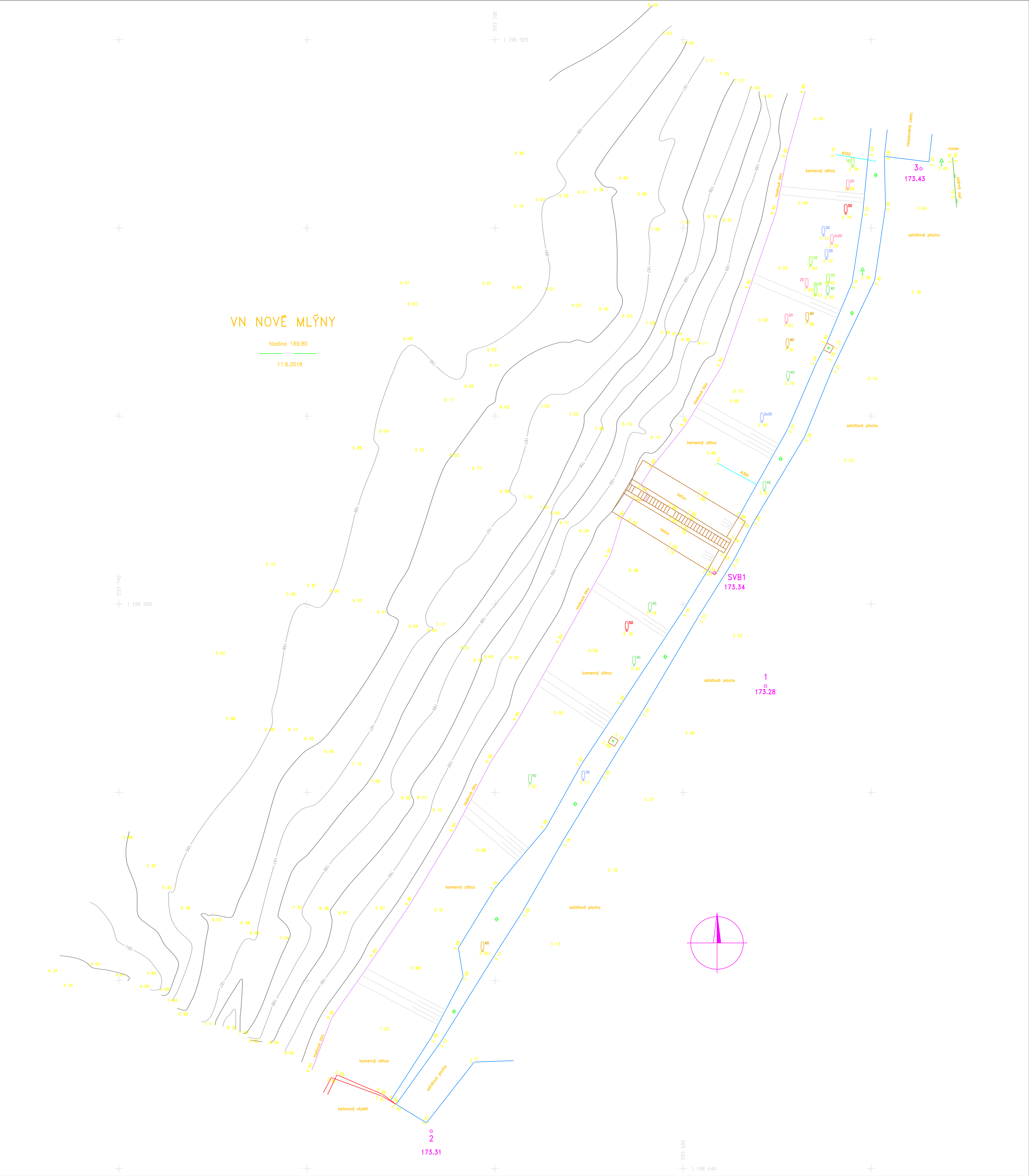


STÁNÍ SERVISNÍCH PLAVIDEL NA VD NOVÉ MLÝNY

B.1.1.1 VÝŠKOPISNÝ A POLOHOPISNÝ PLÁN

měřítko 1:200



Výškový systém Balt p.v. Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz		SWECO	
TUTO ČÁST DOKUMENTACE PRO Sweco Hydroprojekt a.s. ZPRACOVAL: Vladimír Jaroš - Geodetické práce		Praha 10 Petrovice	
REŠITEL		ODP.ZÁSTUPCE	
VYPRACOVAL	Ing. Janoušková	HIP	Ing. Klimeš
PROJEKTANT		ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Matějček
OBJEDNATEL	Povodí Moravy, s.p.		
AKCE:		OKRES	
Věstonice - IGP, GEO, statika		ČÍSLO ZAKÁZKY	11 8127 01 02
		STUPEŇ	Geol
		FORMÁT	8xA4
		MĚŘÍTKO	1:200
VD Nové Mlýny, Věstonice - Geodetické zaměření		ARCHIVNÍ ČÍSLO	013372/18/1
ČÁST STAVBY		SO/PS	
PRÍLOHA:	Polohopisný a výškopisný plán VD Nové Mlýny		
	ČÍSLO PRÍLOHY	B.1.1.1	f
			4

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je důležitým vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelů oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).