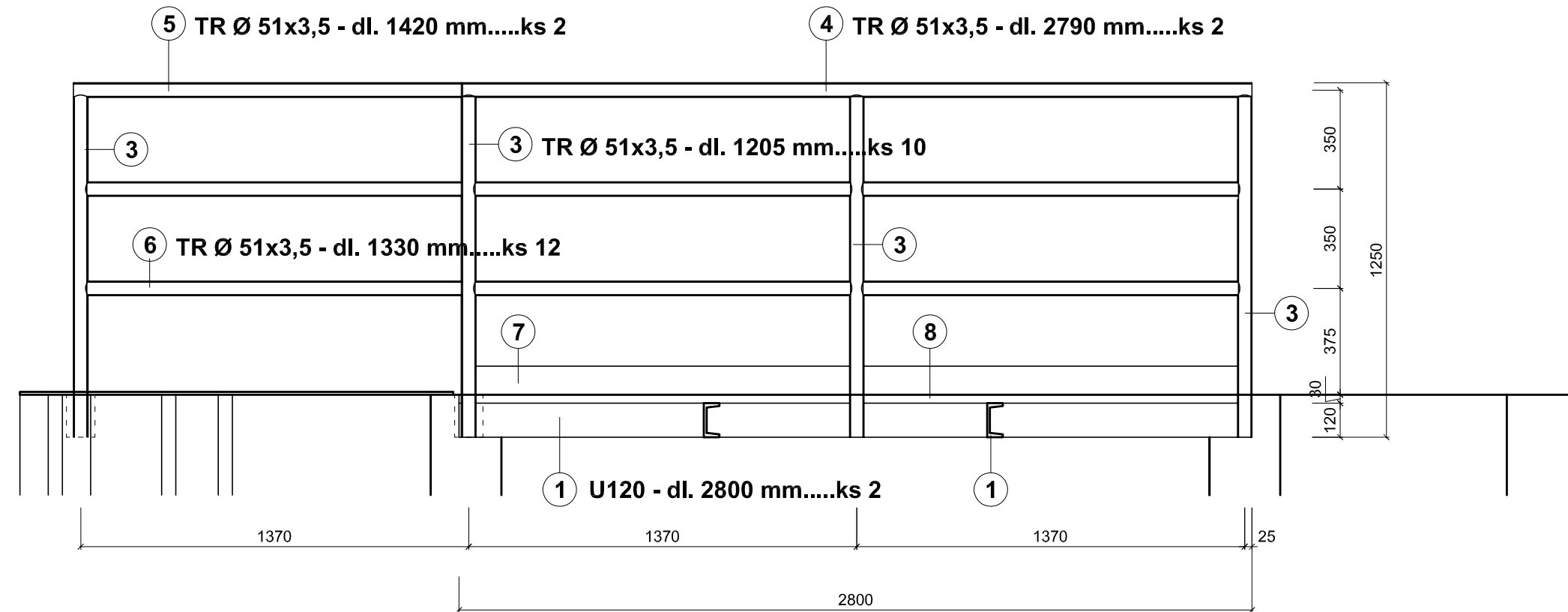
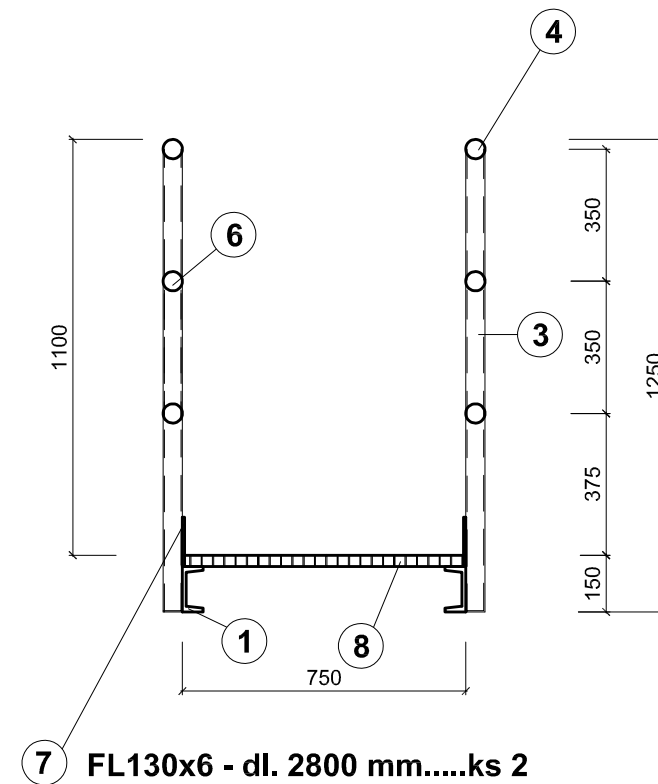


Řez A-A' (M 1:20)



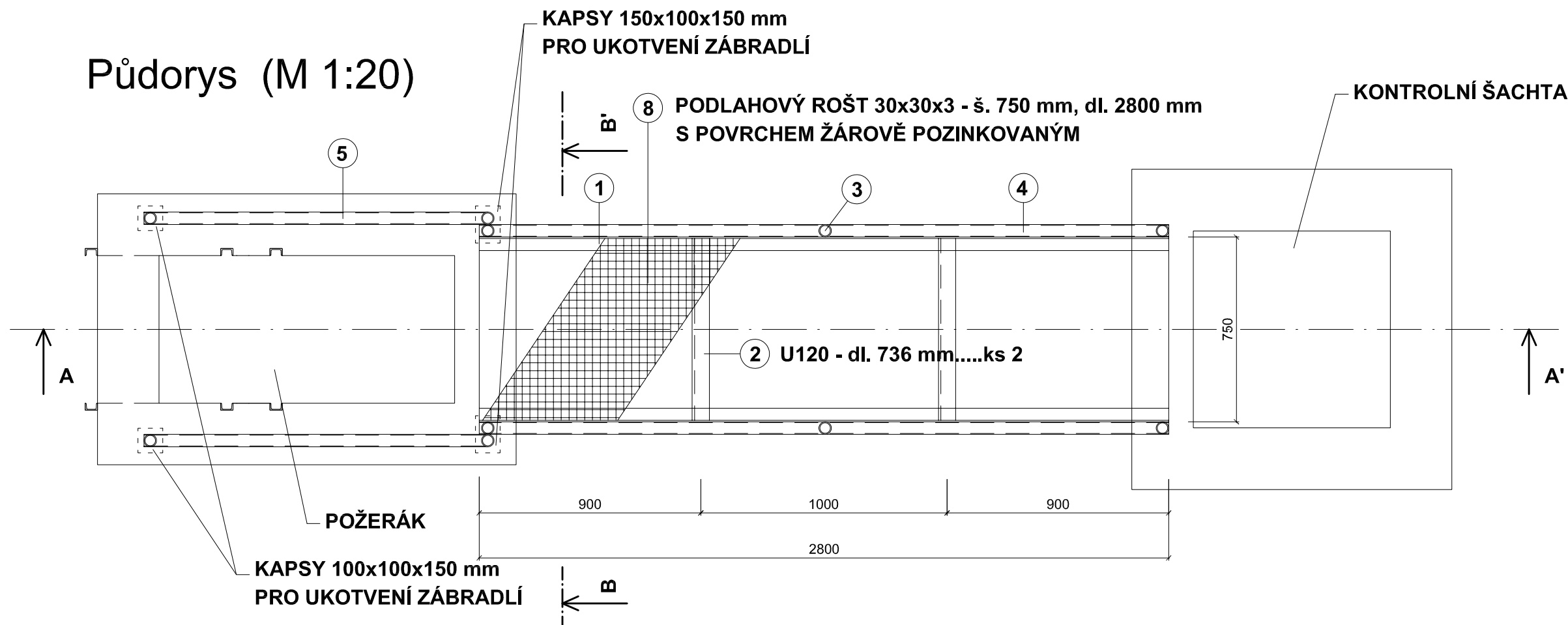
Řez B-B' (M 1:20)







VÝPIS MATERIÁLU							
čís.	NÁZEV	PROFIL	DÉLKA 1 KS mm	POČET KUSŮ	CELKOVÁ DÉLKA m'	HMOTNOST 1 m' kg	CELKOVÁ HMOTNOST kg
1	NOSNÍK	U120	2800	2	5,60	13,4	75,04
2	PŘÍČLE		736	2	1,47		19,70
3	SLOUPEK	TR Ø 51x3,5	1205	10	12,05	4,10	49,41
4	MADLO		2790	2	5,58		22,88
5			1420	2	2,84		11,64
6			VÝPLŇ	1330	12		15,96
7	ZARÁŽKA		PROFIL FL130x6	2800	2		5,60
9	PODLAHOVÝ ROŠT	30x30x3	738x2800		2,066	28,0	57,85
CELKOVÁ SPOTŘEBA OCELI (kg)							337,86

CELÁ LÁVKA BUDE ŽÁROVĚ POZINKOVÁNA.

Pūdorys (M 1:20)



Kótováno v mm

Ved. projektu Ing. Václav Kurka	Zodp. projektant Ing. Václav Kurka	Vypracoval Ing. Pavel Kurka	Kreslil Ing. Pavel Kurka	Ing. VÁCLAV KURKA projekční kancelář Příčná 1389, Přelouč 535 01 IČO:13179276 DIČ:CZ25407011005 tel./fax.:466 672 805
				
Kraj Královéhradecký	Výdělopní úřad: MěÚ Nové Město n. Metují		č.ú.: N. M. nad Metují	
Investor: Město Nové město nad Metují, náměstí Republiky 6, PSČ 549 01				Datum: I/2018
<h1>PD-Odbahnění, zpevnění břehů, řešení výpusti rybníku Hradiště</h1>				Stupeň: DSŘ
				Zak. číslo: 62/17
				Měřítko: 1:20
Název výkresu <h2>OCELOVÁ LÁVKA A ZÁBRADLÍ</h2>				Číslo výkresu: <h1>18</h1>