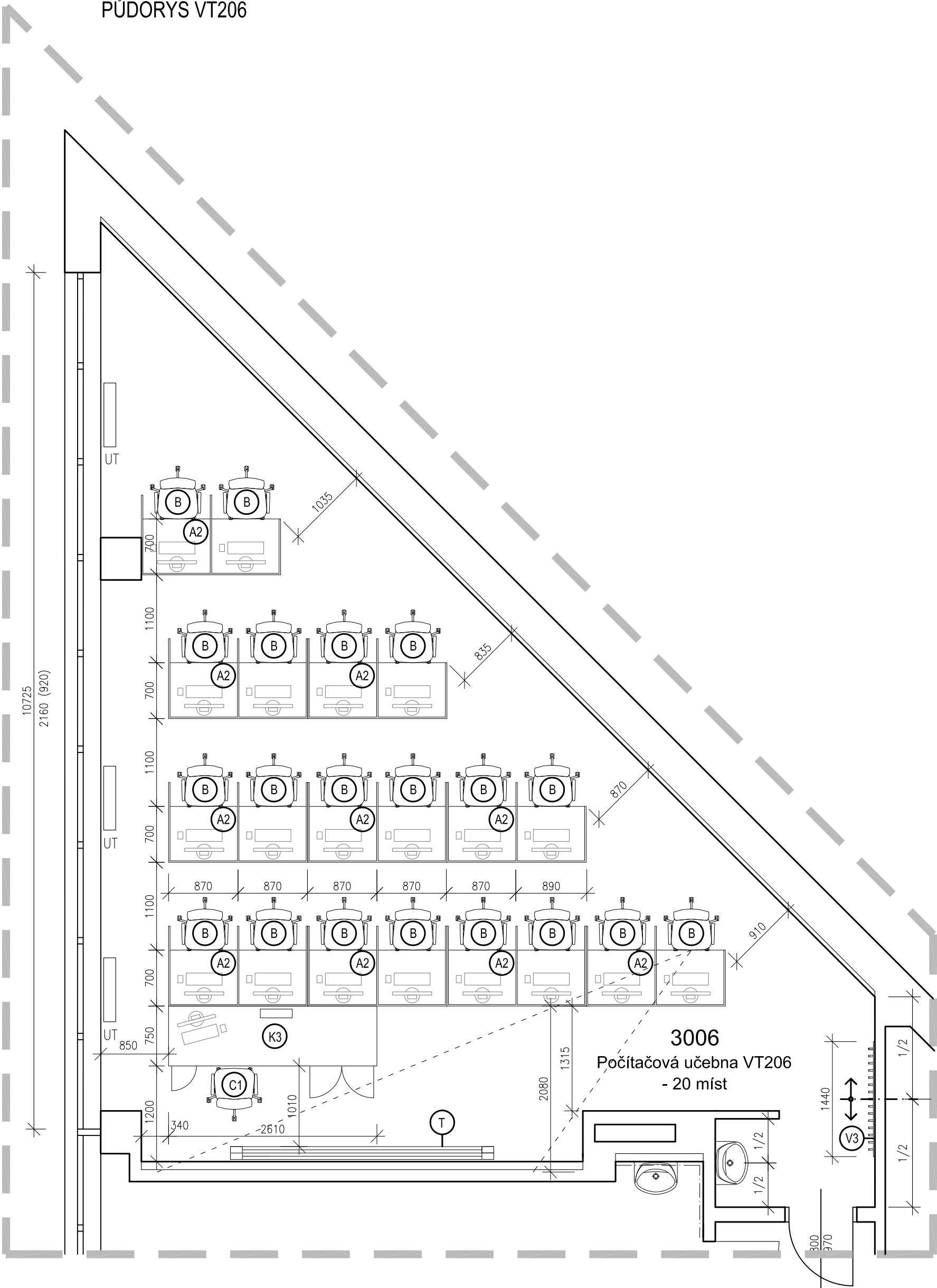



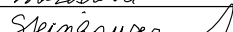
PŮDORYS VT206



POZNÁMKA

MATERIÁL A PŘÍJEM - VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE A STANDARDY INTERIÉRU
VŠECHNY ZMĚNY TVARU NEBO MATERIÁLU NUTNO ODSOUHLASIT PROJEKTANTEM.
TENTO VÝKRES JE PODKLADEM PRO ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE, NIKOLIV PODKLADEM VÝROBNÍM

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. částí:				<div>PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</div>		<div>ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKÉHO 11 602 00 BRNO</div>		<div>PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951</div>	
Hl. inženýr projektu		Ing. Hana Svobodová				Projektant profese			
Architekt		Ing. arch. K. Steinhauserová				<div>PΔK</div>			
Vypracoval		Ing. arch. Jiří Šerek							
Investor		MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno							
Stavba						Stupeň		DVD	
I. etapa ESF+						Datum		02/2017	
						Formát		4 A4	
						Zak. č.		3286	
						Měřítko		1:50	
Část		D.1.5 Interiér				Č. výkresu		Revize	
Název výkresu						201b		00	
Interiér - Půdorys m.č. VT206									