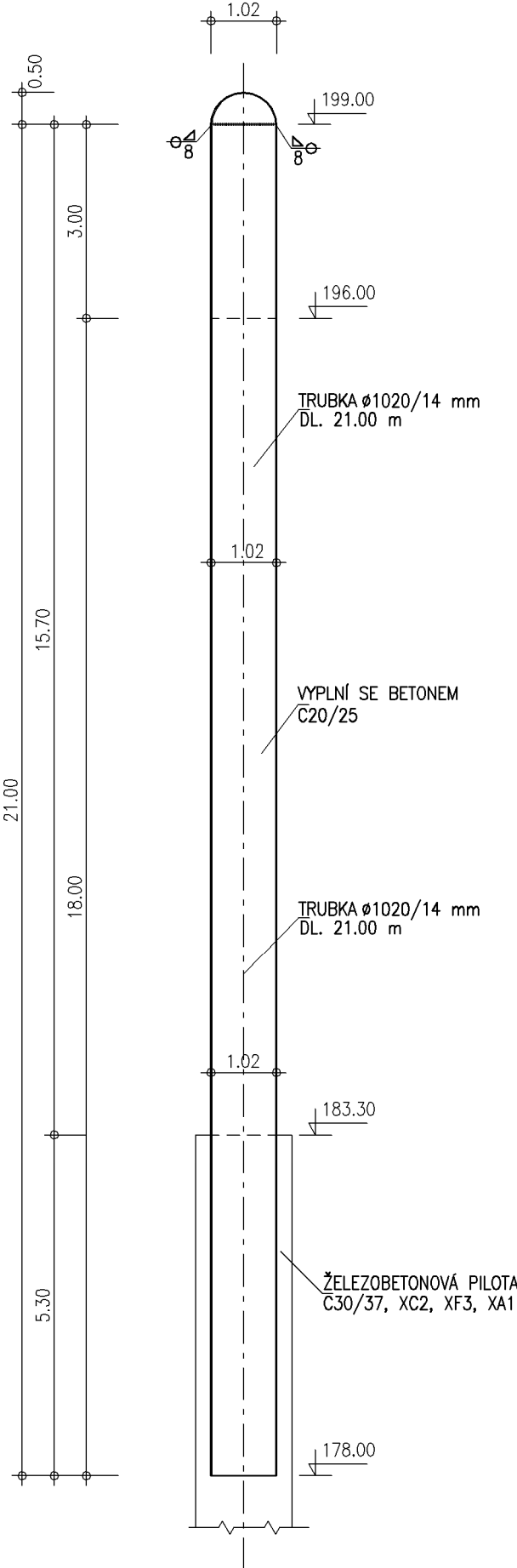
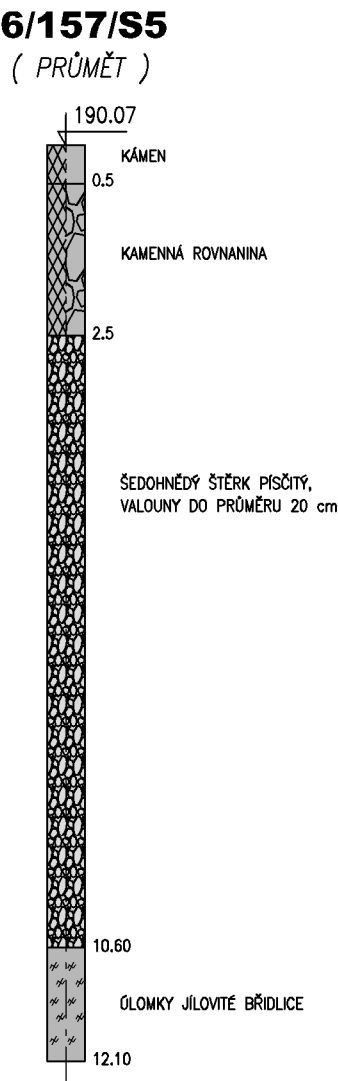
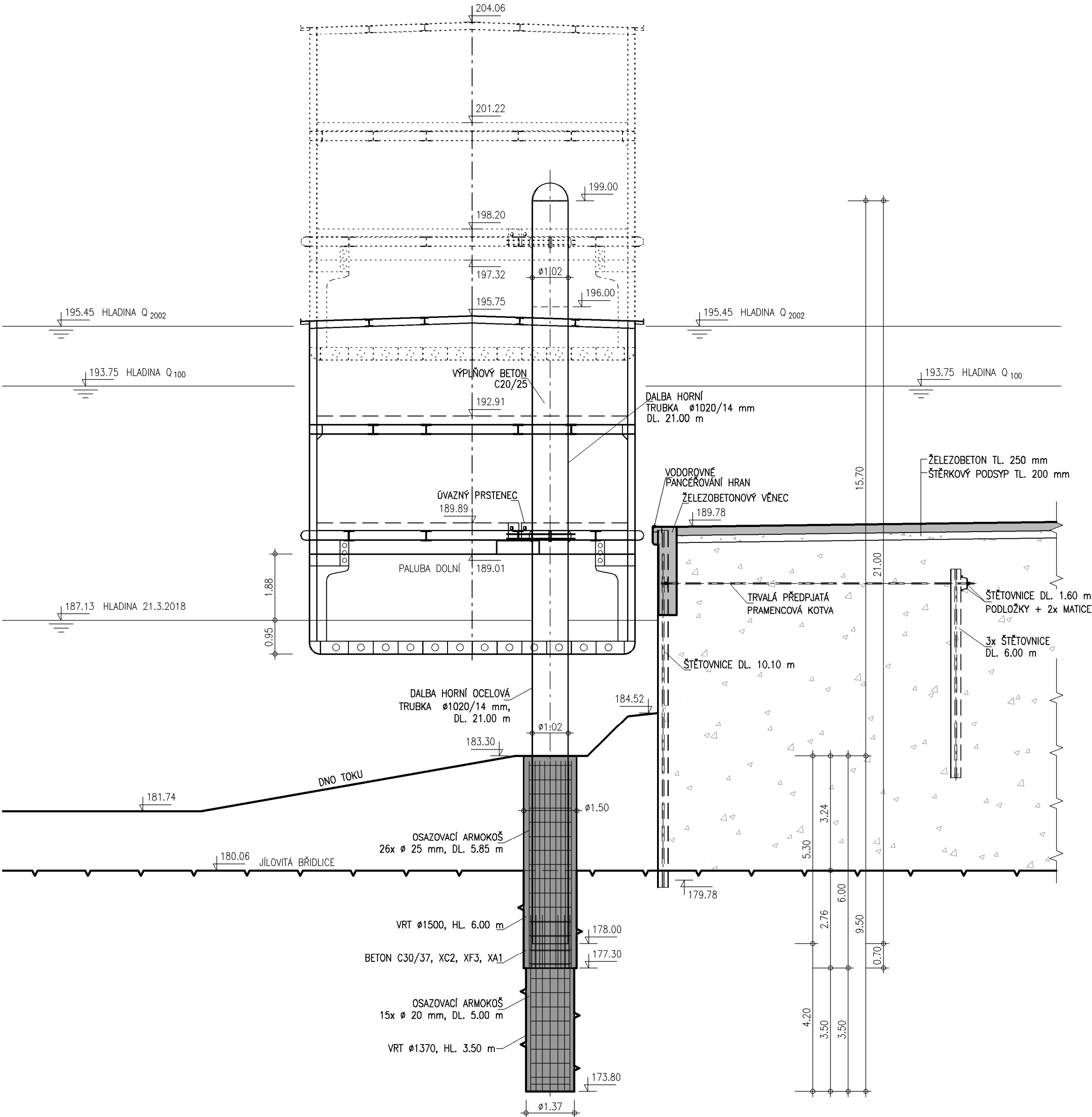


VLTAVA Ř. KM 61.5 - 61.69, MODŘANY
VYSOKOVODNÍ STÁNÍ

DALBA HORNÍ
ŘEZ A - A 1 : 100

KONSTRUKCE DALBY 1 : 100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
KÓTOVANO V [m]

AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz		
Zodpovědný projektant ING. MICHAL NOVOTNÝ	Hlavní inženýr projektu ING. MICHAL NOVOTNÝ	Vedoucí gŕfediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Vypracoval MARIAN VÍTEK	Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zakázkové číslo 017326A
Datum LEDEN, 2019	Stupeň dokumŕptace PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ	Název souboru D 14.dwg
Akce		
VLTAVA, Ř. KM 61.50 - 61.69 MODŘANY - VYSOKOVODNÍ STÁNÍ D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ		
Příloha		
PŘÍČNÝ ŘEZ DALBOVÝM STÁNÍM A - A		
Měřítko 1 : 100	Číslo přílohy D.1.4.	
Objednatel POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK		

