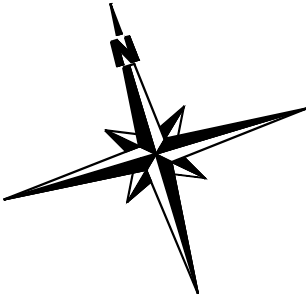


HYDROTECHNICKÝ SITUAČNÍ VÝKRES
M. 1:2.000



Stoka	č. povodí	plocha povodí	odtokový součinitel	redukovaná plocha dílčí	redukovaná plocha celkem	intenzita deště	množství vypočtené dílčí	množství vypočtené celkové	sklon v promilích	profil stoky	délka stoky
A	1	2,00	0,40	0,800	0,800	120,0	96,0	96,0			
A1	2	0,64	0,50	0,32	1,120	120,0	38,4	134,4			
A	3	0,66	0,80	0,53	0,528	120,0	63,4	197,8			
B	4	0,72	0,50	0,3600	0,3600	120,0	43,2	43,2			

Projektant ing. Zdeněk Bláha		Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha		Ing. Zdeněk Bláha projektant vodo­hospodářských staveb 330 17 Chotkov 74 IČO : 113 75 701 tel. 724 966 620 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
Investor Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Město Radnice u Rokycan		Akce		A4: 5A4	
Díl D.1.3 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		Obsah výkresu HYDROTECHNICKÝ SITUAČNÍ VÝKRES		datum: 10/2019	
				stupeň: DSP	
				měřítko: 1:2000	
				Č. výkresu Č. kopie	
				D.1.3.2	