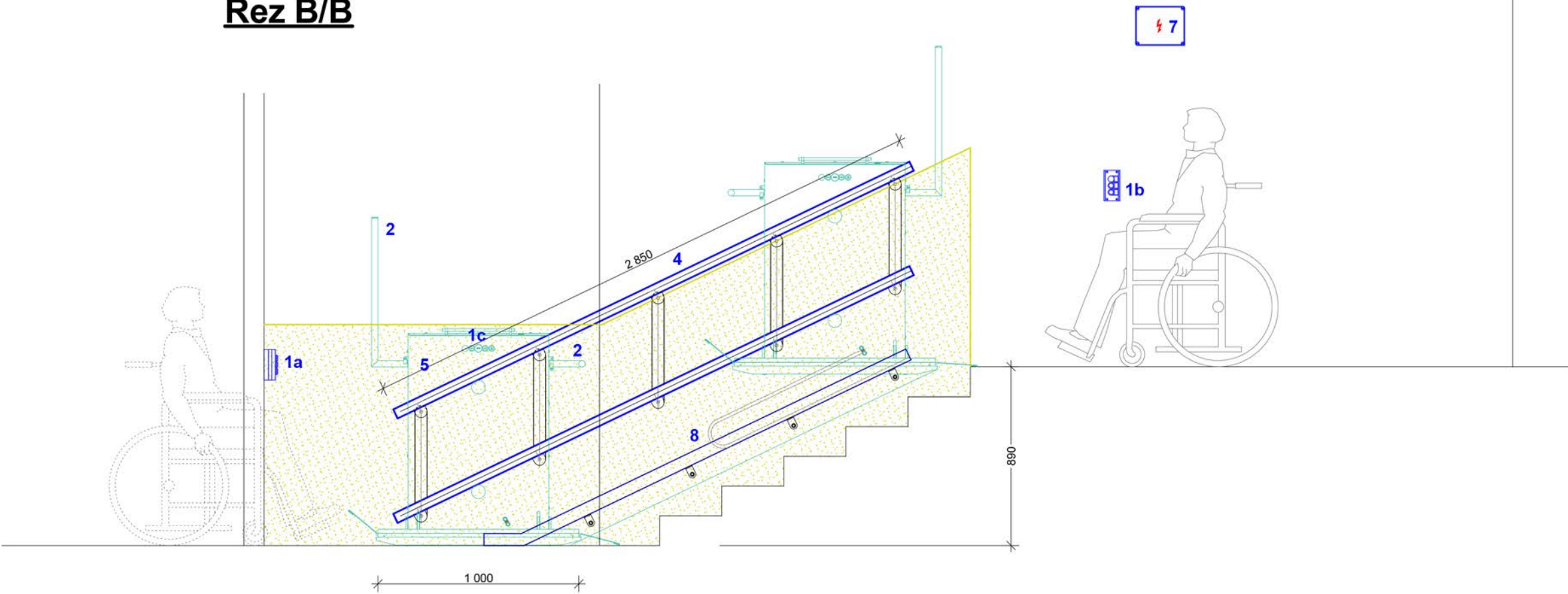
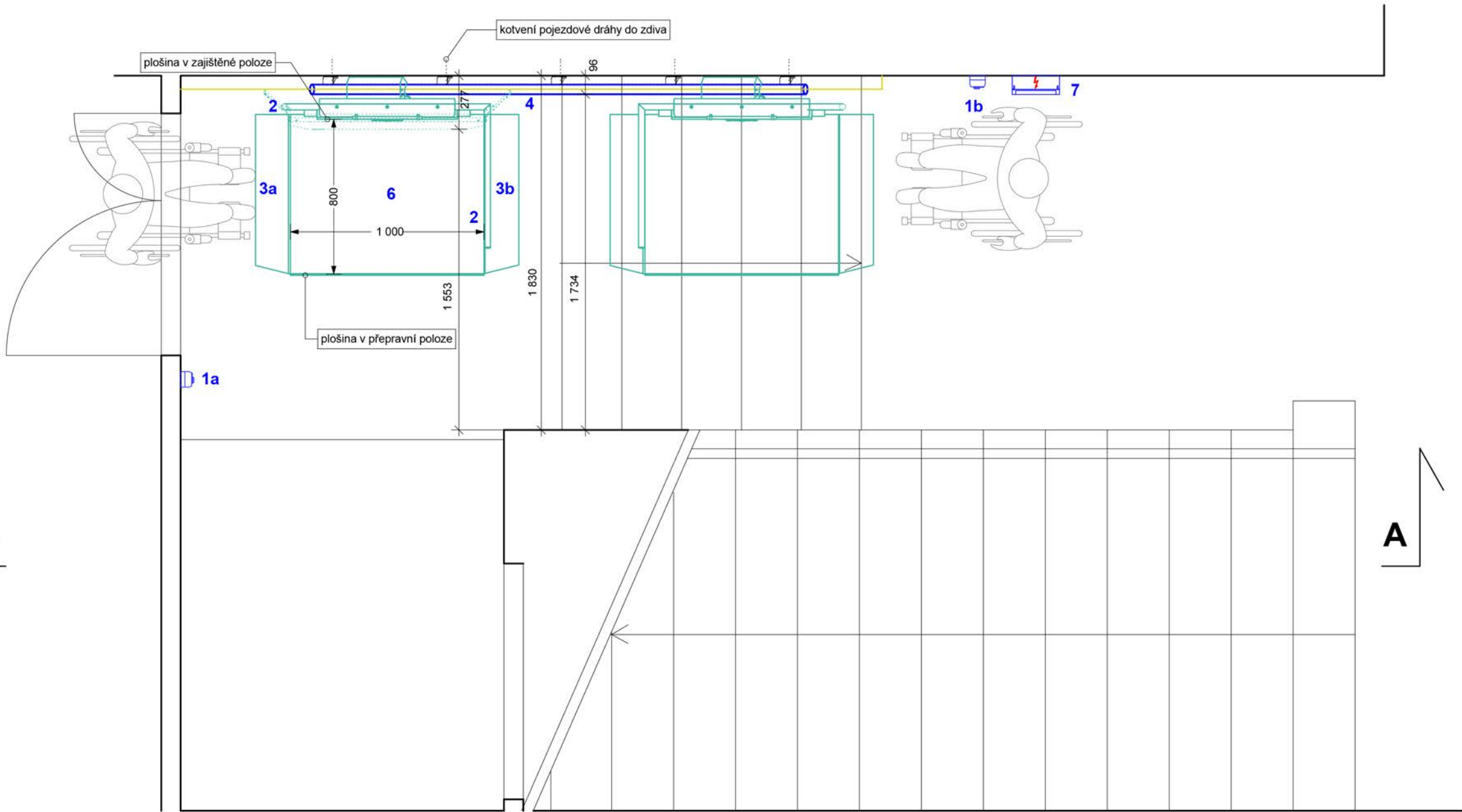



Řez B/B



Půdorys 1.NP



Dodavatel plošiny vypracuje výrobní dokumentaci plošiny a pomocné konstrukce, včetně přesného zaměření prostoru schodiště a výšek jednotlivých schodišťových stupňů.				
Pojezdová dráha se kotví na chemickou maltu (závitové tyče o délce 160 mm) do nosného zdiva				
typ	šikmá schodišťová plošina	pozice	název	popis
prostředí	vnitřní	1a	ovládací tlačítka	1. stanice
deska	1000 x 800 mm	1b	ovládací tlačítka	2. stanice
barva (RAL)	7040	1c	ovládací tlačítka	štít plošiny
převýšení	890 mm	2	sklopná madla	
sklon pojezdu	25,64°	3a	dolní nájezdový můstek	
kotvení poj. dráhy	do zdiva	3b	horní nájezdový můstek	
		4	pojezdová dráha	2 850 mm
		5	štít plošiny	
		6	převravní deska	
		7	el. rozvaděč	
		8	kabelšlep	

kreslil/autorizoval ing. Ivo KLÍČ (00420 777 243 696)		 stavby - technická spol. s r. o. Tylova ul. č. 3 796 01 Prostějov tel./fax: (+420) 582 340 913 e-mail: stavtespv@volny.cz www.stavtes-projekce.cz	
Název akce	Zřízení specializovaných odborných učeben na základních školách ve městě Studénka, Multimediální výuka odborných předmětů základní škola Butovická	datum 21. 1. 2017 číslo zakázky 95/2016	
Oddíl	D.2.1 - Zařízení pro dopravu osob s omezenou schopností pohybu a orientace	měřítko 1:25 číslo výkresu D.2.1.2	
objednatel	Městský úřad Studénka nám. Republiky 762, 742 13 Studénka	stupeň PD Dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení	
místo	ZŠ Butovická 346, 743 13 Studénka		
obsah	Šikmá schodišťová plošina č.1 - umístění		