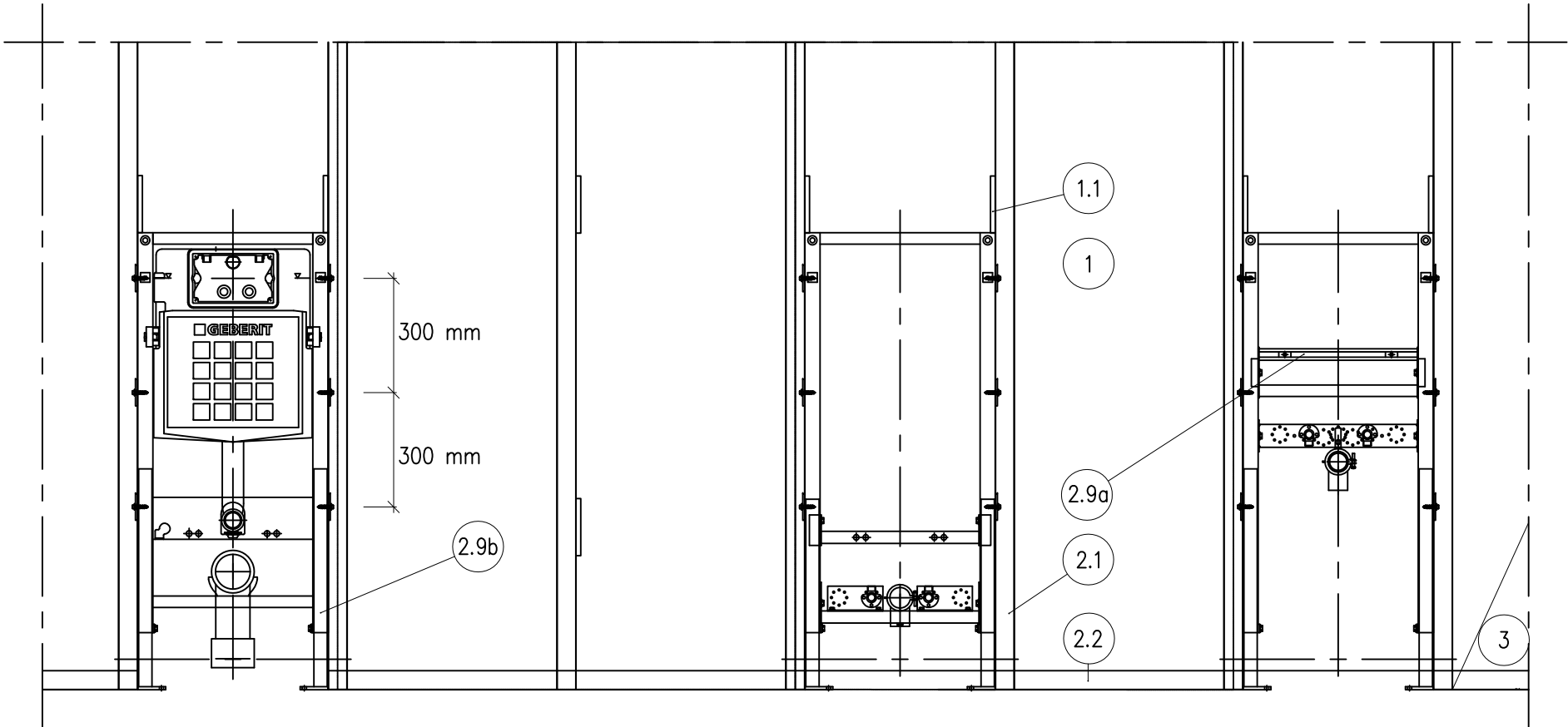



INSTALACIA ZAVESNEHO SYSTEMU



- ☐ 1 - Opláštění (desky RBI (H2), RFI (DFH2) či Rigidur)
- ☐ 1.1 - Pruhy ze sádrokartonu
- ☐ 2.1 - Svislý profil CW popř. UA
- ☐ 2.2 - Vodorovný profil UW
- ☐ 2.9a - Sanitární program konstrukce k uchycení umyvadla
- ☐ 2.9b - Sanitární program konstrukce k uchycení WC či bidetu
- ☐ 3 - Minerální izolace

<http://www.aproving.sk>

±0,000 = 195,00 m n.m.						VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV		
ZMENA:	A		DÁTUM:		PODPIS:		PEČIATKA:	
	B							
	C							
AUTOR PROJEKTU:		ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		KONTROLOVAL:			
Ing. Roman Vaľo		Ing. Roman Vaľo	Ing. Tomáš Básti		Ing. Roman Vaľo			
			Ing. arch. M. Úradník					
STAVEBNÍK:		Mesto Lučenec, Novohradská 1, Lučenec					PODPIS: 	
MIESTO STAVBY:		Ulica športová, p.č. C-KN6751/3, Lučenec, 98 403						
NÁZOV STAVBY:		Krytá plaváreň, Lučenec						
OBJEKT:		SO-01 KRYTÁ PLAVÁREŇ					MIERKA: 1:50	Č. PARÉ:
OBSAH:		INSTALACIA ZAVESNEHO SYSTEMU			ARCH. Č.:	A84/2021		
STUPEŇ:		PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY			DÁTUM:	11/2021	63	
PROFESIA:		ARCHITEKTÚRA			FORMÁT:	A1		