



Zoap. projektant Ing. J. Rezník	Vypracoval Ing. Šimečková	Kreslil Ing. Šimečková	Vedoucí útvaru Ing. L. Jelínková	POVOĐÍ MORAVY redakční s.p. Brno, Dřevařská 11
Kraj - Jihomoravský	Objednatel - investor - Povodí Moravy, s.p.			Formát 2/2021
Datum				Účel STUDIE
Cílo zakázky S-2020/001				Cílo kopie
Výšk. systém Balt p.v.				C. výkresu B.1
Měřítko 1:2000/200				

ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ PODOLSKÉHO POTOKA
KM 0,000 - 1,454

Výškový systém Bvp

PRŮTOK (m ³ /s)	0,00	0,50	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00
STANIČENÍ V KM	0,00	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	1,80	1,90	2,00

Q1=0,48; Q5=1,8; Q10=2,9; Q20=4,4; Q50=7; Q100=9,7; GWQ100=11,3; Q500=22
Q1=0,38; Q5=1,5; Q10=2,6; Q20=3,7; Q50=6; Q100=8,6; GWQ100=10; Q500=20
Q1=0,6; Q5=1,9; Q10=2,8; Q20=4; Q50=6,5; Q100=9; GWQ100=10,5; Q500=20,5