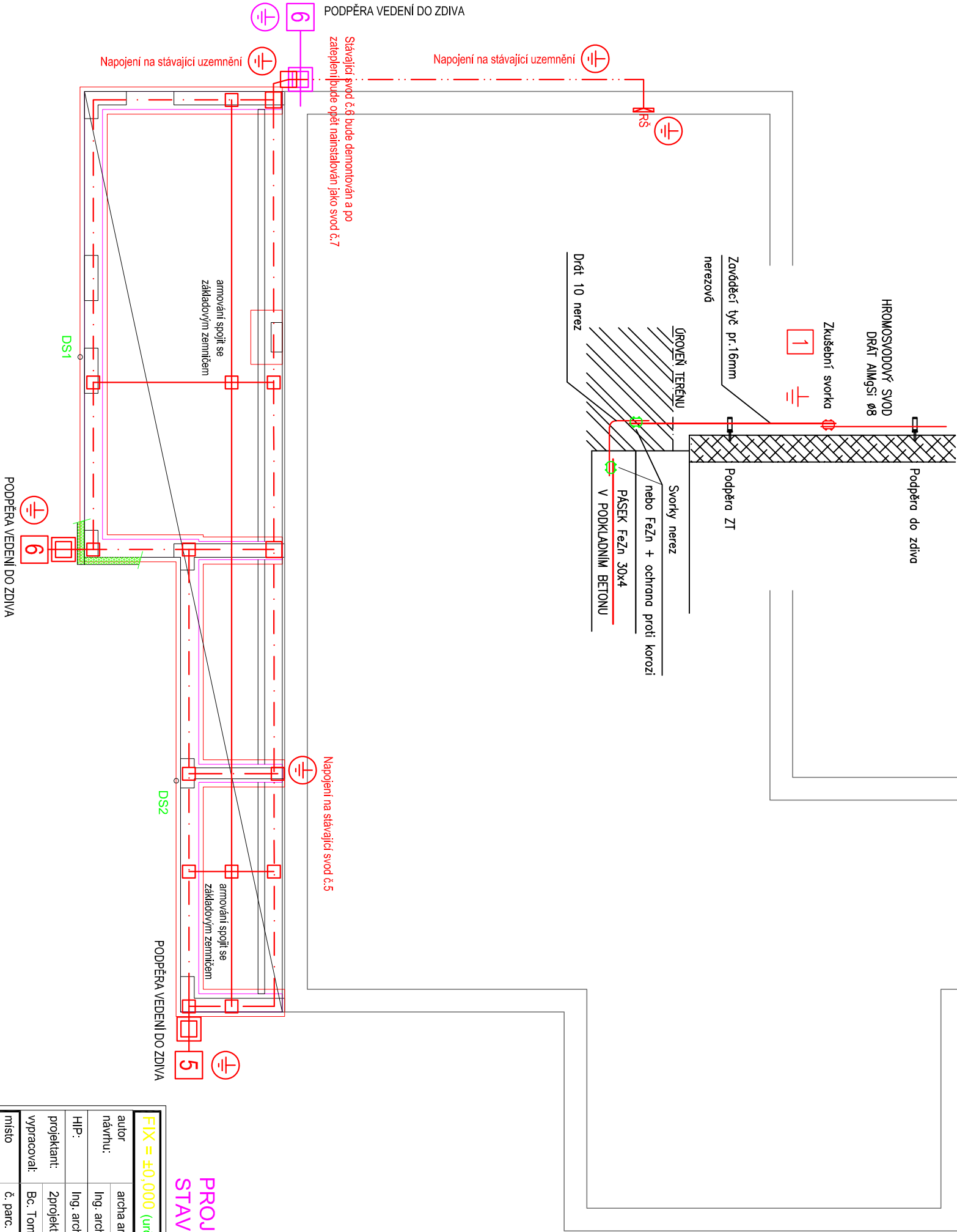
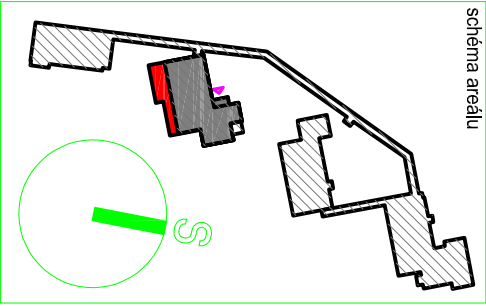




	MĚŘICÍ SVORKA		JÍMACÍ TYČ
	SVORKA		ZEMNÍČÍ BOD
	ČÍSLO SVODU		AlMgSi 8
	DRÁT FeZn 8		PÁSEK FeZn30x4
	DILATAČNÍ PROPOJKA		PÁSEK 30x4 nerez V4A

NÁČRT PROVEDENÍ NAPOJENÍ UZEMNĚNÍ



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY



FIX = ±0,000 (určuje stávající čísla podlahy 1.NP pavilonu č. 3 = navržené podlahy přístavby)									
autor návrhu:		archa architekt			<div> Ing. arch. Pavel Šticha archa architekt Železničářská 31, Pízeň tel.: 605 120 428 www.archaarchitekt.cz</div> <div> 2 PROJEKTANTI böhmové / nováček</div>				
HIP:		Ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Pízeň, ČKA 03399							
projektant:		2projektanti - Böhmová/Nováček							
vyracovali:		Bc. Tomáš Pieter, tel. 604 775 802, tomas.pieter@seznam.cz							
místo stavby:		č. parc. 2401/20, 2401/22		investor:		ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči			
		k. území Doubravka 722 667				Lazaretní 25, 312 00 Pízeň			
akce:									
Přístavba pavilonu č. 3 v areálu									
ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči									
část:		D.1.4.2. Elektroinstalace			číslo zakázky:		23-197		
					datum:		10/2023		
					stupeň:		DPS		
					měřítko/form.:		1:100/2x44		
obsah:		Základy - uzemnění			číslo přílohy:		paré:		
					1.4.2.2				