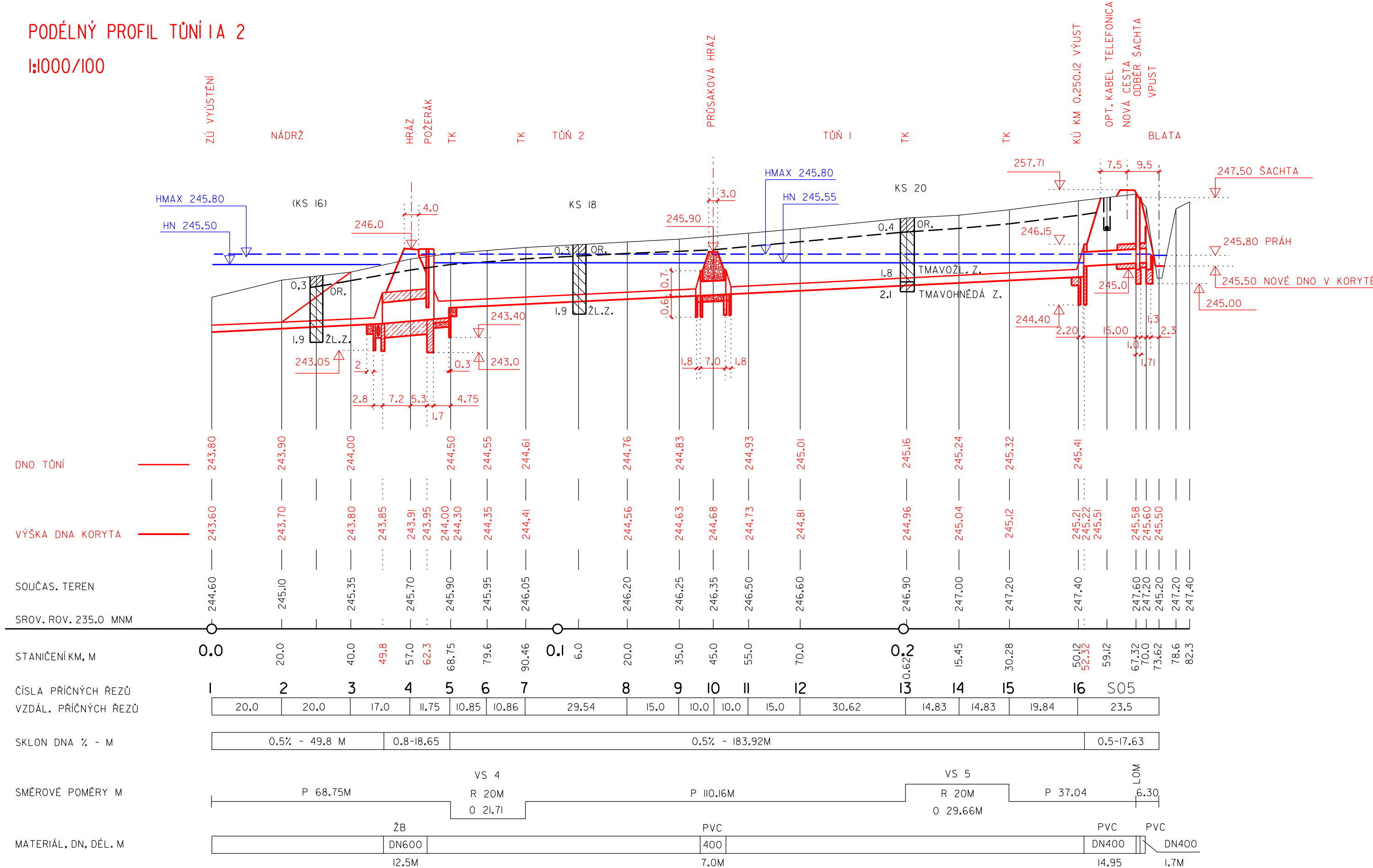


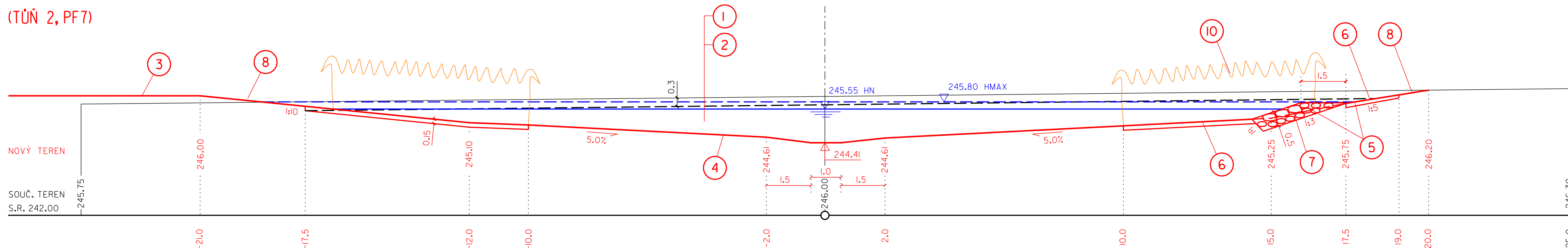
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	SENICE NA HANĚ			
PARCELA	I352	I350	I353 I342	I341
DRUH POZEMKU	VOD. PLOCHA	OST. PL.	C. V.TOK	CESTA
VLASTNÍK	OBEC SENICE NA HANĚ			
	POVODÍ MORAVY			

PODÉLNÝ PROFIL TÚNĚ 1A 2
1:1000/100

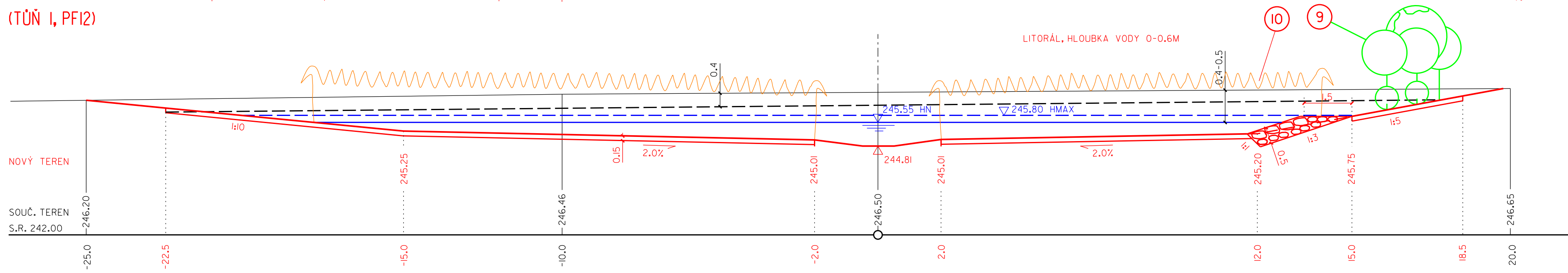


KRESLIL: Ing. Zikmund	VYPRACOVAL: Ing. Hradský	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Hradský	 Ing. HYNEK HRADSKÝ Projektová činnost ve výstavbě Vodní 214, 783 45 Senice na Haně IČ: 154 78 114
kraj Olomoucký		OBEC: Senice na Haně	
OBJEDNATEL: Senice na Haně		AKCE-OBJEKT: Biocentrum Veklice	
SO4 – Tůň 1 a 2		PRÍLOHY: Podélný profil	
FORMÁT: 12 15		STUPEŇ DOKUM. projekt	DATUM: 02 14
MÉRITKO: 1:1000/100		ČÍS. ZAKÁZKY: 02 14	ČÍS. VÝKRESU: 1

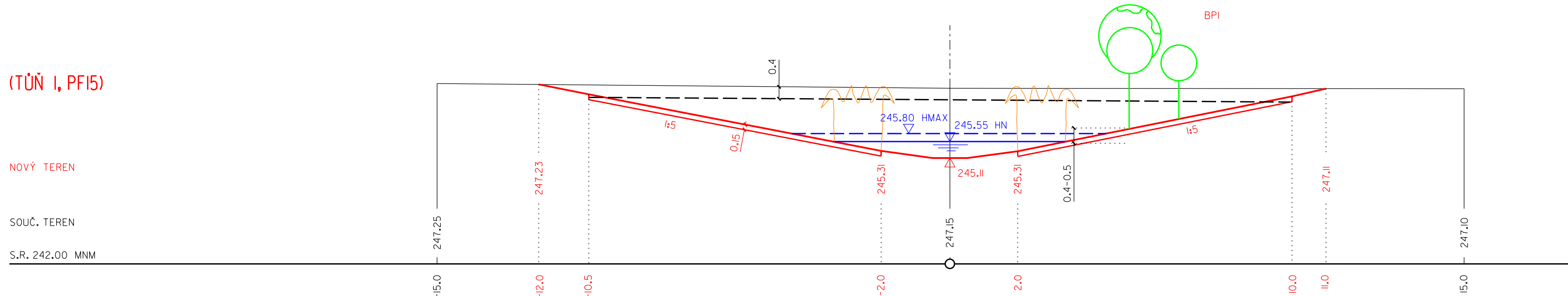
TŮŇ 1A 2
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:100
(TŮŇ 2, PF7)



(TŮŇ 1, PF12)



(TŮŇ 1, PF15)



- Legenda SO4 - Tůň 1 a 2, Vzorové příčné řezy, výkr. 2**
- 1. Sejmutí omíčky
 - 2. Výkop zeminy, použít do hráze
 - 3. Násyp zhutněný na nejméně 95 % PS
 - 4. Úprava pláně
 - 5. Svahování zářezů,
 - 6. Rozprostření omíčky tl 150mm, pro zatravnění a rákosiny
 - 7. Rovnanina z lom kamene velikost 0,3-0,6m, tl. 500mm, (ukryty pro záby). Koruna rovnání musí být z velkých kamenů, které vandalové neuzvednou.
 - 8. Zatravnění břehů nad vodou
 - 9. Výsadba břehového porostu (BP), 0,4-0,5m nad vodou, viz příslušný objekt
 - 10. Výsadba rákosin v litorálu, viz příslušný objekt

KRESLIL: Ing. Zikmund	VYPRACOVAL: Ing. Hradský	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Hradský	 Ing. HYNEK HRADSKÝ Projektová činnost ve výstavbě Vodní 214, 783 45 Senice na Haně IČ: 154 78 114
kraj Olomoucký		OBEC: Senice na Haně	
OBJEDNATEL: Senice na Haně		AKCE-OBJEKT: Biocentrum Veklice	
SO4 – Tůň 1 a 2		PRÍLOHY: Vzorové příčné řezy	
FORMÁT: 12 15		STUPEŇ DOKUM. projekt	DATUM: 02 14
MÉRITKO: 1:100		ČÍS. ZAKÁZKY: 02 14	ČÍS. VÝKRESU: 2