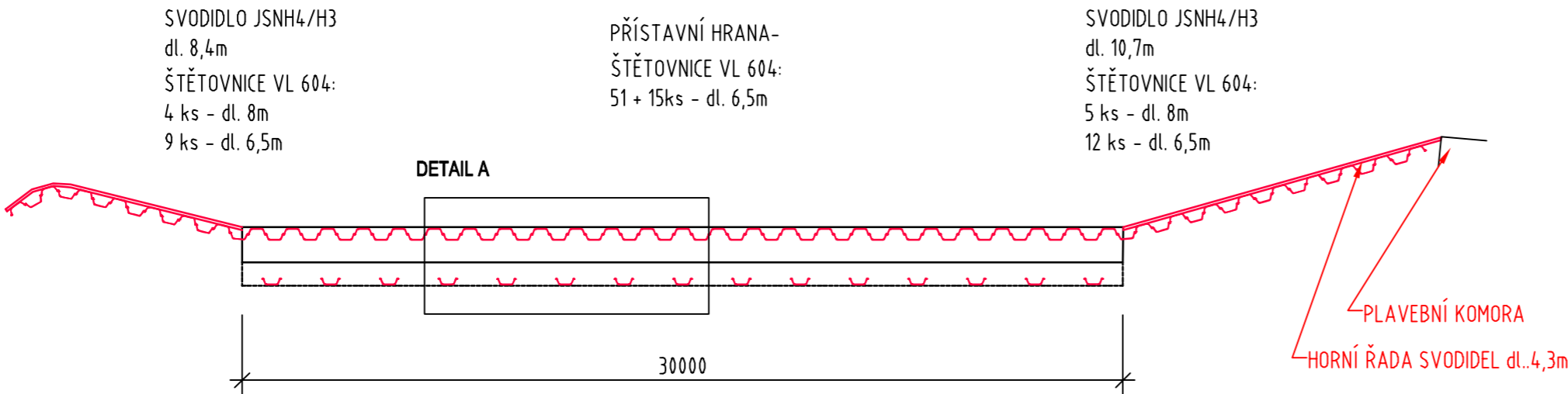
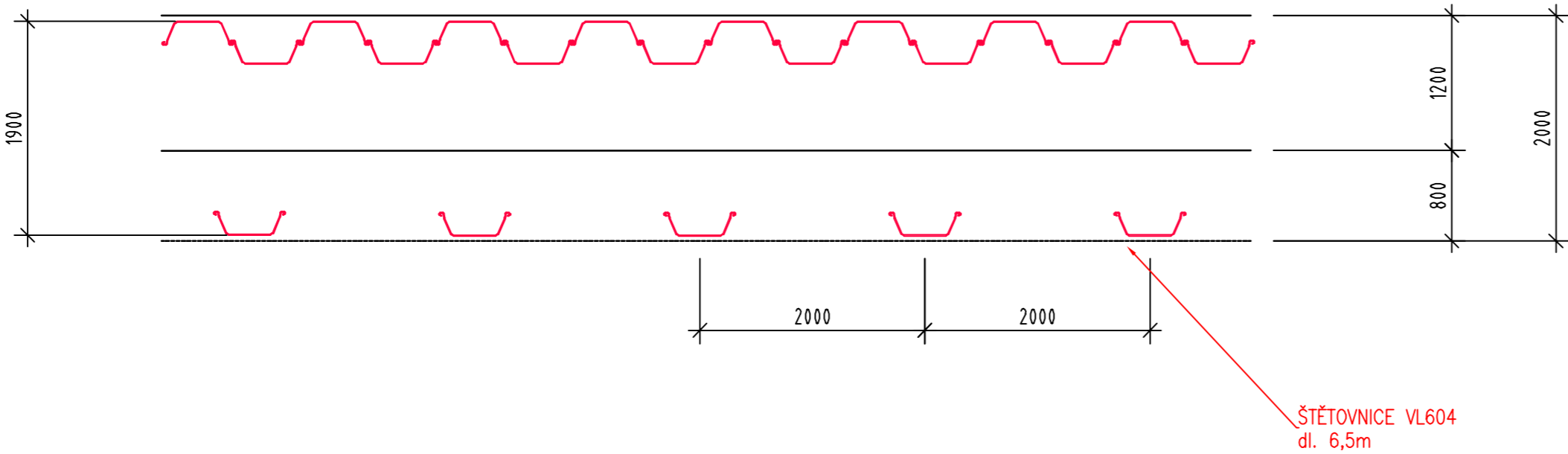


SCHÉMA ŠTĚTOVNIC VNOROVY II

LEGENDA:
NOVÁ KONSTRUKCE



DETAIL A



KÓTOVÁNO V m, mm
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

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. MICHAEL TRNKA, CSc.		Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc.		Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	
Vypracoval ING. ALENA JÁNOVÁ		Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.		Základové číslo 171851.87	
Datum 01/2819		Stupeň dokumentace DPS		Název souboru SO02_D_2_7_SCHEMA_STETOVNIC.dwg	
Akce					
SERVISNÍ STÁNÍ SLUŽEBNÍCH PLAVIDEL - VNOROVY I, VNOROVY II, VESELÍ n.M. ISPROFOND 5625510002 SO 02 BAŤŮV KANÁL, PK VNOROVY II, SERVISNÍ STÁNÍ OBSLUŽNÉHO PLAVIDLA					
Příloha					
SO 02 SCHÉMA ŠTĚTOVNIC					
Měřítko 1 : 200/1 : 20			Číslo přílohy D.2.7		
Objednatel					
POVODÍ MORAVY, s. p.					