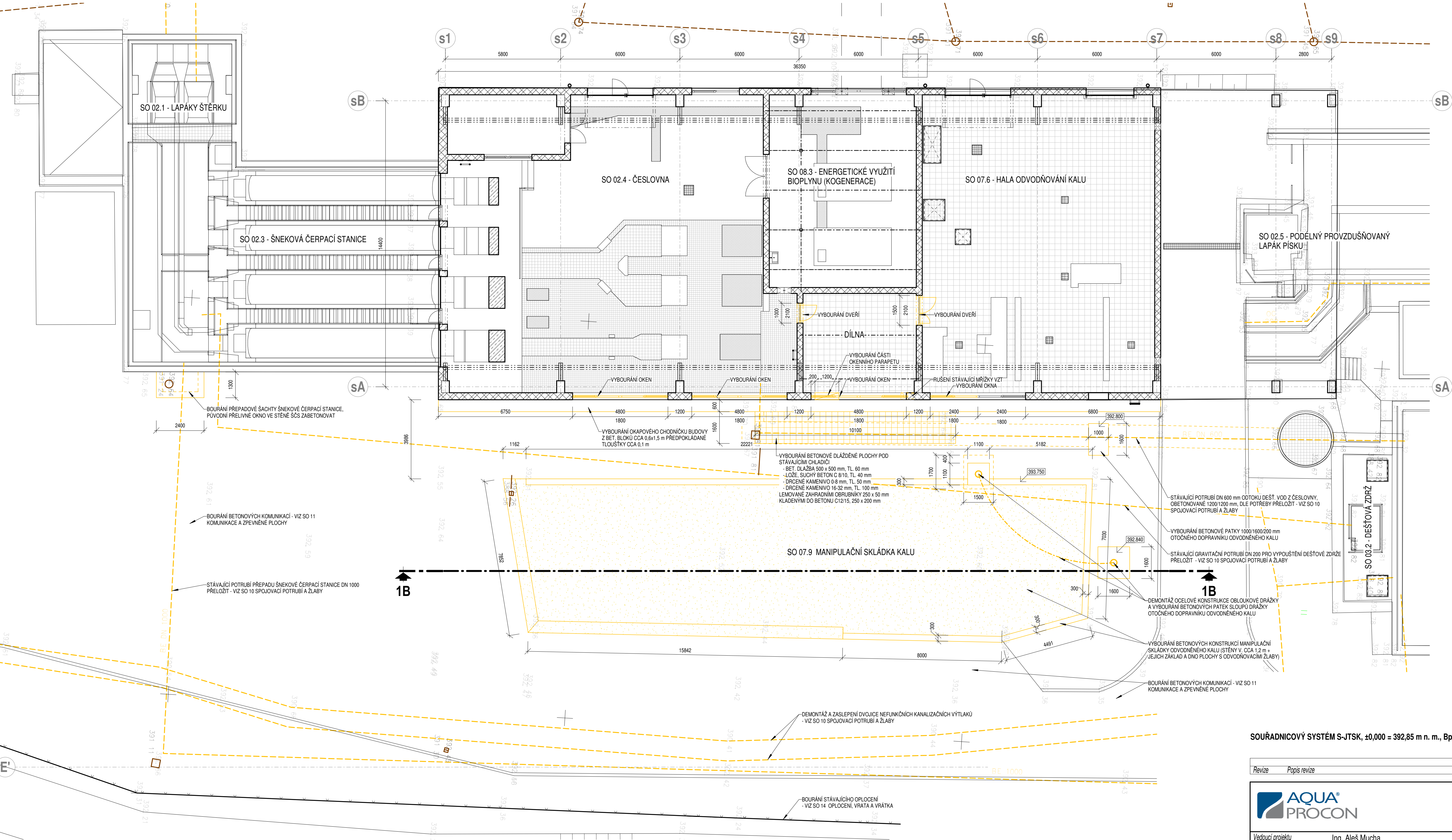


PŮDORYS 1NP

1 : 100



POZNÁMKA

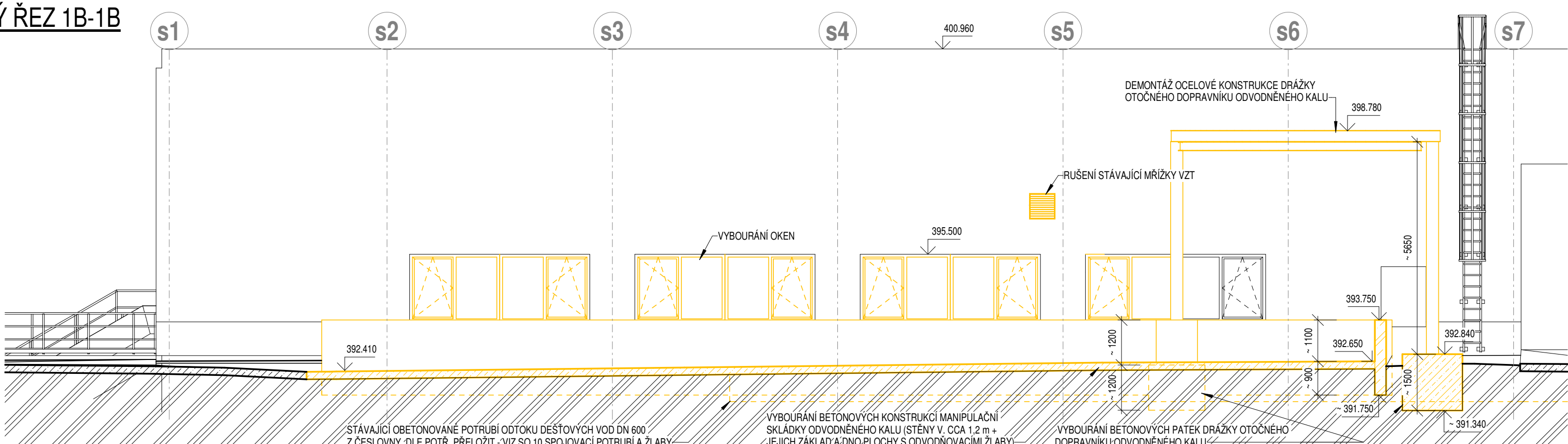
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH BOURANÝCH KONSTRUKCÍ OVĚŘIT DLE POTŘEBY PŘÍMO NA STAVBĚ.
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY ZA PROVOZU ČOV A PROTO JE NUTNÉ PŘEDEM VYBUDOVAT VŠECHNY POTŘEBNÉ OBTOKY, PROPOJE A OPATŘENÍ. POTŘEBNÁ PRO PROVIZORNÍ FUNKOVÁNÍ ČOV PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ.
- DEMOLICE STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE MANIPULAČNÍ SKLÁDKY KALU BUDE PROVEDENA PŘI PROVÁDĚNÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO ZALOŽENÍ NOVÝCH OBJEKTŮ SO 07.10 SUŠÁRNA KALU, SO 07.11 KALOVÝ BUNKR A SO 07.12 PŘÍSTŘEŠEK PYROLYZERU. DEMONTÁŽ PŮVODNÍHO OTOČNÉHO DOPRAVNÍKU BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY TECHNOLOGIE - VIZ PS 17.

BAREVNÉ ZNAČENÍ KCÍ

- STÁVAJÍCÍ ZACHOVÁVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

SVISLÝ ŘEZ 1B-1B

1 : 100



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, ±0,00 = 392,85 m n. m., BpV

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7, tel.: 266 109 335 fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7, tel.: 266 109 335 fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
--	--

Vedoucí projektu	Ing. Aleš Mucha
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Lubomír Rezáč
Vypracoval	Ing. Lubomír Rezáč
Kontroloval	Ing. Jaroslav Jarolím

Investor	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, Tábor
Objednatel	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, Tábor
Formát	8 x A4
Měřítko	1:100
Stupeň	DPS
Datum	05/2023
Zakázkové číslo	1590521-50

Projekt	Zpracování čistírenských kalů AČOV Tábor
D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	
D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	
D.1.1 Stavební část	
Příloha	SO 02, SO 07 - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE
Číslo přílohy	D.1.1.2
Souprava	Revize