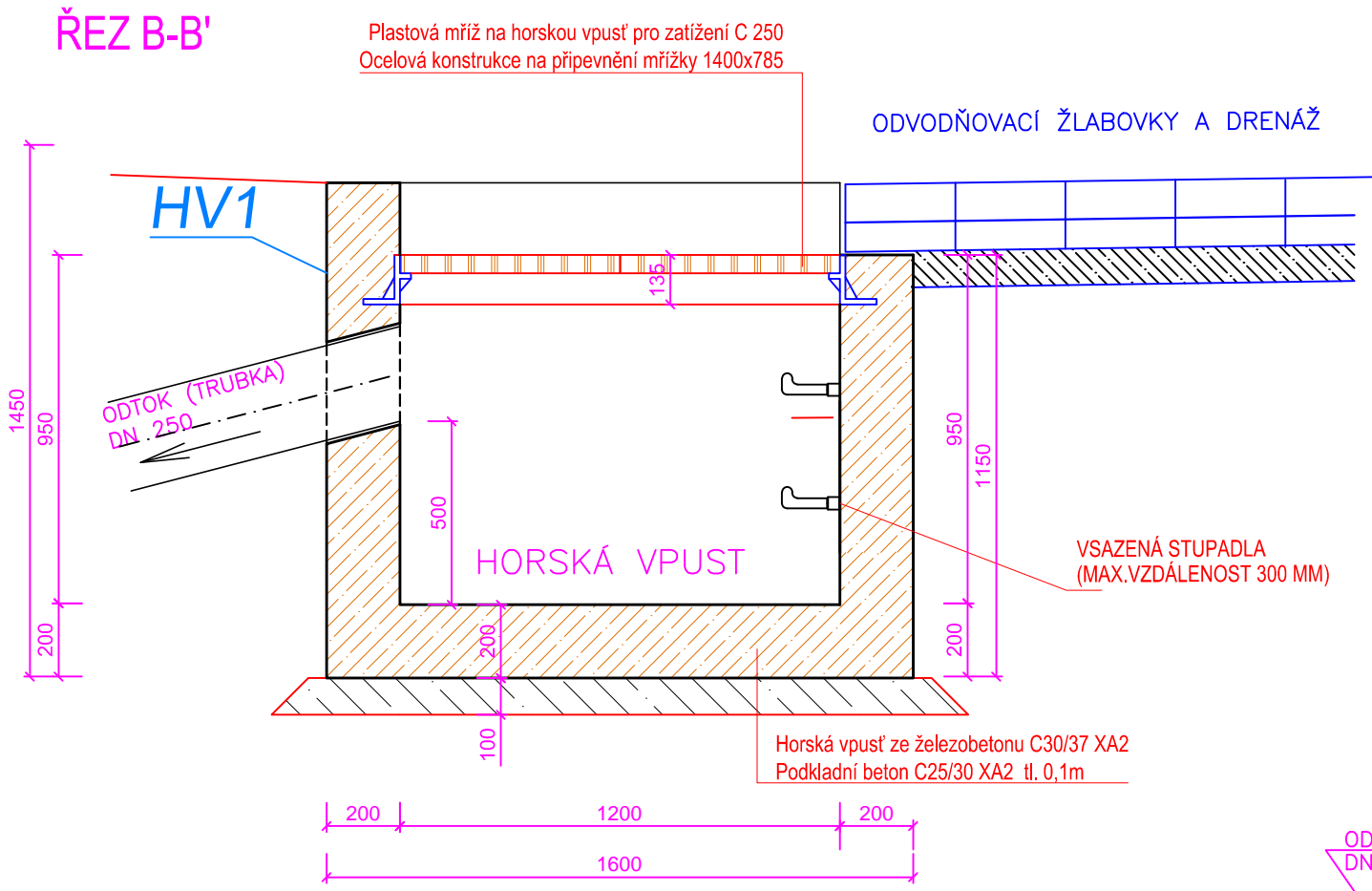
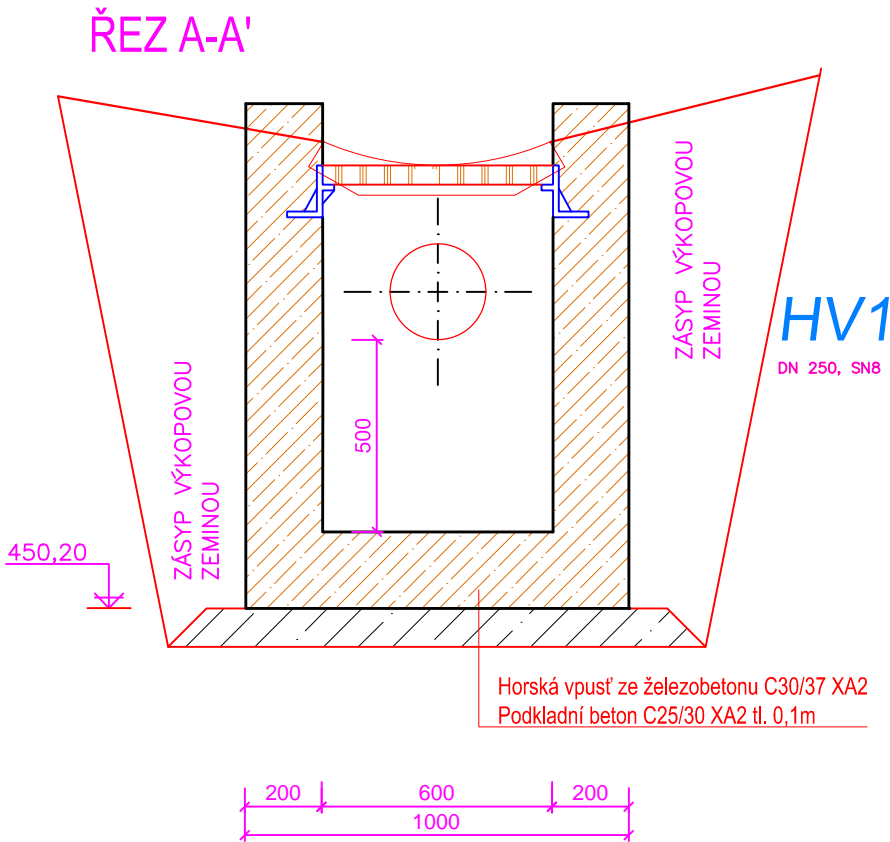


ŘEZ B-B'



ŘEZ A-A'

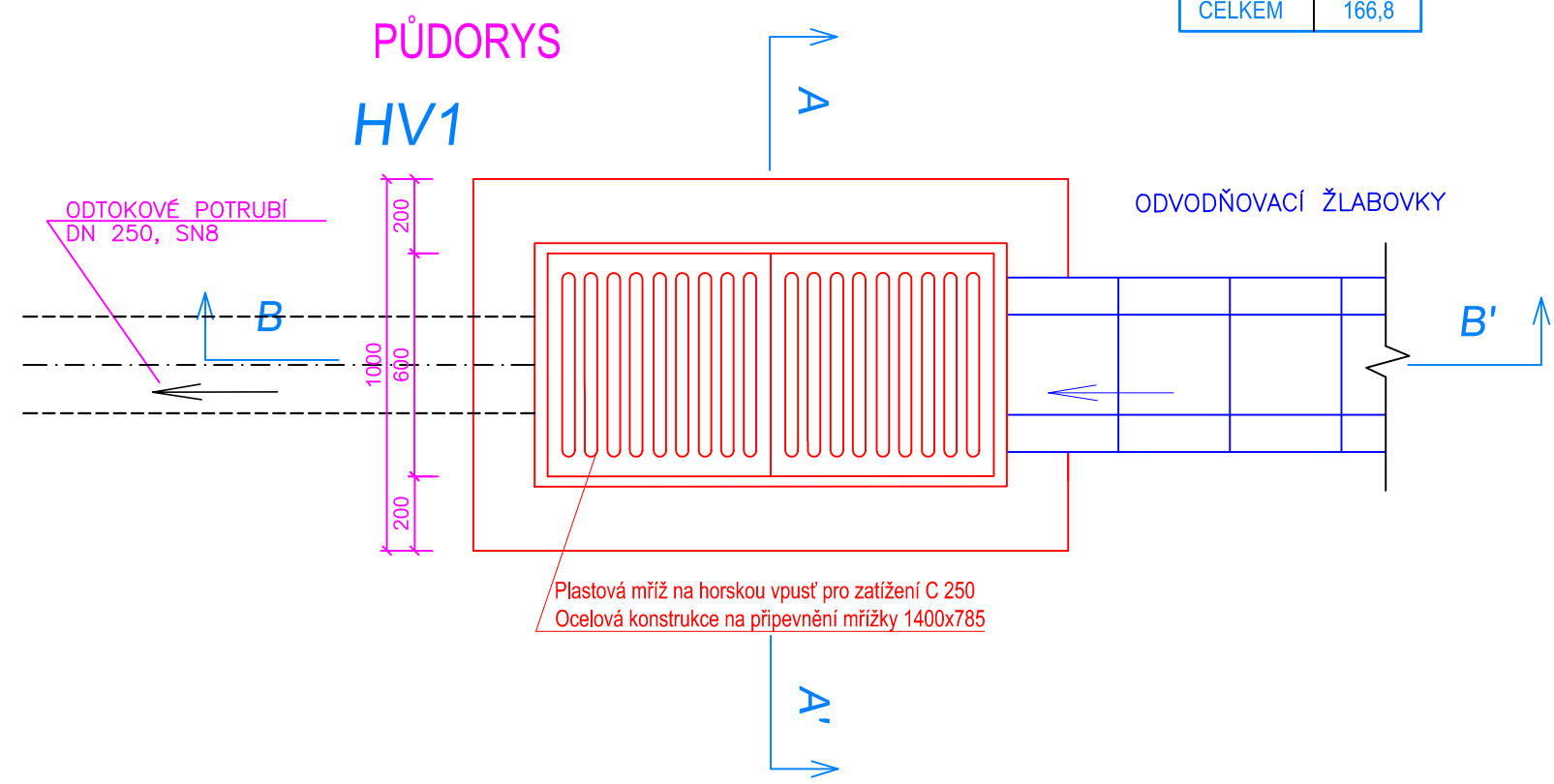


MATERIÁL : DLE ČSN EN206-1 PROSTŘEDÍ XA2, min.řř.BETON C 30/37-XF4, krytí výztuže dle EN 1992, OCEL B500A.

HV1 VÝKAZ VÝZTUŽE (BETON C 30/37-XF4, OCEL B500A)

POLOŽKA	PRVEK	ø mm	DÉLKA (mm)	KS	DÉLKA (m)		HMOTNOST (kg)	
					JEDNOTL.	CELKEM	1 bm	CELKEM
1	SVAŘOVANÁ SÍŤ Z OCEL.ŽEBÍRKOVÝCH DRÁTŮ, KARI SÍŤ, 8/8mm OKA 100/100mm (STĚNY) HV1	8	7,5m2	2	7,5m2	15,00	7,90	118,5
2	SVAŘOVANÁ SÍŤ Z OCEL.ŽEBÍRKOVÝCH DRÁTŮ, KARI SÍŤ, 8/8mm OKA 100/100mm (DNO) HV1	8	1,4m2	2	1,6m2	3,20	7,90	25,5
3	BETONÁŘSKÁ OCEL R12 (L prvek) HV1	12	800	24	0,8	19,2	0,888	17,1
4	BETONÁŘSKÁ OCEL R8 (U TŘMEN) HV1	8	600	24	0,6	14,4	0,395	5,7
CELKEM							166,8	

PŮDORYS



ODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	HIP			
ing.J.MAREK	ing.J.MAREK	Ing.P.BLÁHA	Ing.J.MAREK			
ing.T.KLEMENT	ing.T.KLEMENT	ing.T.KLEMENT				
OBEC : BAŠTÍNŮV		OKRES : HAVLÍČKŮV BROD				
KRAJ : VYSOČINA						
INVESTOR : MĚSTO HAVLÍČKŮV BROD, KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY						
III/03811, st.úpravy komunikace a rybníka, Baštínov				DATUM		05/2019
				STUPEŇ PD		DSP+PDPS
				Č. ZAKÁZKY		18012
				MĚŘÍTKO		1:100
VÝKRES HORSKÉ VPUSTI				ČÁST DOKUM.		Č. VÝKRESU
				D.1.1		12

	Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod	
	PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB	
	tel.,fax: 569 400 525, tel.: 602 234 377	
	e-mail: marek@dmchb.cz	