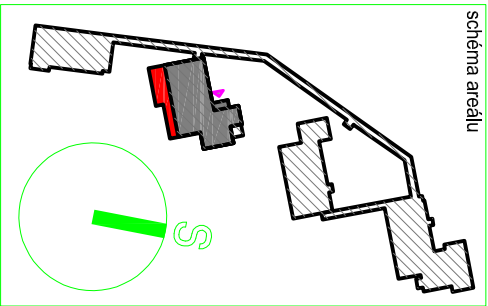
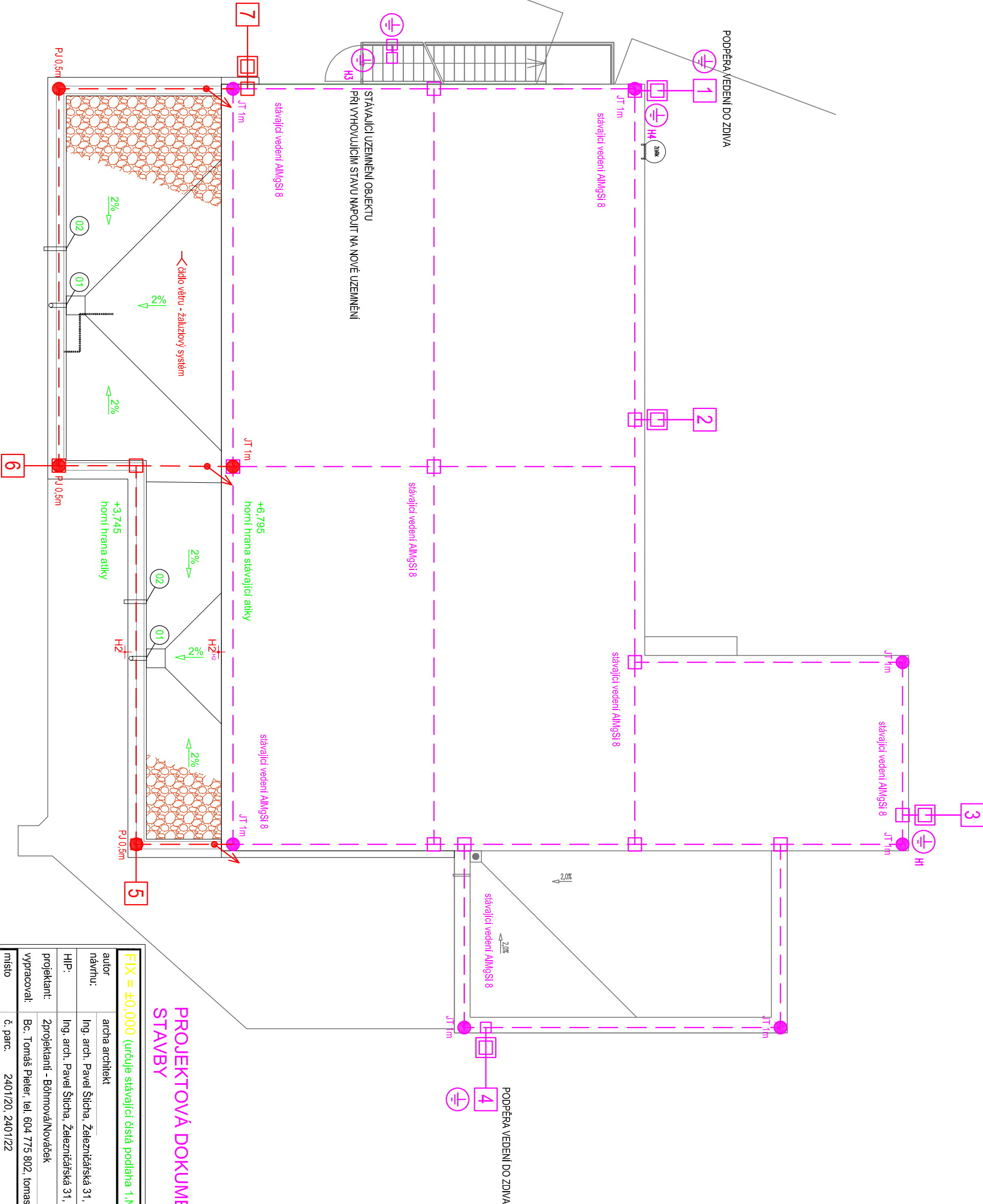


	MĚŘÍCÍ SVORKA		JÍMACÍ TYČ
	SVORKA		ZEMNÍČÍ BOD
	ČÍSLO SVODU		AlMgSi 8
	JÍMACÍ TYČ - stávající		PÁSEK FeZn30x4
	AlMgSi 8 - stávající		PÁSEK 30x4 nerez V4A



FIX = ±0,000 (určuje stávající čísla podlahy 1.NP pavilonu č. 3 = navržené podlahy přístavby)		archa Ing. arch. Pavel Šticha Železničářská 31, 312 00 Pízeň, tel.: 605 120 428 www.archaarchitekt.cz	
autor návrhu:	archa architekt	2 PROJEKTANTI böhmová / nováček	
HIP:	Ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Pízeň, ČKA 03399		
projektant:	2projektanti - Böhmová/Nováček		
vypracoval:	Bc. Tomáš Pieter, tel. 604 775 802, tomas.pieter@seznam.cz		
místo stavby:	č. parc. 2401/20, 2401/22	investor:	ZŠ a MŠ pro zřakové postižené a vady řeči
k. území	Doubravka 722 667	Lazaretní 25, 312 00 Pízeň	
akce:		číslo zakázky:	23-197
Přístavba pavilonu č. 3 v areálu		datum:	10/2023
ZŠ a MŠ pro zřakové postižené a vady řeči		stupeň:	DPS
část:		měřitko/forma:	1:100/2xA4
obsah:		číslo přílohy:	paté:
Střecha - hromosvod		1.4.2.3	