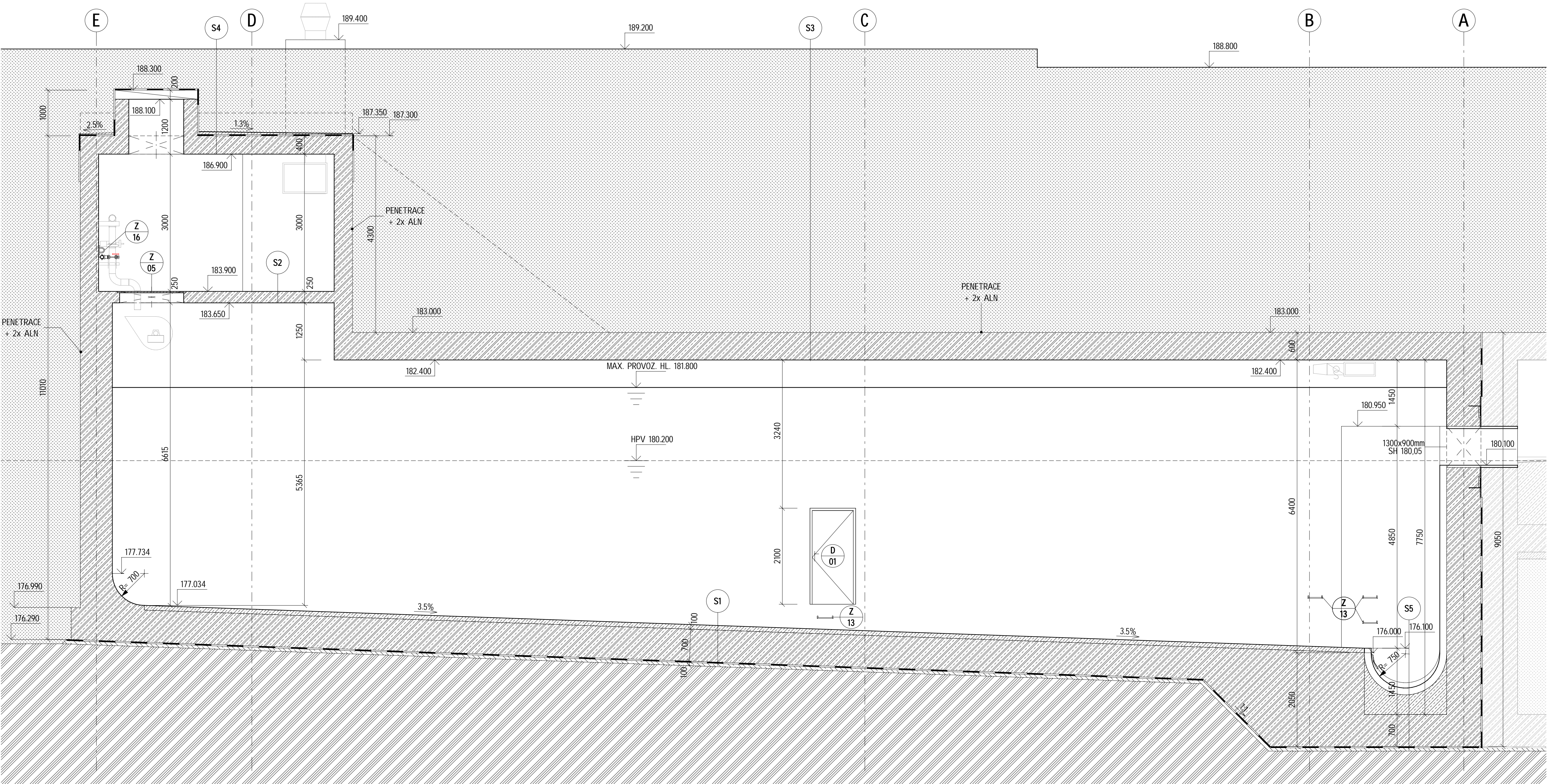


ŘEZ 1-1'

MĚŘITKO 1 : 50



LEGENDA MATERIÁLŮ

- BETON - ŽELEZOBETON (viz STK)
- BETON - SPÁDOVÝ
- BETON - PODKLADNÍ/VYPLŇOVÝ
- POLYSTYREN - XPS
- ROSTLY TERÉN
- ZÁSYP
- HYDROIZOLACE/KLUZNÁ VRSTVA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

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				<div> Sustainable engineering and design</div>	
VYPRACOVAL	Mach	HIP	Ing. Píkal	T. KONTROLA	Ing. Wallenfels
PROJEKTANT	Ing. Sláma	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák	DATUM	03/2025
OBJEDNATEL	Pražská vodohospodářská společnost a.s.			OKRES	Praha - Karlín
AKCE:	1/1/520/22 Vybudování PPO na stokové síti v oblasti Karlína Retenční nádrž JIH			ČÍSLO ZAKÁZKY	10-4156-3801
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	10xA4
				MĚŘÍTKO	1:50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	001154/25/1
ČÁST STAVBY	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST			SO/PS	SO 02.1
PŘÍLOHA:	ŘEZ 1-1'			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.3.1.8
					b 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 jakéhokoli 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).