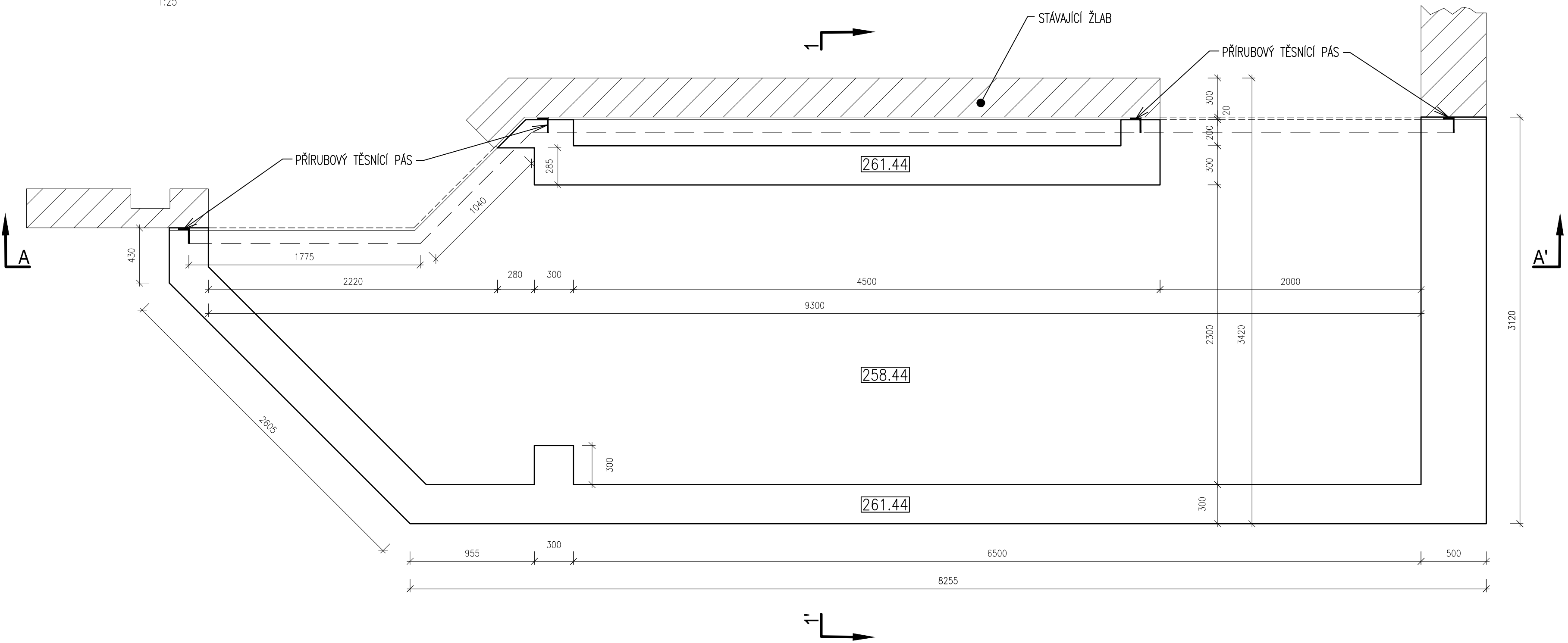
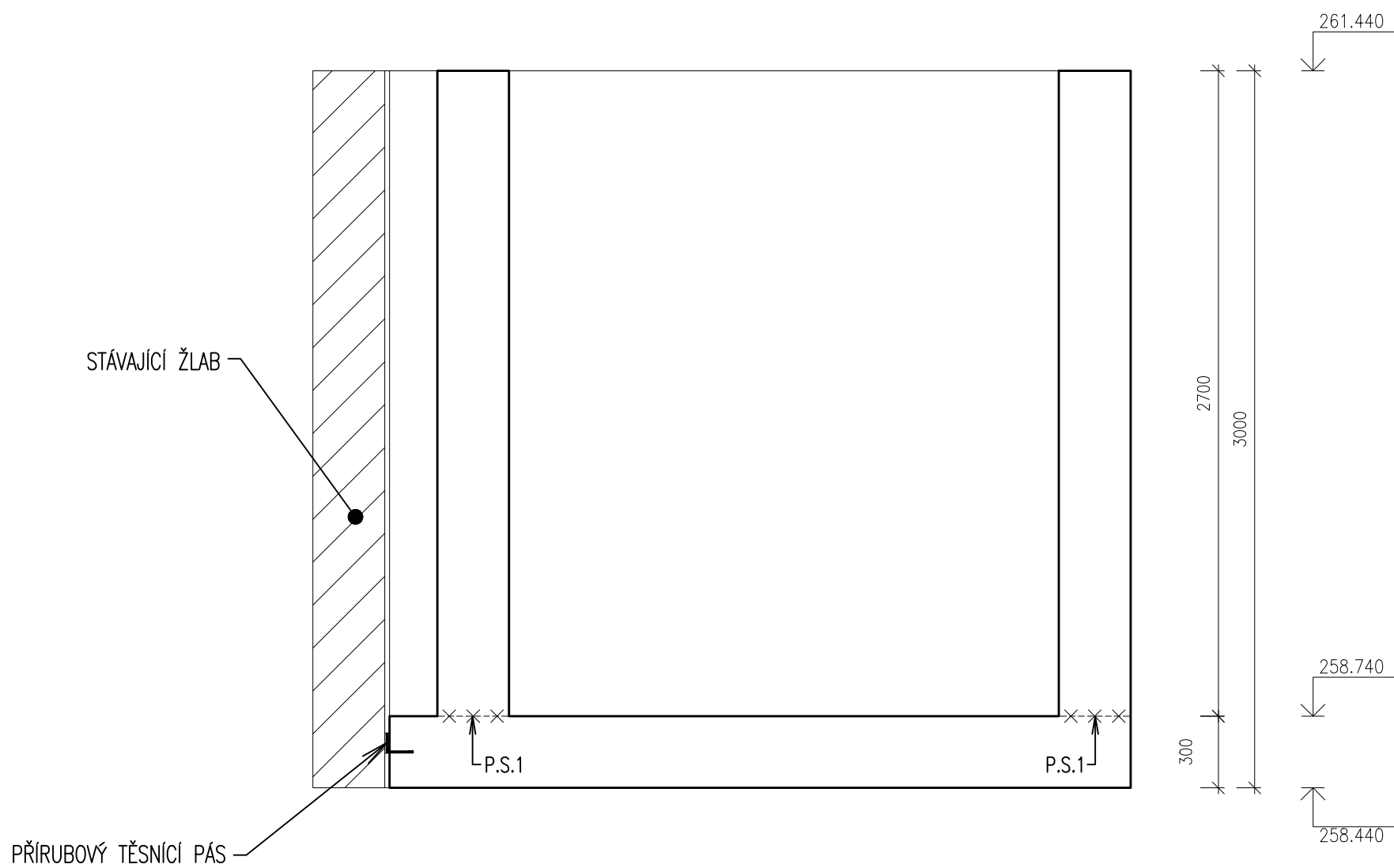


LAPÁK ŠTĚRKU
VÝKRES TVARU

PŮDORYS
1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1'
1:25



PODÉLNÝ ŘEZ A-A'
1:25



BETON ČSN EN 206 A ČSN P 73 2404
ZÁKLADOVÁ DESKA: C 30/37 – XC2, XA1 (CZ, F.1)
MAXIMÁLNÍ PRŮSAK 50 mm DLE ČSN EN 12390-8
STĚNY: C 30/37 – XC4, XF3, XA1 (CZ, F.1)
MAXIMÁLNÍ PRŮSAK 35 mm DLE ČSN EN 12390-8

ZNAČENÍ
—x—x— P.S.1 – TĚSNĚNÁ PRACOVNÍ SPÁRA – BOBTNAJÍCÍ TĚSNÍCÍ PÁSEK
NA BÁZI AKRYLÁTU (2x–VNITŘNÍ, VNĚJŠÍ)

Výkresový systém Balt p.v.				Souřadný systém S-JTSK	
6					
5					
4					
3					
2					
1					
REVIZE	POPIS			DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO Sustainable engineering and design	
VYPRACOVAL	Bc. Koshekbayev	HIP	Ing. Kubová, Ph.D.	T. KONTROLA	Ing. Holuša
PROJEKTANT	Ing. Holuša	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák	DATUM	10/2023
OBJEDNATEL	Pražská vodohospodářská společnost a.s.			OKRES	Praha - Kbely
AKCE:	Rekonstrukce ČOV Kbely - aktualizace DPS č. akce: 1/3/L22/00			ČÍSLO ZAKÁZKY	11 2160 04 01
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	10 A4
				MĚŘÍTKO	1:25
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	006160/23/1
ČÁST STAVBY	SK, LŠ, OK			SO/PS	SO 01
PŘÍLOHA:	VÝKRES TVARU			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.2.01.2 ^d ₁

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním 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 objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její část jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit třetím osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).