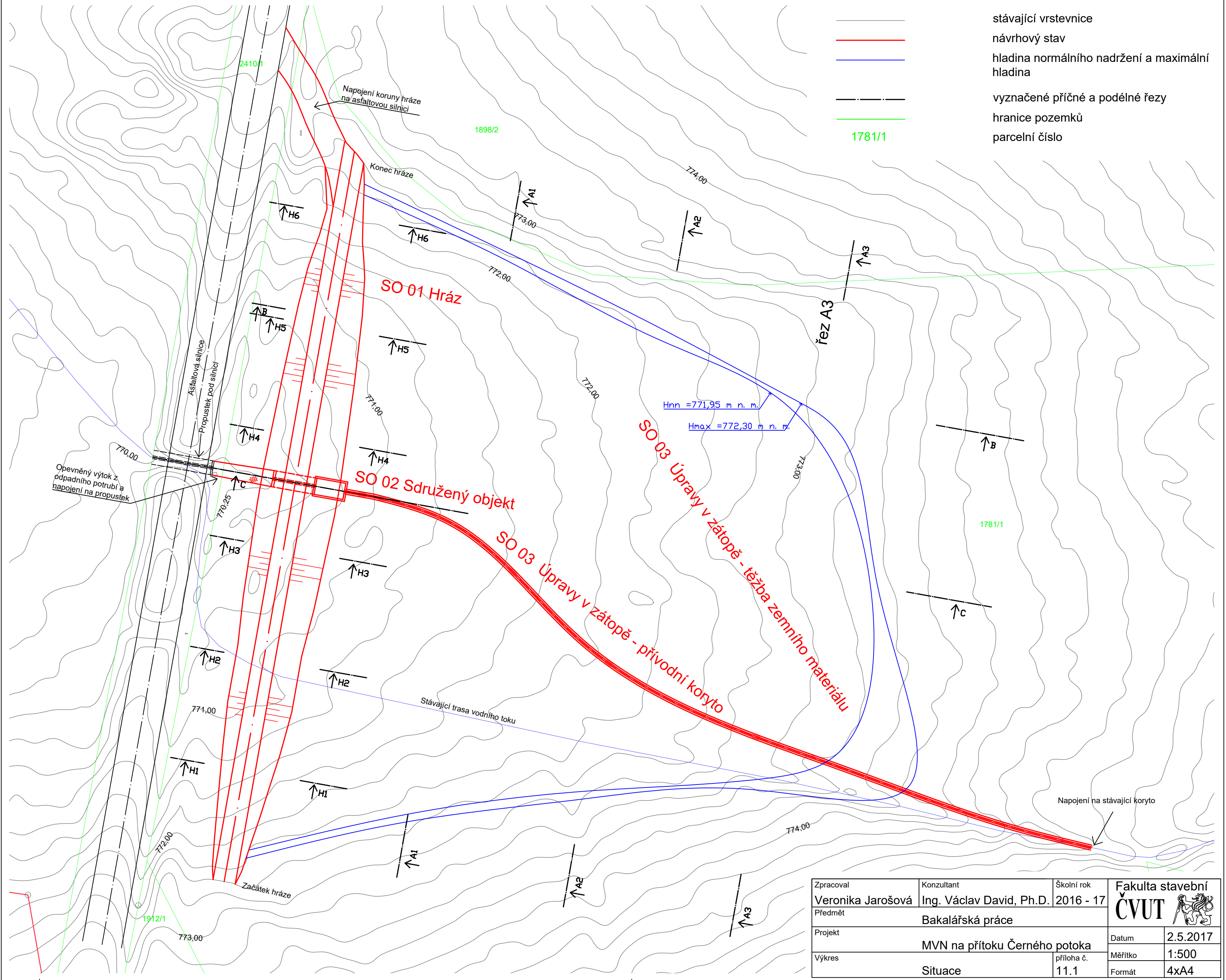


SITUACE

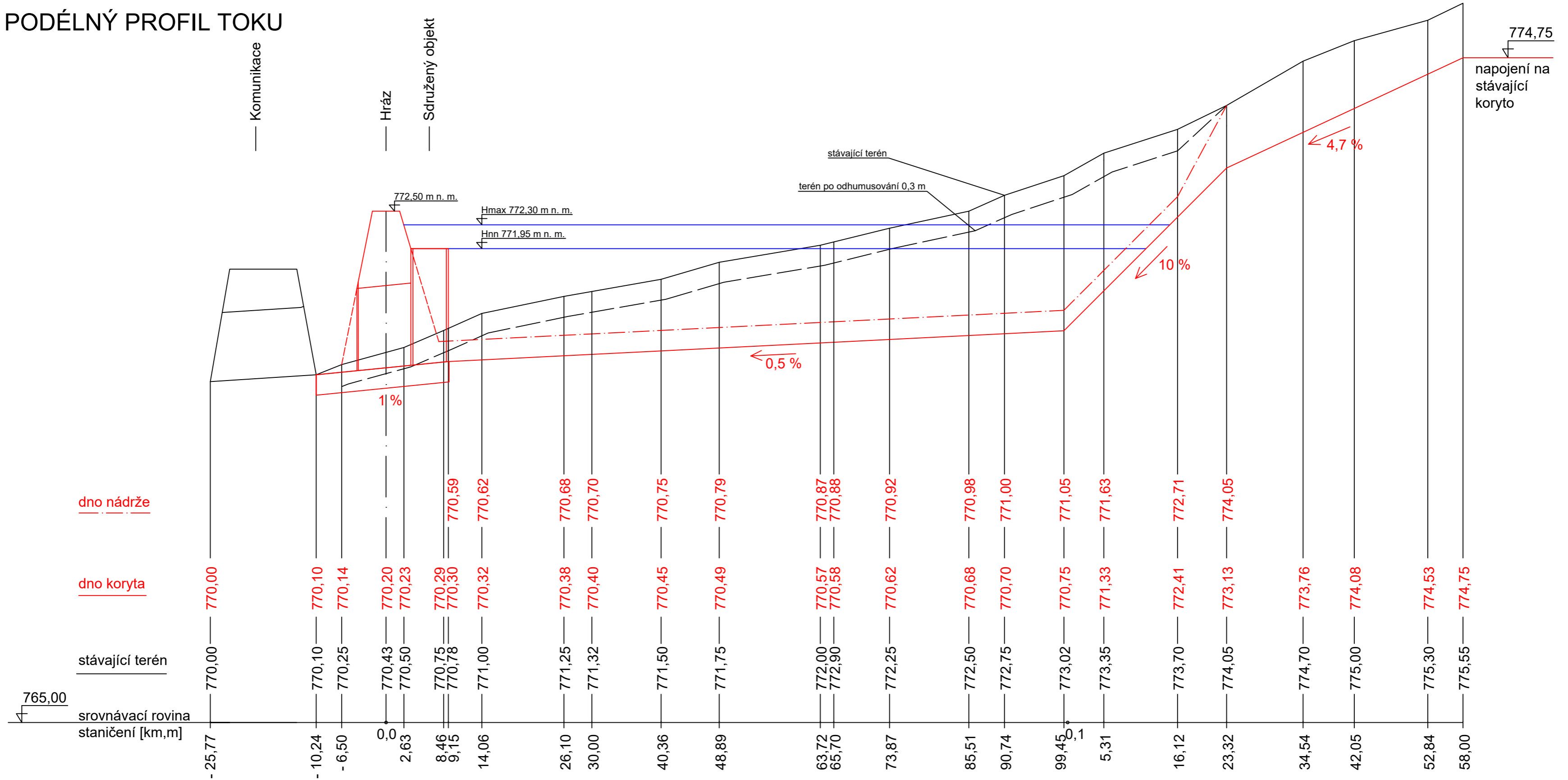
LEGENDA:

- stávající vrstevnice
- návrhový stav
- hladina normálního nadržení a maximální hladina
- vyznačené příčné a podélné řezy
- hranice pozemků
- parcelní číslo



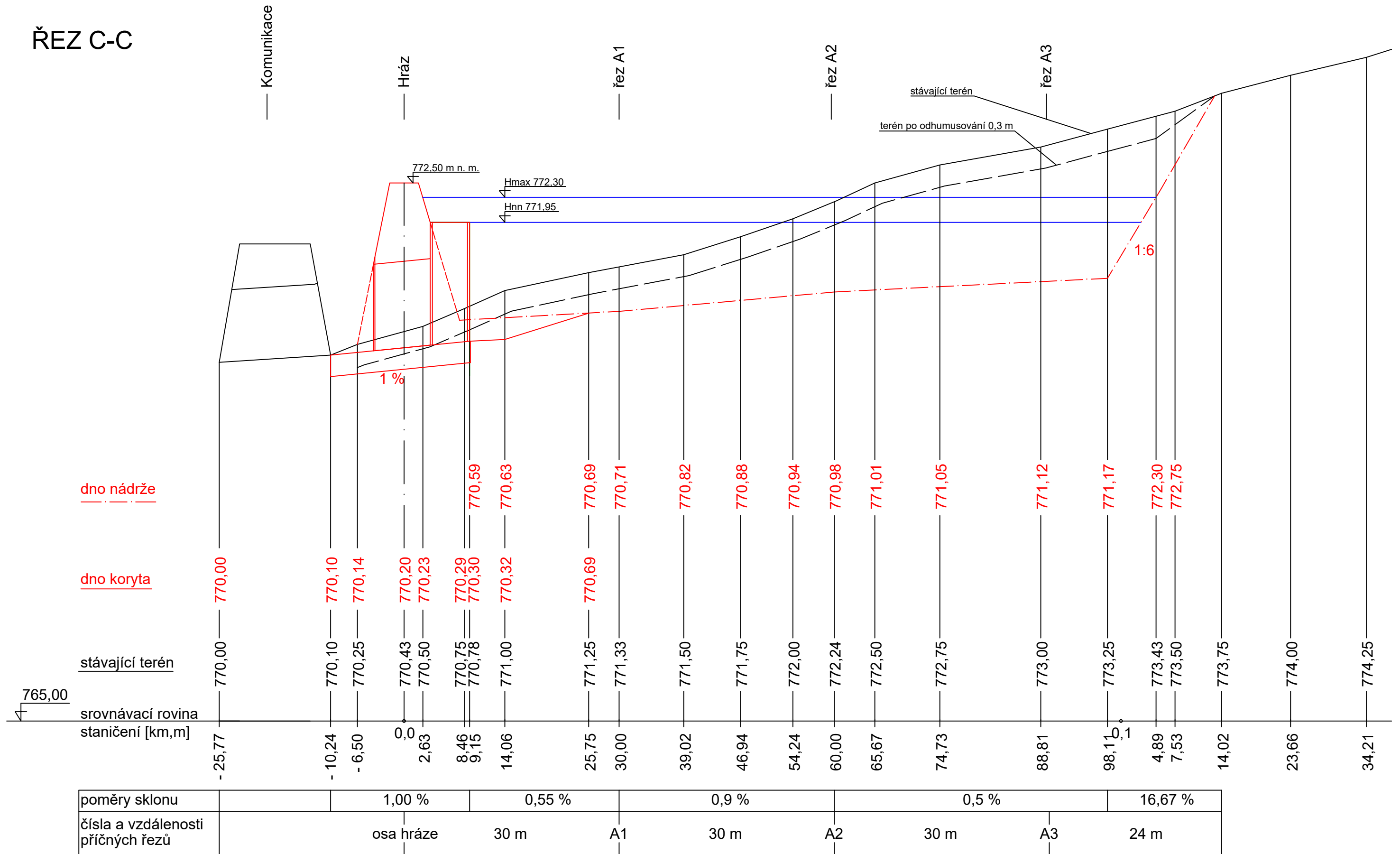
Zpracoval Veronika Jarošová	Konzultant Ing. Václav David, Ph.D.	Školní rok 2016 - 17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět	Bakalářská práce		
Projekt	MVN na přítoku Černého potoka		
Výkres	Situace	příloha č. 11.1	Datum 2.5.2017
			Měřítka 1:500
			Formát 4xA4

PODÉLNÝ PROFIL TOKU



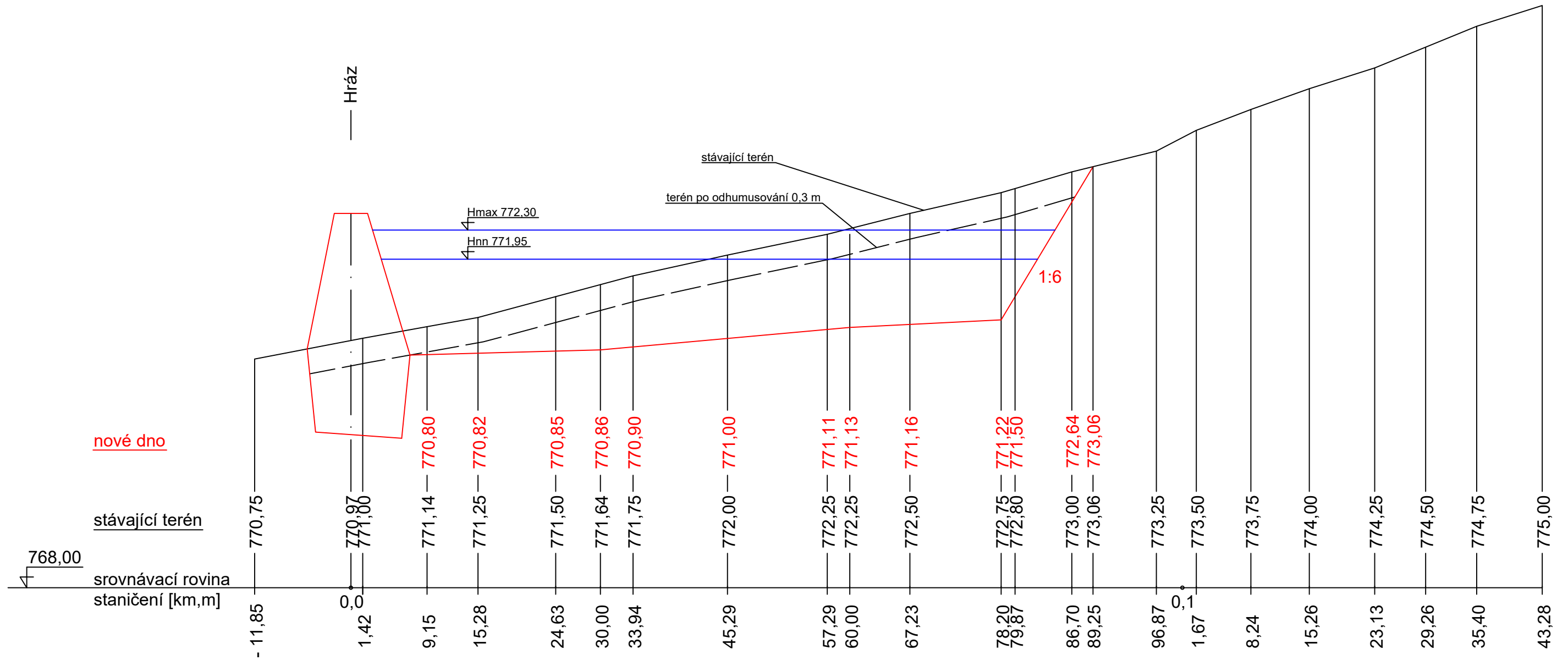
Zpracoval Veronika Jarošová	Konzultant Ing. Václav David, Ph.D.	Školní rok 2016 - 17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět Bakalářská práce			
Projekt MVN na přítoku Černého potoka			Datum 2.5.2017
Výkres Podélný profil toku			Měřítko 1:500/50
			Formát 3xA4

ŘEZ C-C



Zpracoval	Konzultant	Školní rok	Fakulta stavební ČVUT
Veronika Jarošová	Ing. Václav David, Ph.D.	2016 - 17	
Předmět	Bakalářská práce		
Projekt	MVN na přítoku Černého potoka		
Výkres	Řez C	příloha č.	Datum
		11.3	2.5.2017
			Měřítko
			1:500/50
			Formát
			A3

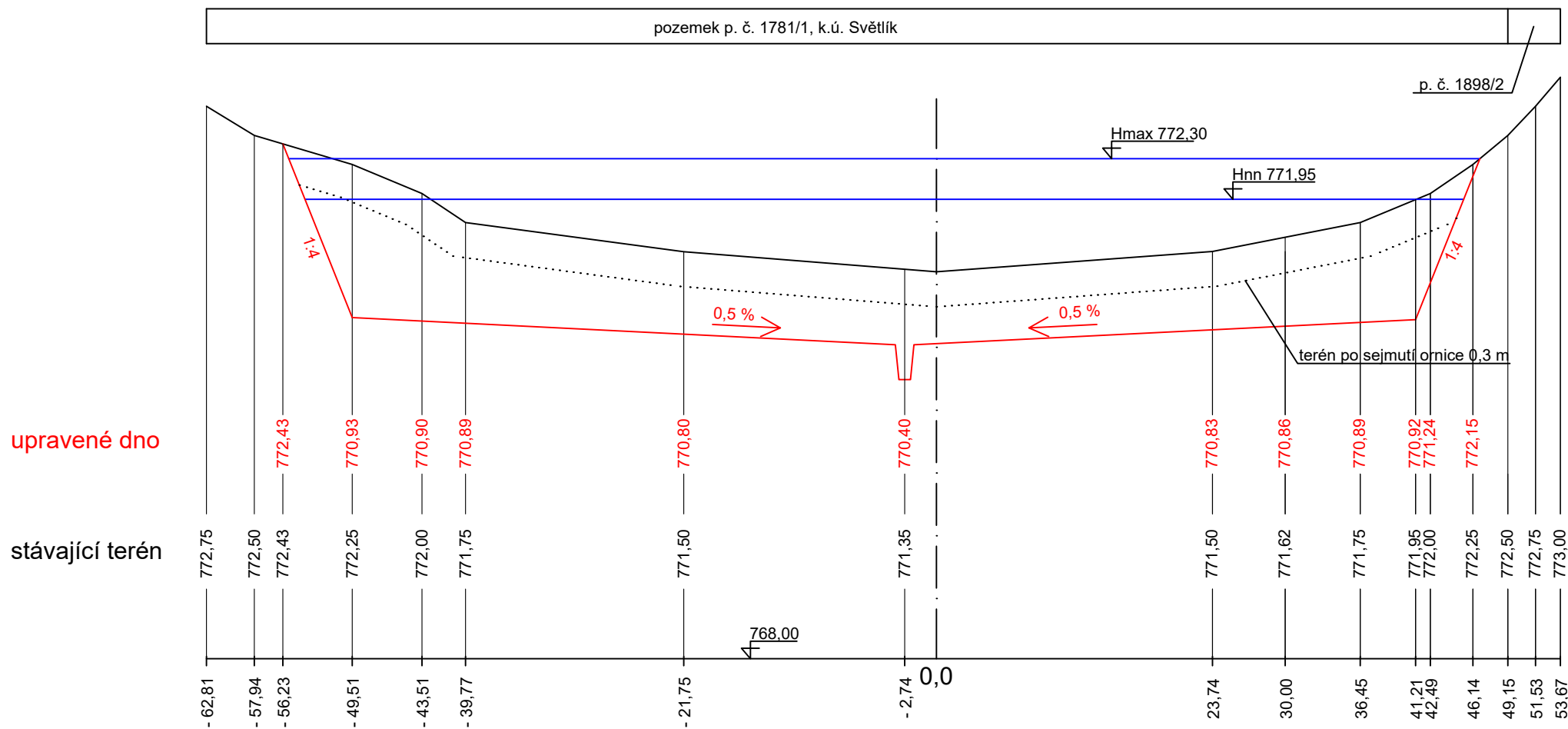
ŘEZ B-B



sklon nového dna nádrže	0,6 %	0,9 %	0,5 %	16,65 %
-------------------------	-------	-------	-------	---------

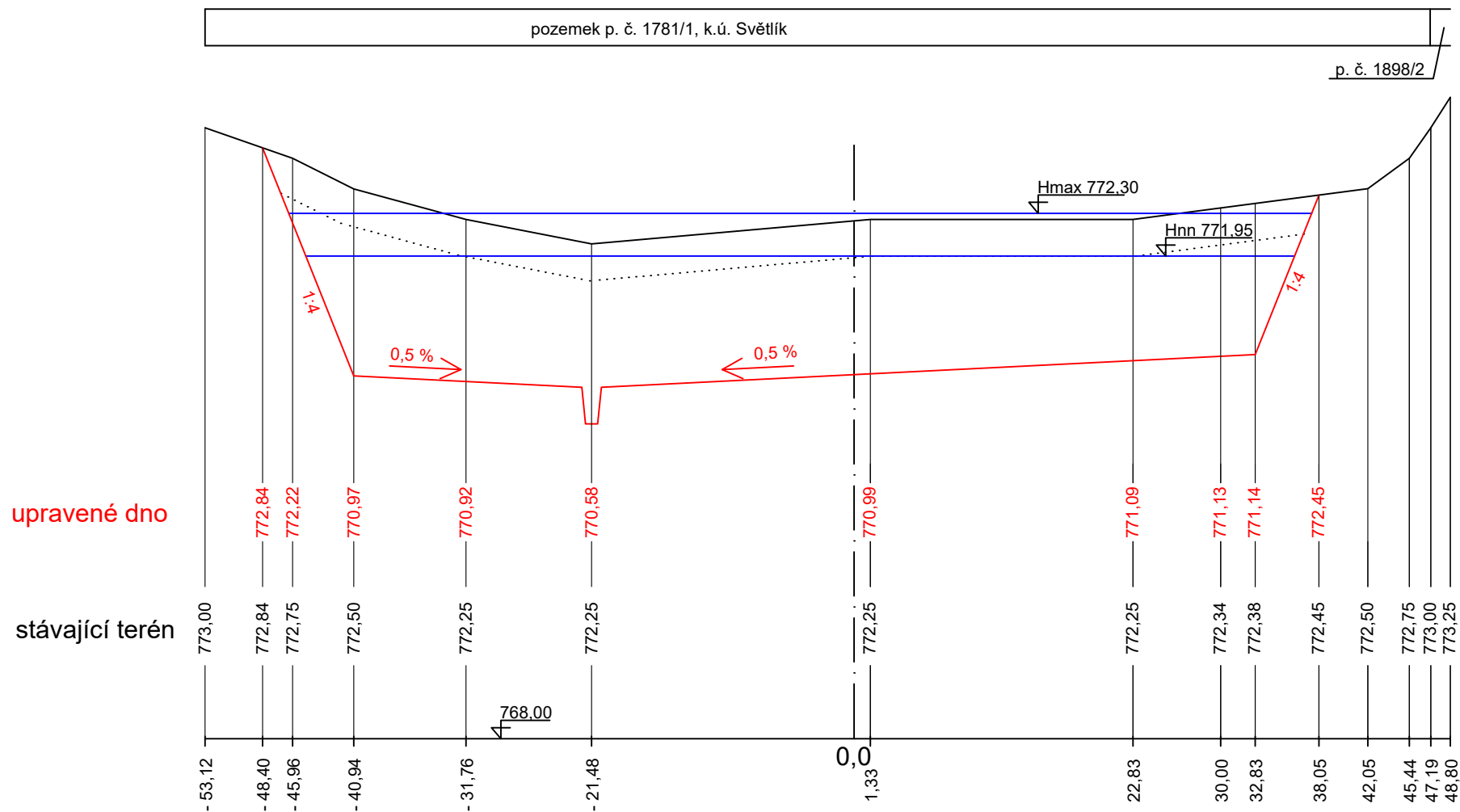
Zpracoval Veronika Jarošová	Konzultant Ing. Václav David, Ph.D.	Školní rok 2016 - 17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět Bakalářská práce			
Projekt MVN na přítoku Černého potoka			Datum 2.5.2017
Výkres Řez B		příloha č. 11.4	Měřítko 1:500/50
			Formát A3


ŘEZ A1



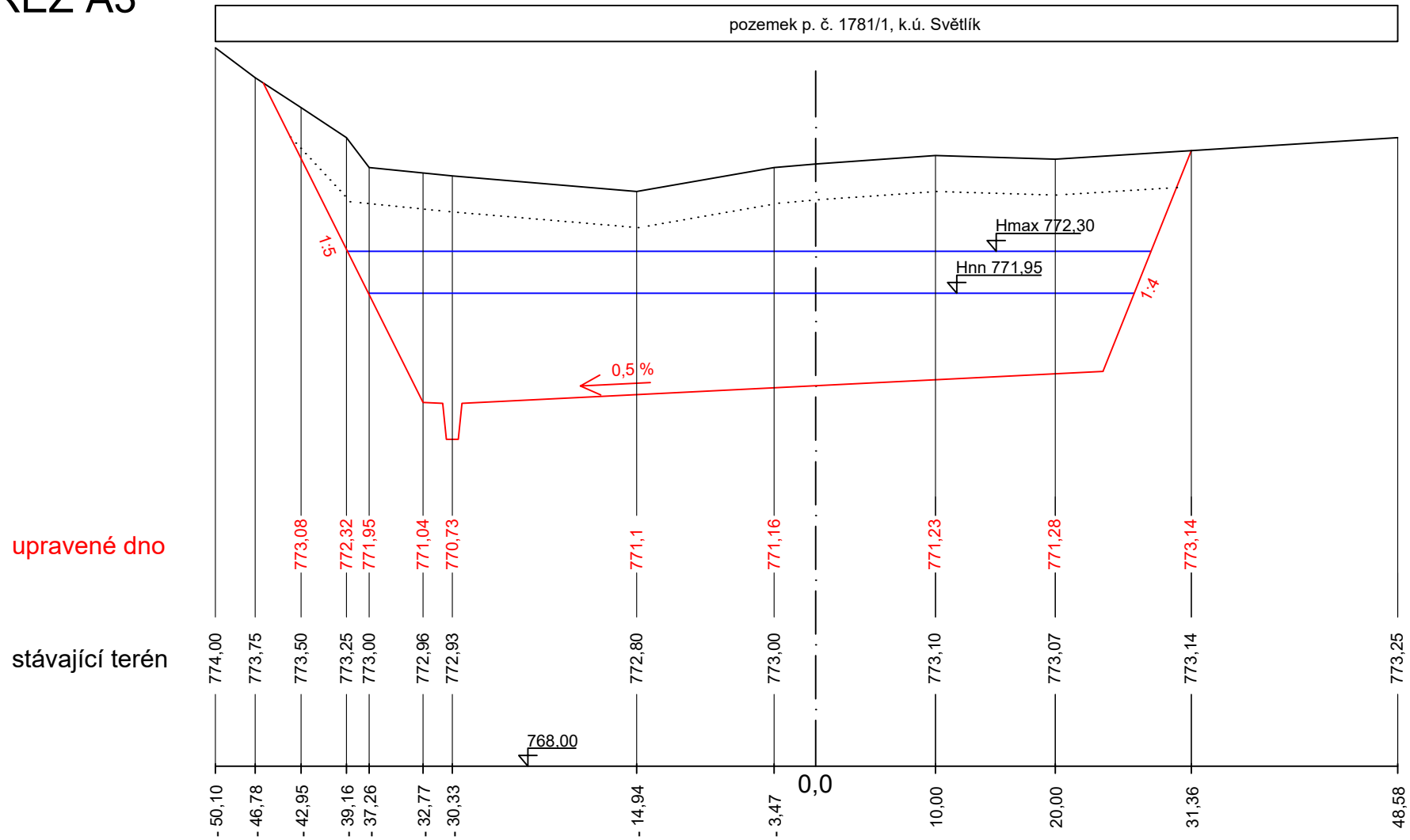
Zpracoval Veronika Jarošová	Konzultant Ing. Václav David, Ph.D.	Školní rok 2016 - 17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět Bakalářská práce			
Projekt MVN na přítoku Černého potoka			Datum 2.5.2017
Výkres Řez A1		příloha č. 11.5	Měřítko 1:500/50
			Formát A4


ŘEZ A2



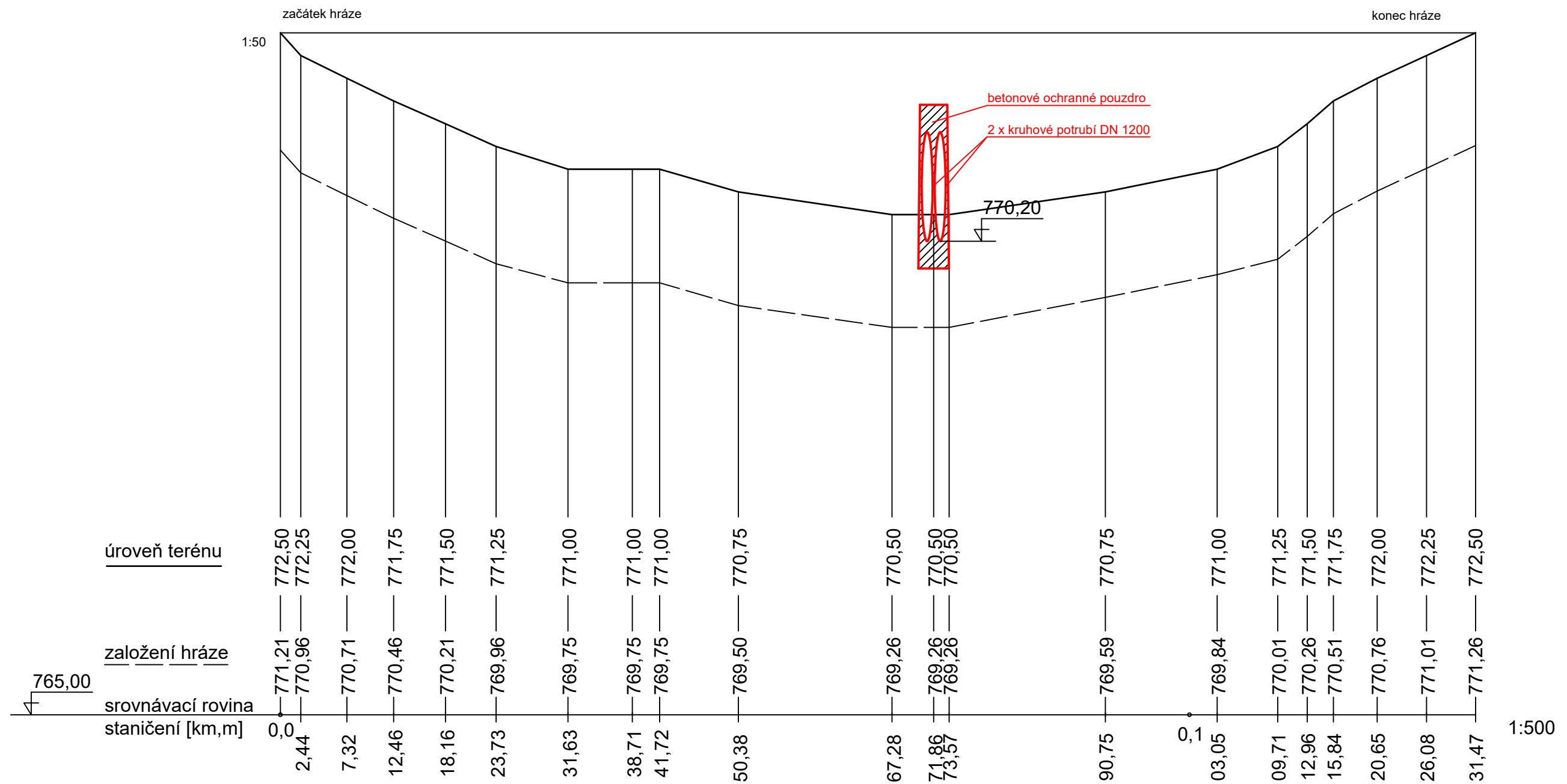
Zpracoval	Konzultant	Školní rok	Fakulta stavební ČVUT 		
Veronika Jarošová	Ing. Václav David, Ph.D.	2016 - 17			
Předmět	Bakalářská práce				
Projekt	MVN na přítoku Černého potoka			Datum	2.5.2017
Výkres	Řez A2	příloha č.	11.6	Měřítko	1:500/50
				Formát	A4

ŘEZ A3



Zpracoval	Konzultant	Školní rok	Fakulta stavební ČVUT 		
Veronika Jarošová	Ing. Václav David, Ph.D.	2016 - 17			
Předmět	Bakalářská práce				
Projekt	MVN na přítoku Černého potoka			Datum	2.5.2017
Výkres	Řez A3			Měřítko	1:500/50
	příloha č. 11.7			Formát	A4

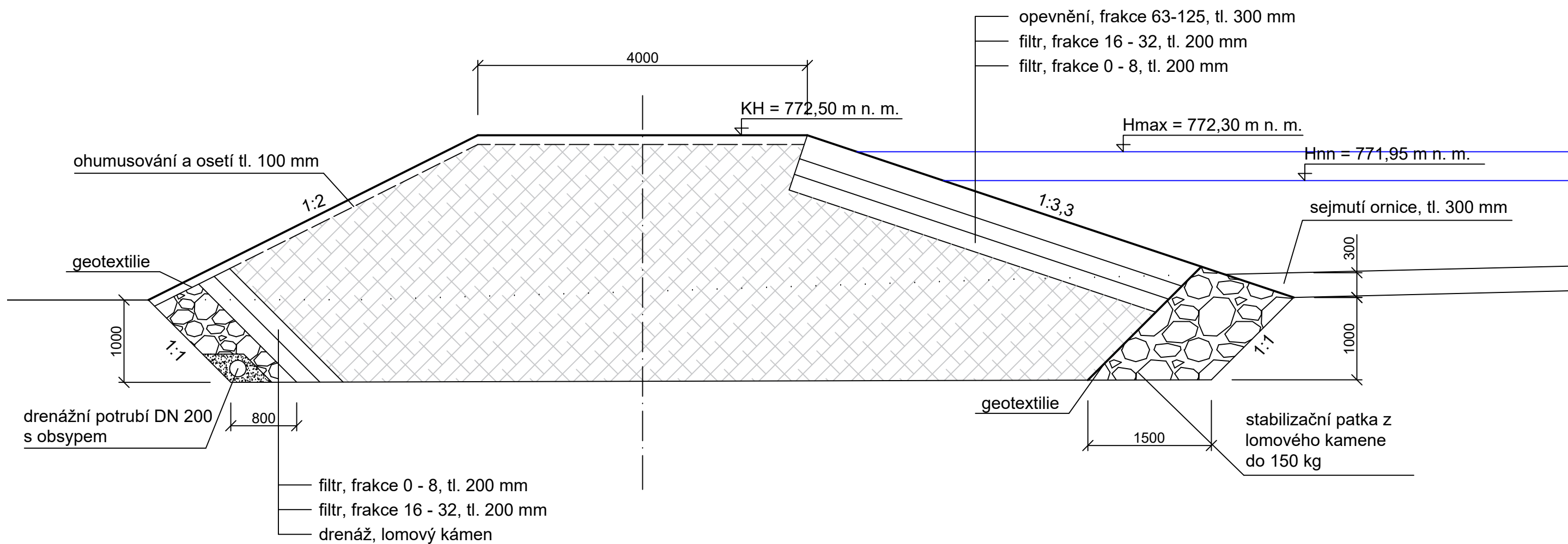
PODÉLNÝ PROFIL HRÁZE




poměry směru	přímá hráz												
poměry sklonu	vodorovná hráz délky L = 131,47 m												
čísla a vzdálenosti příčných řezů	20 m	H1	20 m	H2	20 m	H3	20 m	H4	20 m	H5	20 m	H6	11,4 m

Zpracoval	Konzultant	Školní rok	Fakulta stavební ČVUT
Veronika Jarošová	Ing. Václav David, Ph.D.	2016 - 17	
Předmět	Bakalářská práce		
Projekt	MVN na přítoku Černého potoka		Datum
Výkres	Podélný profil hráze	příloha č. 11.8	Měřítko
			Formát
			2.5.2017
			1:500/50
			A3

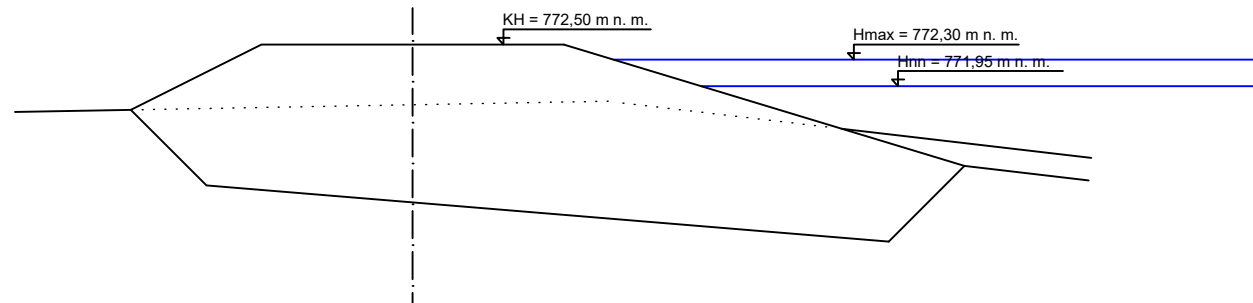
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁZÍ



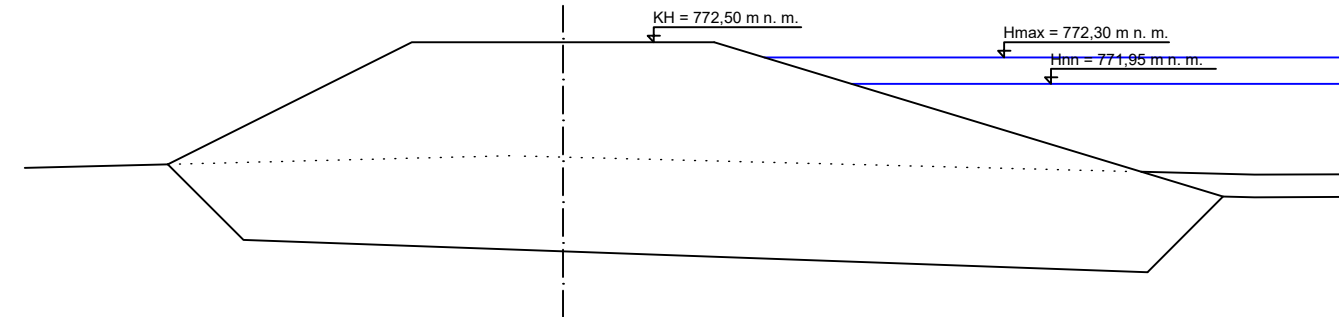
Zpracoval	Konzultant	Školní rok	Fakulta stavební ČVUT 
Veronika Jarošová	Ing. Václav David, Ph.D.	2016 - 17	
Předmět	Bakalářská práce		
Projekt	MVN na přítoku Černého potoka		Datum
Výkres	Vzorový příčný řez hrází		Měřítko
	příloha č.	11.9	Formát
			A3

PŘÍČNÉ ŘEZY HRÁZÍ PRO VÝPOČET KUBATURY HRÁZE

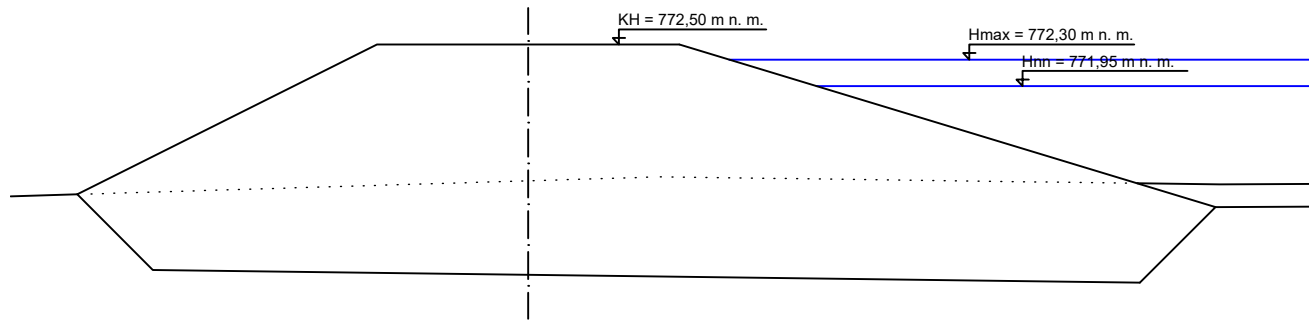
ŘEZ H1
staničení 0,020



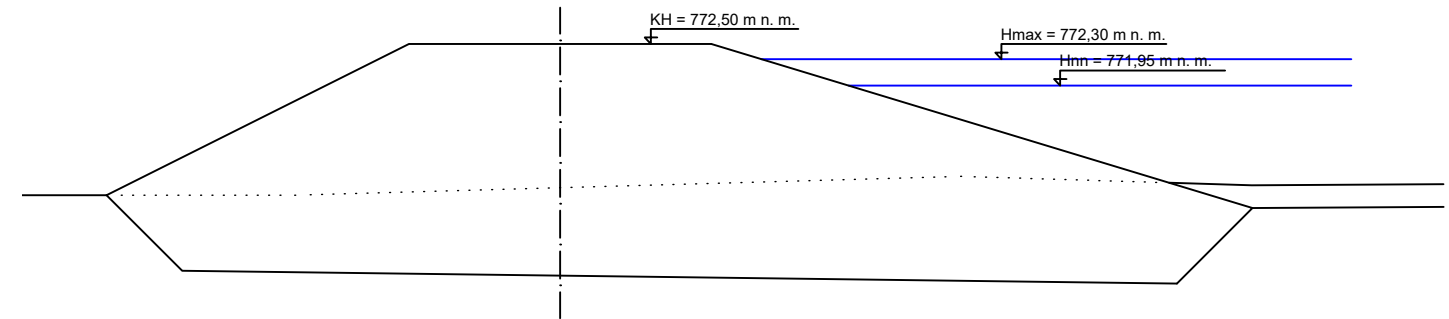
ŘEZ H2
staničení 0,040



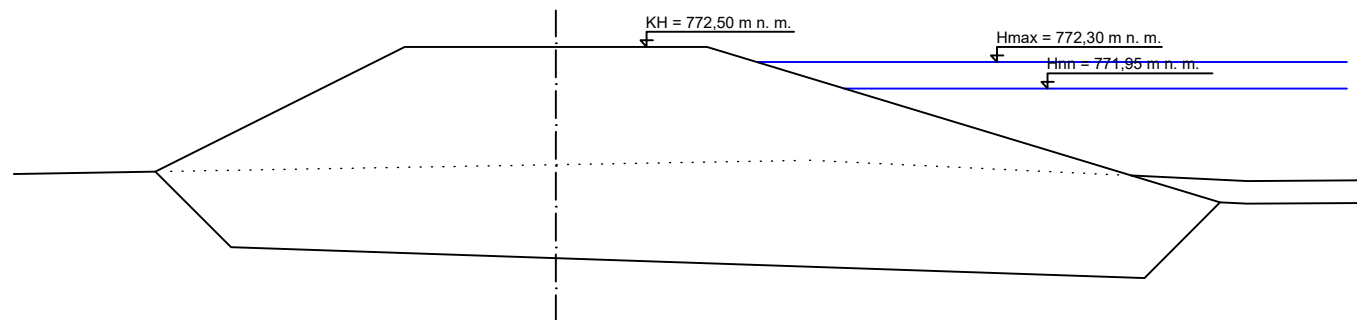
ŘEZ H3
staničení 0,060



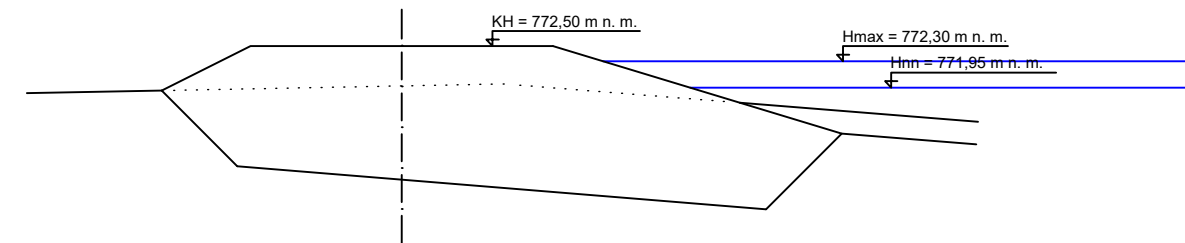
ŘEZ H4
staničení 0,080




ŘEZ H5
staničení 0,100

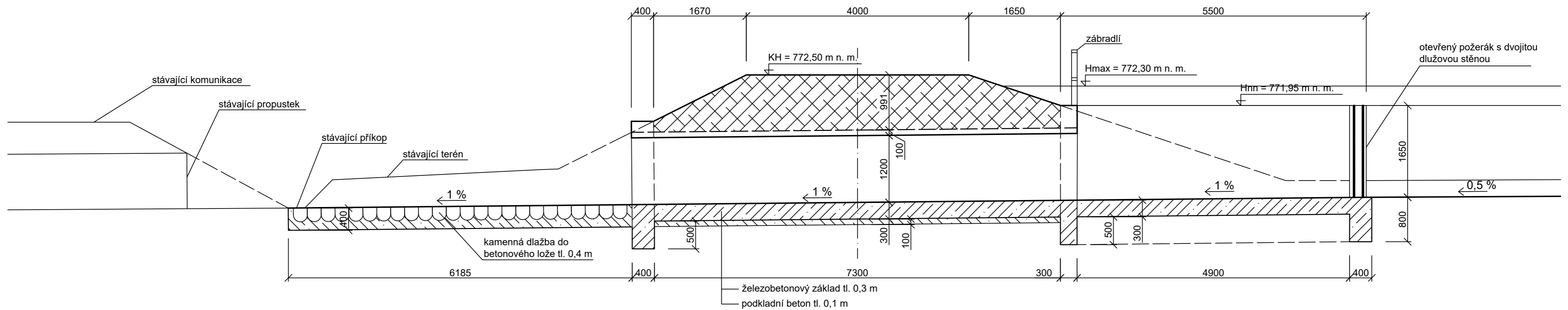


ŘEZ H6
staničení 0,120



Zpracoval	Konzultant	Školní rok	Fakulta stavební ČVUT 	
Veronika Jarošová	Ing. Václav David, Ph.D.	2016 - 17		
Předmět	Bakalářská práce			
Projekt	MVN na přítoku Černého potoka		Datum	2.5.2017
Výkres	Příčné řezy hrází	příloha č.	Měřítko	1:100
		11.10	Formát	A3

SCHEMATICKÝ PODÉLNÝ ŘEZ SDRUŽENÝM OBJEKTEM



Zpracoval Veronika Jarošová	Konzultant Ing. Václav David, Ph.D.	Školní rok 2016 - 17	Fakulta stavební ČVUT	
Předmět Bakalářská práce			Datum 2.5.2017	Měřítka 1:50 Formát 3xA4
Projekt MVN na přítoku Černého potoka				
Výkres Řez sruženým objektem		příloha č. 11.11		