

TABULKA SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ (HLAVNÍ TŮŇ 1)

BOD	X	Y	POPIS VYTÝČOVANÝCH BODŮ
T1-1	586621,53	1201772,89	ZAČÁTEK OSY
T1-2	586624,80	1201755,09	ZAČÁTEK OBLOUKU
T1-3	586573,10	1201669,86	KONEC OBLOUKU
T1-4	586547,10	1201654,33	KONEC OSY
T1-1L	586637,20	1201764,54	PRICNY PROFIL m: 10,00, LEVY BREH
T1-1P	586606,76	1201762,64	PRICNY PROFIL m: 10,00, PRAVY BREH
T1-2L	586643,26	1201754,60	PRICNY PROFIL m: 20,00 LEVY BREH
T1-2P	586600,67	1201752,57	PRICNY PROFIL m: 20,00 PRAVY BREH
T1-3L	586646,23	1201741,59	PRICNY PROFIL m: 30,00, LEVY BREH
T1-3P	586597,97	1201745,75	PRICNY PROFIL m: 30,00, PRAVY BREH
T1-4L	586645,19	1201728,37	PRICNY PROFIL m: 40,00, LEVY BREH
T1-4P	586596,09	1201739,31	PRICNY PROFIL m: 40,00, PRAVY BREH
T1-5L	586595,50	1201736,72	PRICNY PROFIL m: 50,00, LEVY BREH
T1-5P	586591,29	1201743,76	PRICNY PROFIL m: 50,00, PRAVY BREH
T1-6L	586537,88	1201711,19	PRICNY PROFIL m: 60,00, LEVY BREH
T1-6P	586595,04	1201729,17	PRICNY PROFIL m: 60,00, PRAVY BREH
T1-7L	586631,17	1201703,15	PRICNY PROFIL m: 70,00, LEVY BREH
T1-7P	586596,65	1201721,94	PRICNY PROFIL m: 70,00, PRAVY BREH
T1-8L	586625,91	1201694,73	PRICNY PROFIL m: 80,00 LEVY BREH
T1-8P	586595,66	1201713,73	PRICNY PROFIL m: 80,00 PRAVY BREH
T1-9L	586622,74	1201684,37	PRICNY PROFIL m: 90,00, LEVY BREH
T1-9P	586590,52	1201708,92	PRICNY PROFIL m: 90,00, PRAVY BREH
T1-10L	586619,18	1201676,51	PRICNY PROFIL m: 100,00, LEVY BREH
T1-10P	586582,58	1201705,49	PRICNY PROFIL m: 100,00, PRAVY BREH
T1-11L	586612,14	1201666,40	PRICNY PROFIL m: 110,00, LEVY BREH
T1-11P	586575,72	1201701,33	PRICNY PROFIL m: 110,00, PRAVY BREH
T1-12L	586602,28	1201657,45	PRICNY PROFIL m: 120,00, LEVY BREH
T1-12P	586570,56	1201697,24	PRICNY PROFIL m: 120,00, PRAVY BREH
T1-13L	586590,64	1201651,04	PRICNY PROFIL m: 130,00, LEVY BREH
T1-13P	586565,81	1201692,49	PRICNY PROFIL m: 130,00, PRAVY BREH
T1-14L	586577,90	1201647,50	PRICNY PROFIL m: 140,00, LEVY BREH
T1-14P	586561,12	1201686,50	PRICNY PROFIL m: 140,00, PRAVY BREH
T1-15L	586564,88	1201646,98	PRICNY PROFIL m: 150,00, LEVY BREH
T1-15P	586566,03	1201678,09	PRICNY PROFIL m: 150,00, PRAVY BREH
T1-16L	586563,94	1201648,87	PRICNY PROFIL m: 160,00, LEVY BREH
T1-16P	586549,32	1201665,14	PRICNY PROFIL m: 160,00, PRAVY BREH

TABULKA SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ (MIKROTŮŇÉ 1)

BOD	X	Y	POPIS VYTÝČOVANÝCH BODŮ
MT1-1	586669,73	1201662,38	OBVOD TUNE
MT1-2	586662,25	1201683,74	OBVOD TUNE
MT1-3	586649,32	1201672,98	OBVOD TUNE
MT1-4	586647,83	1201654,72	OBVOD TUNE

TABULKA SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ (MIKROTŮŇÉ 2)

BOD	X	Y	POPIS VYTÝČOVANÝCH BODŮ
MT2-1	586692,92	1201725,45	OBVOD TUNE
MT2-2	586679355	1201742,88	OBVOD TUNE
MT2-3	586670,16	1201728,70	OBVOD TUNE
MT2-4	586674,79	1201710,98	OBVOD TUNE

TABULKA SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ (TŮŇ 2)

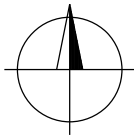
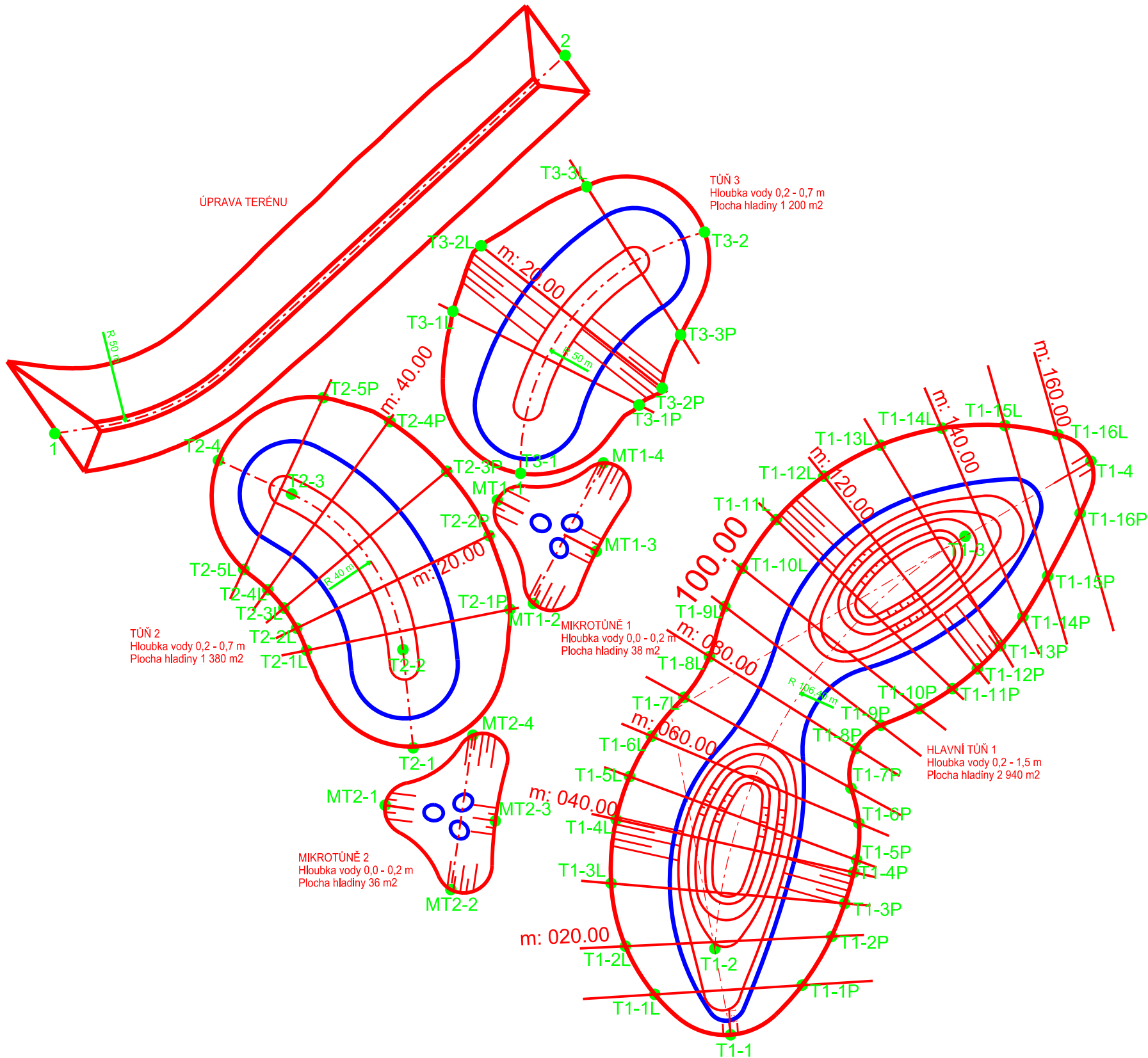
BOD	X	Y	POPIS VYTÝČOVANÝCH BODŮ
T2-1	586687,13	1201713,60	ZAČÁTEK OSY
T2-2	586689,24	1201693,30	ZAČÁTEK OBLOUKU
T2-3	586712,26	1201661,14	KONEC OBLOUKU
T2-4	586727,37	1201654,17	KONEC OSY
T2-1L	586709,15	1201693,45	PRICNY PROFIL m: 10,00, LEVY BREH
T2-1P	586667,11	1201684,98	PRICNY PROFIL m: 10,00, PRAVY BREH
T2-2L	586711,18	1201688,96	PRICNY PROFIL m: 20,00 LEVY BREH
T2-2P	586671,44	1201669,73	PRICNY PROFIL m: 20,00 PRAVY BREH
T2-3L	586713,84	1201684,69	PRICNY PROFIL m: 30,00, LEVY BREH
T2-3P	586680,19	1201656,42	PRICNY PROFIL m: 30,00, PRAVY BREH
T2-4L	586717,16	1201680,90	PRICNY PROFIL m: 40,00, LEVY BREH
T2-4P	586691,92	1201646,17	PRICNY PROFIL m: 40,00, PRAVY BREH
T2-5L	586722,12	1201676,71	PRICNY PROFIL m: 50,00, LEVY BREH
T2-5P	586705,74	1201641,23	PRICNY PROFIL m: 50,00, PRAVY BREH

TABULKA SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ (TŮŇ 3)

BOD	X	Y	POPIS VYTÝČOVANÝCH BODŮ
T3-1	586664,96	1201656,86	ZAČÁTEK OSY
T3-2	586626,93	1201607,01	KONEC OSY
T3-1L	586678,90	1201623,37	PRICNY PROFIL m: 10,00, LEVY BREH
T3-1P	586640,46	1201642,73	PRICNY PROFIL m: 10,00, PRAVY BREH
T3-2L	586673,11	1201609,84	PRICNY PROFIL m: 20,00 LEVY BREH
T3-2P	586635,70	1201639,26	PRICNY PROFIL m: 20,00 PRAVY BREH
T3-3L	586651,29	1201597,60	PRICNY PROFIL m: 30,00, LEVY BREH
T3-3P	586631,87	1201628,23	PRICNY PROFIL m: 30,00, PRAVY BREH

TABULKA SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ (ÚPRAVA TERÉNU)

BOD	X	Y	POPIS VYTÝČOVANÝCH BODŮ
1	586761,17	1201648,64	ZAČÁTEK OSY
2	586655,74	1201570,48	KONEC OSY



Výšk. systém: Balt po vyrovnaní		Souř. systém: JTSK	
AKCE:	Mokřad v k. ú. Rakvice	AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 1b, 638 00 BRNO Tel. 533 033 934	
KAT. ÚZEMÍ:	Rakvice		AUTORIZ. INŽENÝR: Ing. J. HERMANY
OBEČ:	Rakvice		VED. PROJEKTANT: Ing. J. HERMANY
KRAJ:	Jihomoravský		PROJEKTANT: Ing. T. RYL, Ph. D.
OBJEDNATEL:	ČR-SPÚ, Krajský poz. úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Brno		STUPEŇ: DSP a realizaci
OSSAH:	SITUACE VYTÝČOVACÍ		Č. ZAKÁZKY: 105-3127-20
			DATUM: 04/2021
			MĚŘITKO: 1 : 1 000
			PŘÍLOHA: C.4