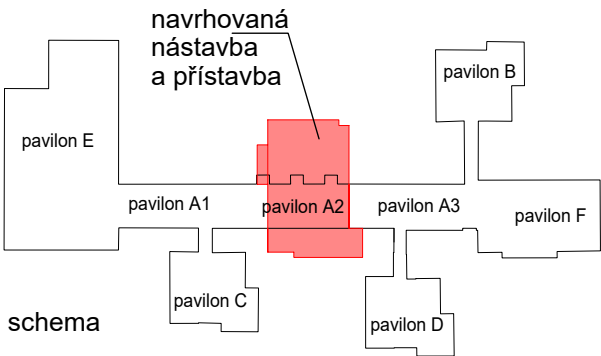


POZNÁMKA:

pozn. X3 - atika vyzděná z betonových prolévacích tvárnic tl. 200 mm, v. 420 mm, zevnitř zateplena minerální vatou tl. 100 mm, ze shora zateplena XPS polystyrénem tl. 60 mm + vodovzdorná překližka tl. 18 mm



±0,00=271,40m n.m. Bpv

Název Akce: ZŠ U Krčského lesa 1320, Praha 4 - nástavba objektu

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Nástavba, přístavba a stavební úpravy objektu Základní školy U Krčského lesa, Jánošíkova 2/čp.1320, Praha 4, k.ú. Krč	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		SPOLUPR.		ING. KLÁRA BÁŠOVÁ BŘETISLAV HORÁK	
		ZAK.Č.		0004 0227 40	
OBJEDNAVATEL MČ Praha 4 Antala Staška 2059/80b 140 46 Praha 4	VÝKRES Půdorys střechy nad strojovnou VZT navrhovaný stav	STUPEŇ	DPS	D.1.1.3	1.5
		FORM.	2A4		
		MĚŘ.:	1:50	AS	
		DATUM	06/2025		
				PROFESE	VÝKRES