

Výkres vytvořil program pp_vod,
ÚZEMÍ OBCE
POVRCH ÚZEMÍ
ČÍSLO PARCELNÍ
VZDÁL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:487953082, autopen@volny.cz	
Brodeslavy	
zeleň	
1061	
61.56	
VB	VB

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN
MĚŘITKA 1:200/100

MVN 1
ŘEZ C-C´

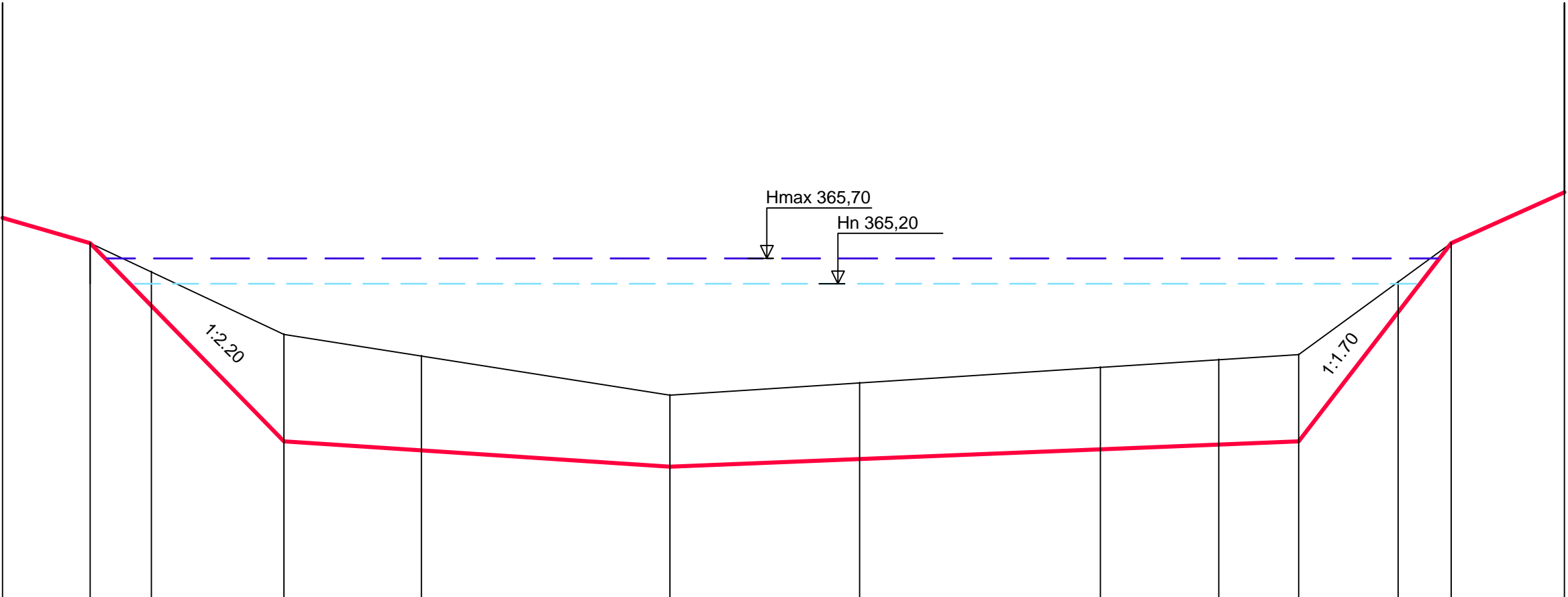
HLOUBKA VÝKOPU OD.P.T.

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]



0,00

366,50

366,50

351,00

0,0

3,46

5,87

11,09

16,52

26,31

33,78

43,28


47,95

51,09

55,01

57,10

61,56

	Vedoucí projektant:	Ing. Martin Jelínek		
	Odpovědný projektant:	Ing. Martin Jelínek		
	Vypracoval	Ing. Martin Jelínek		
Investor - objednatel:	Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Plzeň		Stupeň:	DUR, DSP,DPS
Obec - kraj	k.ú.Brodeslavy		Datum:	10/2021
Stavba - objekt: STAVBA VODOHOSPODÁŘSKÝCH OPATŘENÍ K.Ú BRODESLAVY SO 301 NÁDRŽ MVN1			Č. zakázky:	73/2021
			Počet form.:	A4
			Měřítko:	1:200/100
PŘÍČNÝ ŘEZ C-C´			Č. přílohy:	D.2.1.b.8