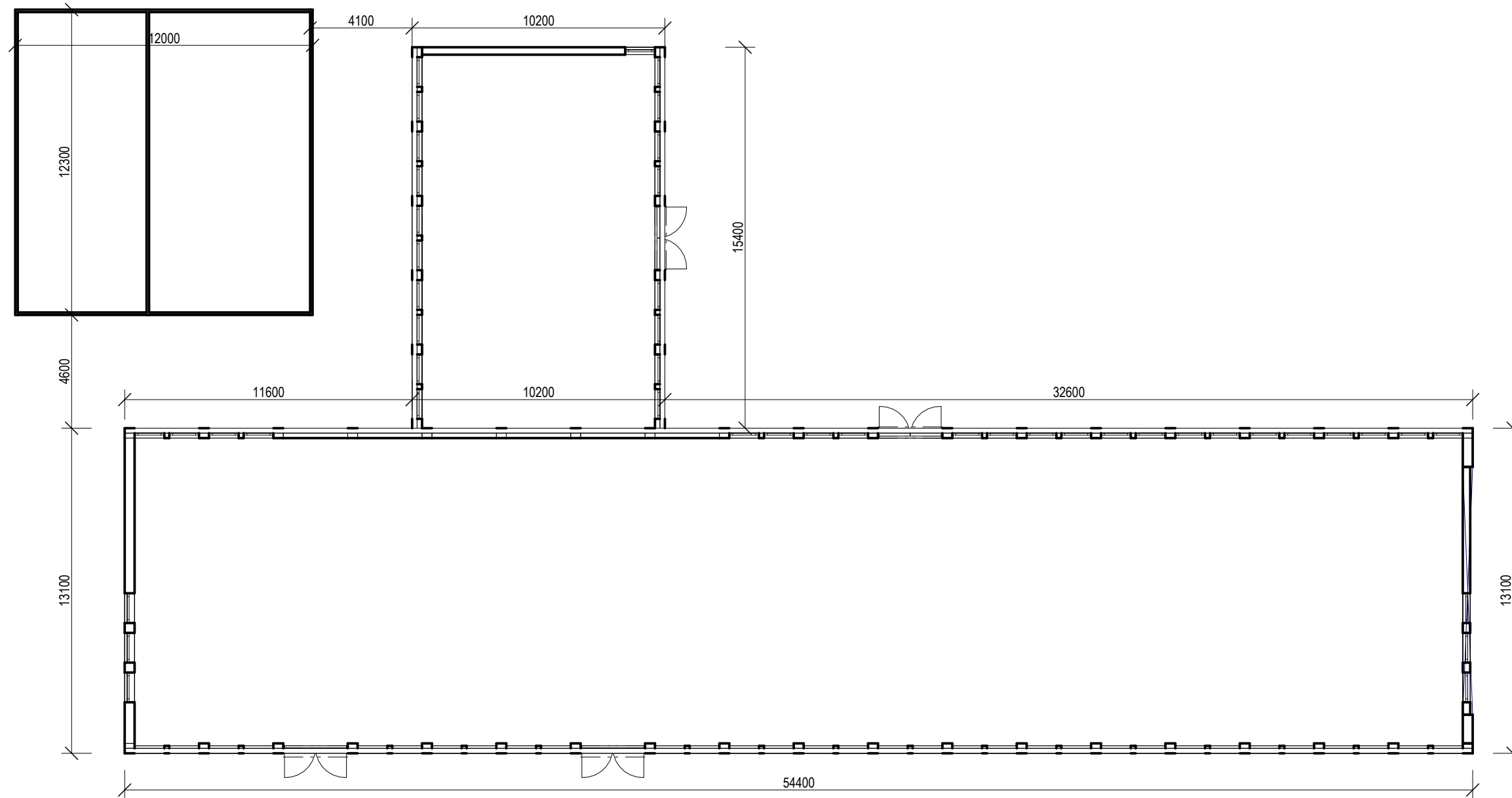
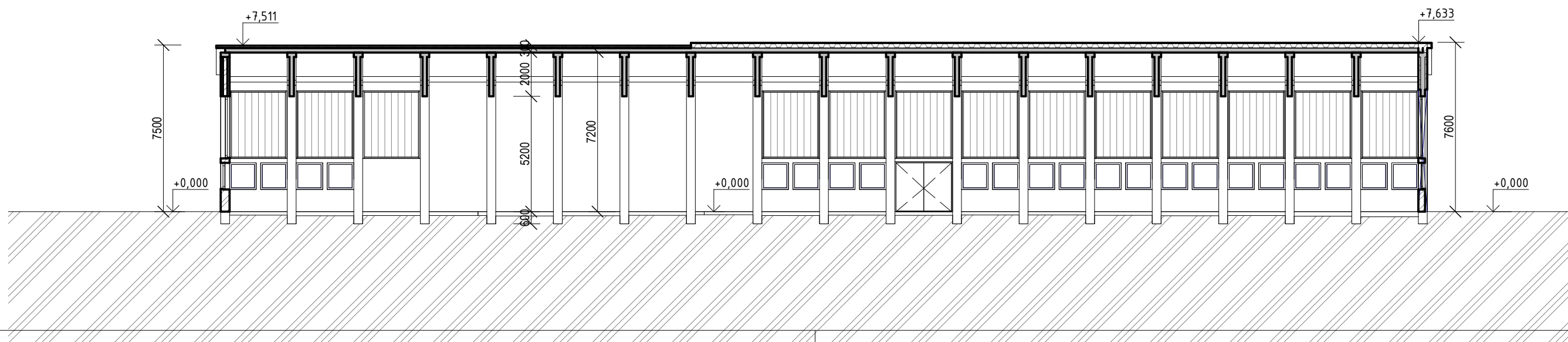


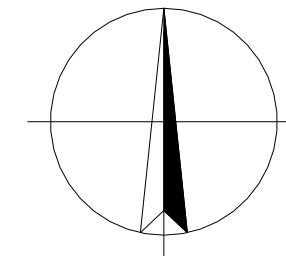
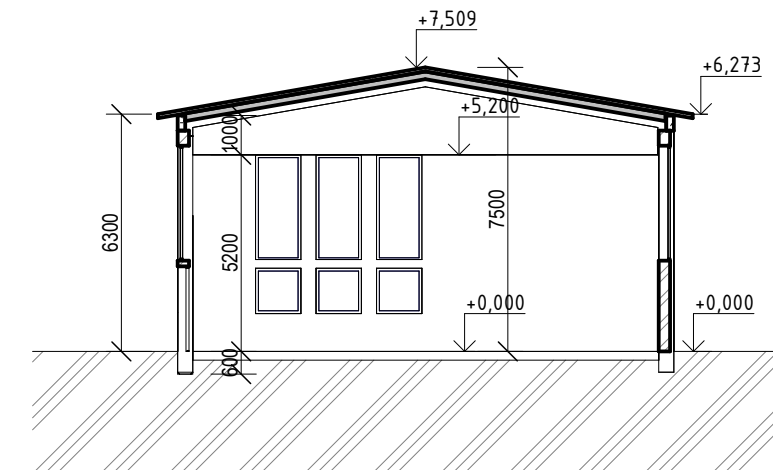
Pūdorys 1 NP 1 : 200



Řez B 1 : 200



Řez A 1 : 200



Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

±0,000 = 123,456; Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

 PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.		<i>D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S. Sokolovská 16/45A, 196 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax +420 221 873 247</i>		<i>www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz</i>	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.		Zodp. projektant: Ing. Karolína BORSKÁ		Vypracoval: Ing. Karolína BORSKÁ	
MÚ (OÚ): Praha 6		Kraj: Hl. m. Praha		Datum: 12/2022	
Investor: Pražská vodohospodářská společnost a.s., Evropská 866/67, 160 00 Praha 6		Stupeň:		Studie	
Zakázka: <b>Modernizace kalového a energetického hospodářství ÚČOV</b>  D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ <b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>		Číslo zakázky:		4713/2022	
		Měřítko:		1 : 200	
		Počet formátů A4:		3	Č. kopie:
Obsah: <b>SO 11.3 OSTATNÍ BUDOVY A OBJEKTY - DÍLNY PŮDORYS A ŘEZY</b>		Číslo přílohy: <b>10.11.03</b>		Revize:	