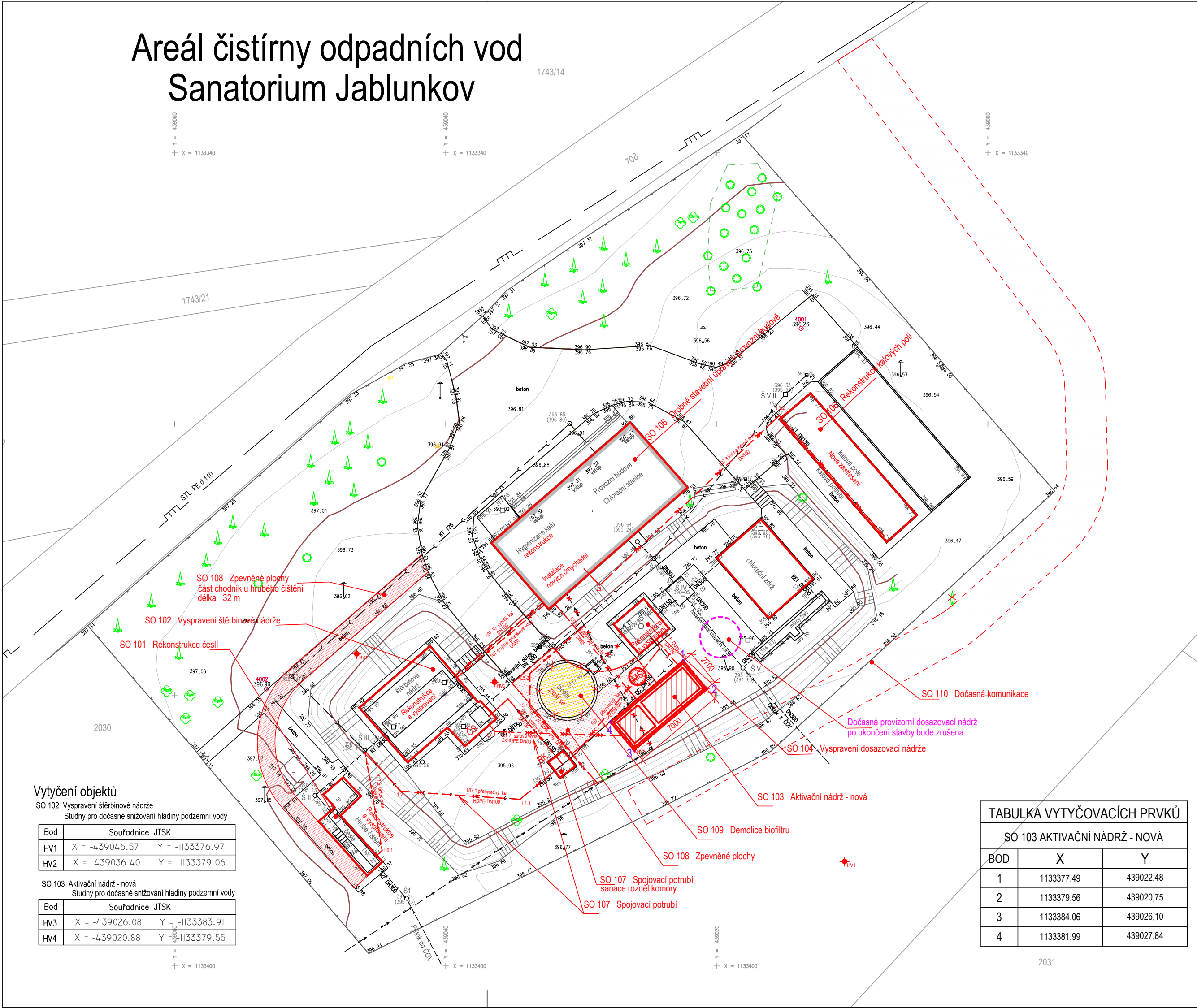


Areál čistírny odpadních vod
Sanatorium Jablunkov



LEGENDA :

- Stávající objekty
- Demolice stávajících objektů
- Nové objekty
- Stavbou dotčené objekty
- Zpevněné plochy
- Dočasná komunikace

Stavební objekty :

- SO 101 Rekonstrukce česlí
- SO 102 Vyspravení štěrbínové nádrže
- SO 103 Aktivační nádrž - nová
- SO 104 Vyspravení dosazovací nádrže
- SO 105 Drobné stavební úpravy v provozní budově
- SO 106 Rekonstrukce kalových polí
- SO 107 Spojovací potrubí
- SO 108 Zpevněné plochy
- SO 109 Demolice biofiltru
- SO 110 Dočasná komunikace

Stávající vedení :

- Stávající kanalizace
- Stávající výtlačné potrubí
- Splašková kanalizace
- Vodovod
- Plyn RWE
- El. vedení VN do 35 kV - ČEZ
- El. přípojka NN

Projektovaná vedení :

- Kanalizace - gravitační
- Vzduchové potrubí
- Potrubí tlakového kalu
- Výtlačné potrubí


Provozní soubory :

- PS 101 Mechanické předčištění
- PS 102 Biologické čištění
- PS 103 Rekonstrukce čerpací techniky a trubních rozvodů
- PS 104 Elektročást a MaR

Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 	
TUTO ČÁST DOKUMENTACE PRO Sweco Hydroprojekt a.s. ZPRACOVAL:				ŘEŠITEL	Ing. Krkoška
Q-line spol. s r.o., Varenská 49, 729 02 Ostrava				ODP.ZÁSTUPCE	Ing. Česlík
VYPRACOVAL	-	HIP	Ing.Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing.Karel Hurt
PROJEKTANT	Ing.Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Černý, Ph.D.	DATUM	05.2018
OBJEDNATEL	Sanatorium Jablunkov a.s.			OKRES	Ostrava
AKCE: Rekonstrukce čistírny odpadních vod v Sanatoriu Jablunkov a.s. Situční výkresy				ČÍSLO ZAKÁZKY	31 5011 02 02
				STUPEŇ	DSP+ DPS
				FORMÁT	3A4
				MĚŘÍTKO	1 : 250
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	0005/18/3
ČÁST STAVBY				SO/PS	
PŘÍLOHA: Koordinační situační výkres				ČÍSLO PŘÍLOHY	C.3
					h
					1

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

Vytyčení objektů

SO 102 Vyspravení štěrbínové nádrže
Studny pro dočasné snižování hladiny podzemní vody

Bod	Souřadnice JTSK	
HV1	X = -439046.57	Y = -1133376.97
HV2	X = -439036.40	Y = -1133379.06

SO 103 Aktivační nádrž - nová
Studny pro dočasné snižování hladiny podzemní vody

Bod	Souřadnice JTSK	
HV3	X = -439026.08	Y = -1133383.91
HV4	X = -439020.88	Y = -1133379.55

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
SO 103 AKTIVAČNÍ NÁDRŽ - NOVÁ		
BOD	X	Y
1	1133377.49	439022.48
2	1133379.56	439020.75
3	1133384.06	439026.10
4	1133381.99	439027.84