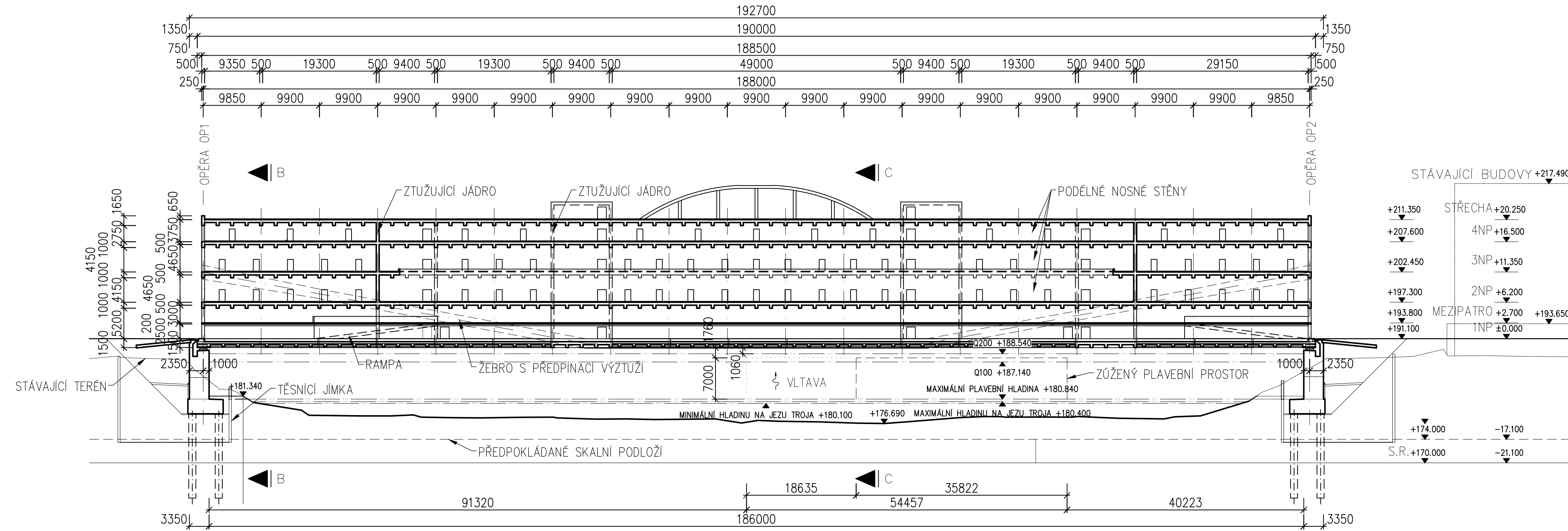


PODÉLNÝ ŘEZ A-A

M 1:500



- MATERIÁLY:
- BETON: C90/105 XF2, XD1, XC4
 - NOSNÁ KONSTRUKCE C30/37 XF2, XD1
 - ÚLOŽNÝ PRÁH C30/37 XF2, XD1
 - ZÁKLAD C30/37 XF2, XD1
 - PILOTY C30/37 XF2, XD1
 - PODKLADNÍ BETON C16/20
 - BETONÁŘSKÝ VÝTUŽ: B 500B
 - PŘEDPÍNACÍ VÝTUŽ: PŘEDPÍNACÍ SYSTÉM CERTIFIKOVANÝ PRO ČR
 - LANA: Y1860S7-15.7-A
 - AKTIVNÍ KOTVY: AnC15GI
 - KANÁLKY: STANDARTNÍ KOVOVÉ, KATEGORIE 1

Index	Datum	Jméno	Změna
Vypracoval:	5.1.2020	Bc. Samek	
Kontroloval:	5.1.2020	Doc. Ing. Šafář	
Měřítko:	1:500		
Projekt:	Diplomová práce Praha – Palác nad řekou		Akademický rok: 2019/2020
Zadavatel:	Katedra zděných a betonových konstrukcí		Účel: 133DPM
Výkres:	Podélný řez A-A	Číslo výkresu:	Index:
		1	0

