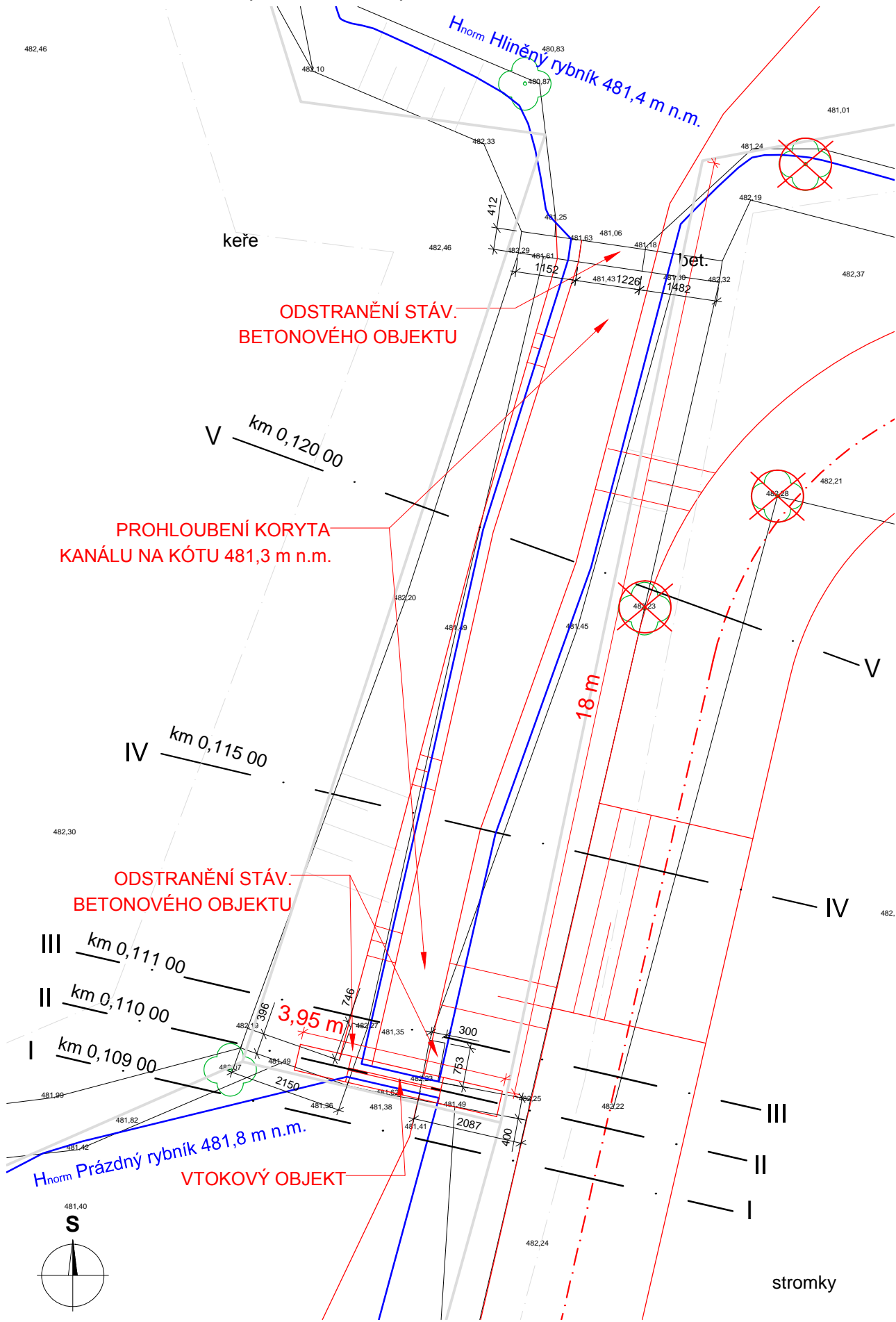
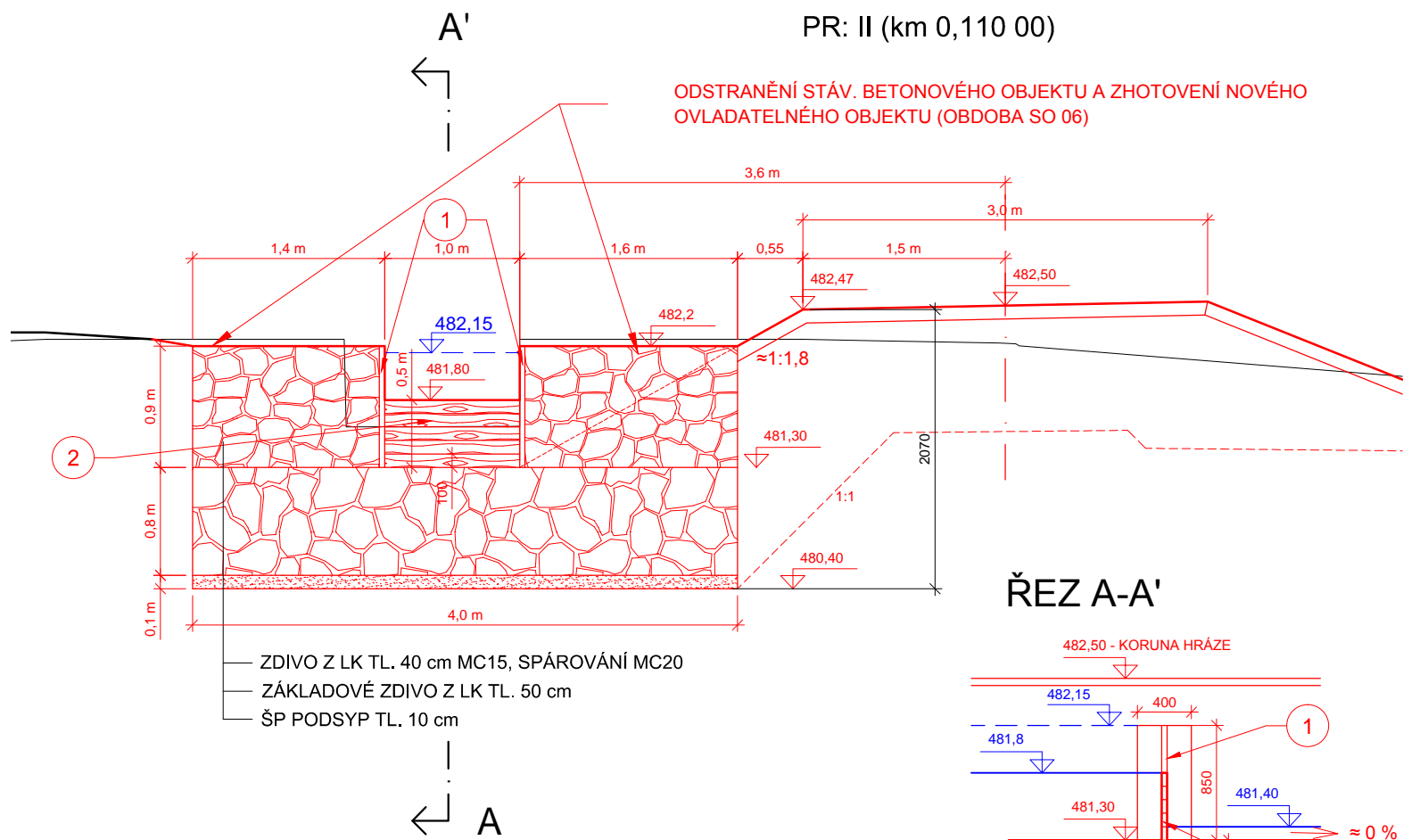
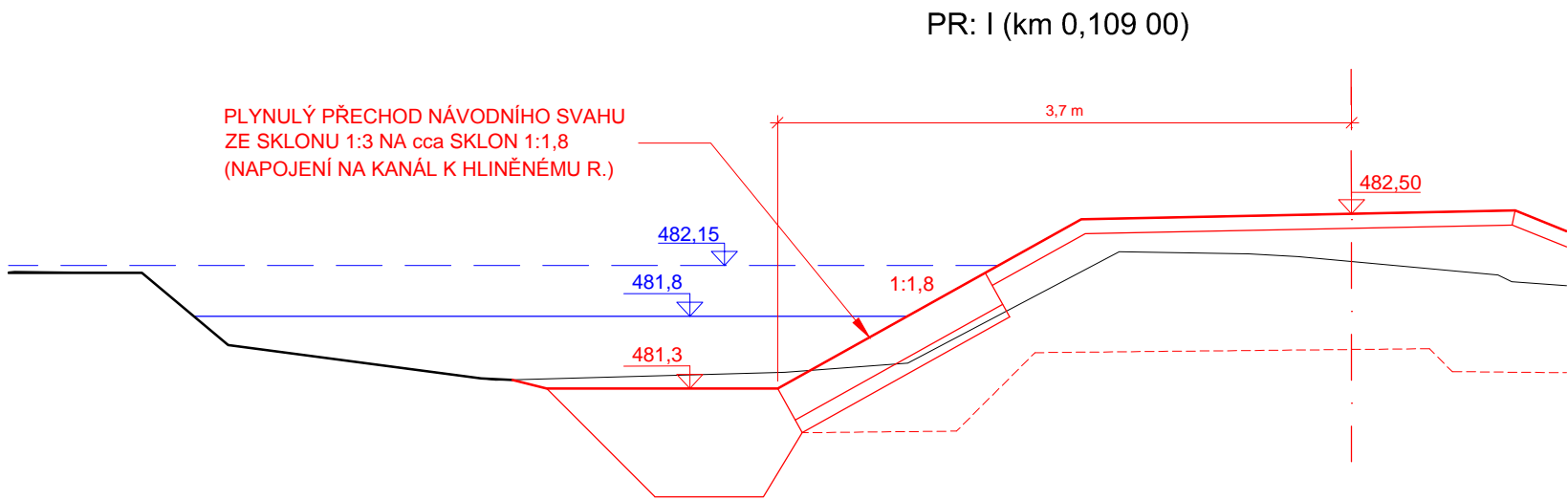


POHLED SHORA (PŮDORYS) M 1:100

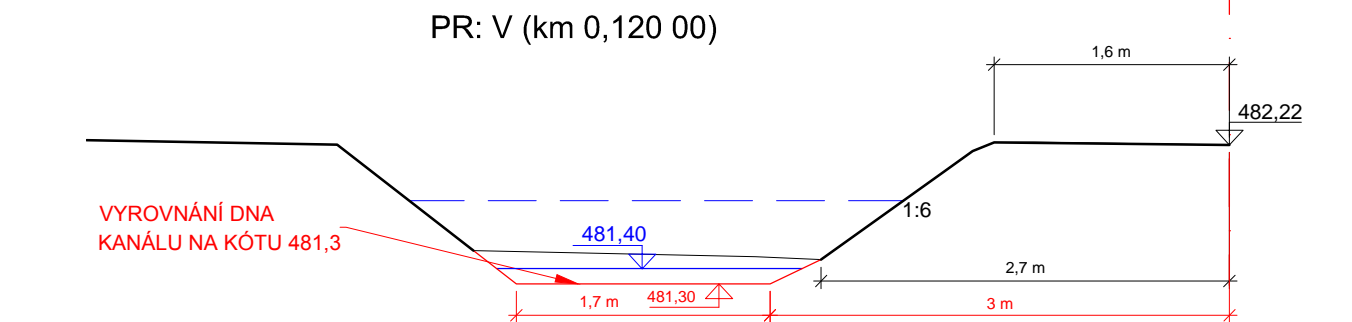
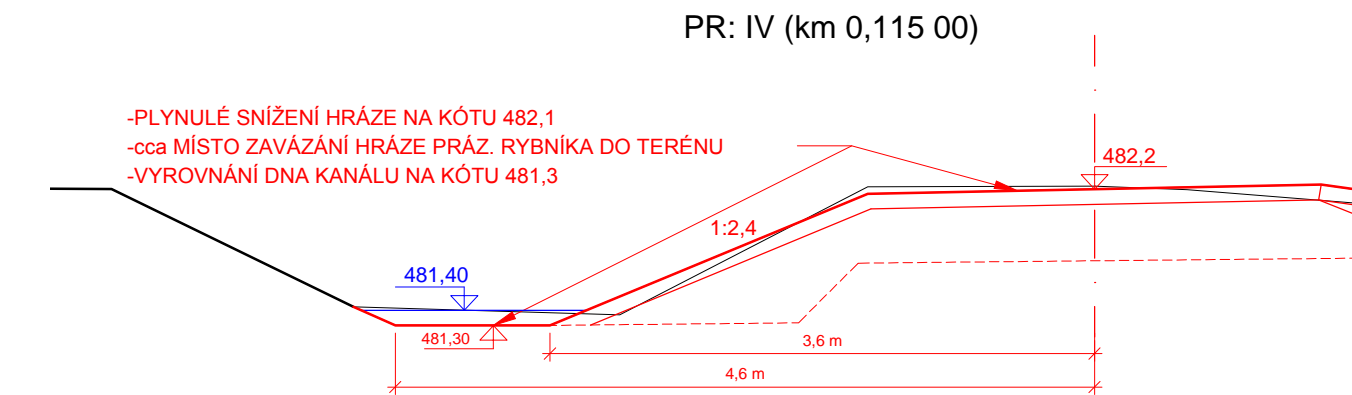
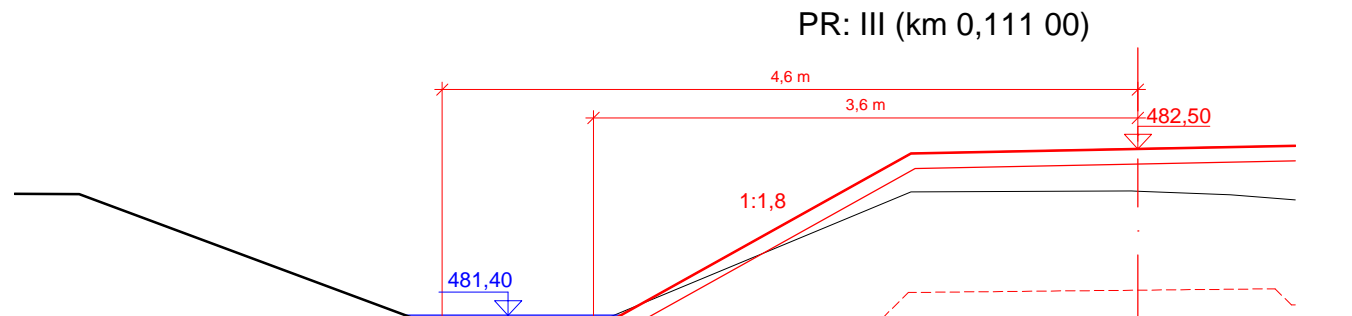


POZN 1.: V SITUACI JE VYZNAČEN POUZE OBRYS KORUNY, PODROBNĚJI VIZ SITUACE HRÁZE


PŘÍČNÉ ŘEZY M 1:50



- TENKOSTĚNNÝ ROVNORAMENNÝ PROFIL U 40x40x3 (ČSN 42 6963),
- DUBOVÉ HRADÍCI DLUŽE TL. 3 cm VÝŠKY 10 cm, L = 1040 mm
- STYKOVÉ PLOCHY BUDOU OPATŘENY PEREM A DRÁŽKOU NEBO POLODRÁŽKOU
- PŘEDPOKLÁDÁ SE RUČNÍ MANIPULACE



POZN 1.: V SITUACI JE VYZNAČEN POUZE OBRYS KORUNY, PODROBNĚJI VIZ SITUACE HRÁZE

Kreslil ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holeček</i>	Projektant ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holeček</i>	Odp. projektant ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holeček</i>	Technická kontrola ING. JAN CIHLÁŘ <i>Jan Cihlář</i>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5	
Umístění stavby k.ú. VOJTANOV					
Kraj KARLOVARSKÝ	Obec VOJTANOV, SKALNÁ			Soubor D.1.1.7_Prevody.dwg	
Investor AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR	REVITALIZACE PR U SEDMI RYBNÍKŮ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU REKONSTRUKCE PRŮTOKU MEZI PRÁZDNÝM A HLINĚNÝM RYBNÍKEM (SO 07)			Formát 3A4	
				Datum 2016	
				Stupeň DPS	
				Č. zakázky 2760/002	
				Měřítko 1:100, 1:50	Č. přílohy D.1.1.7.2