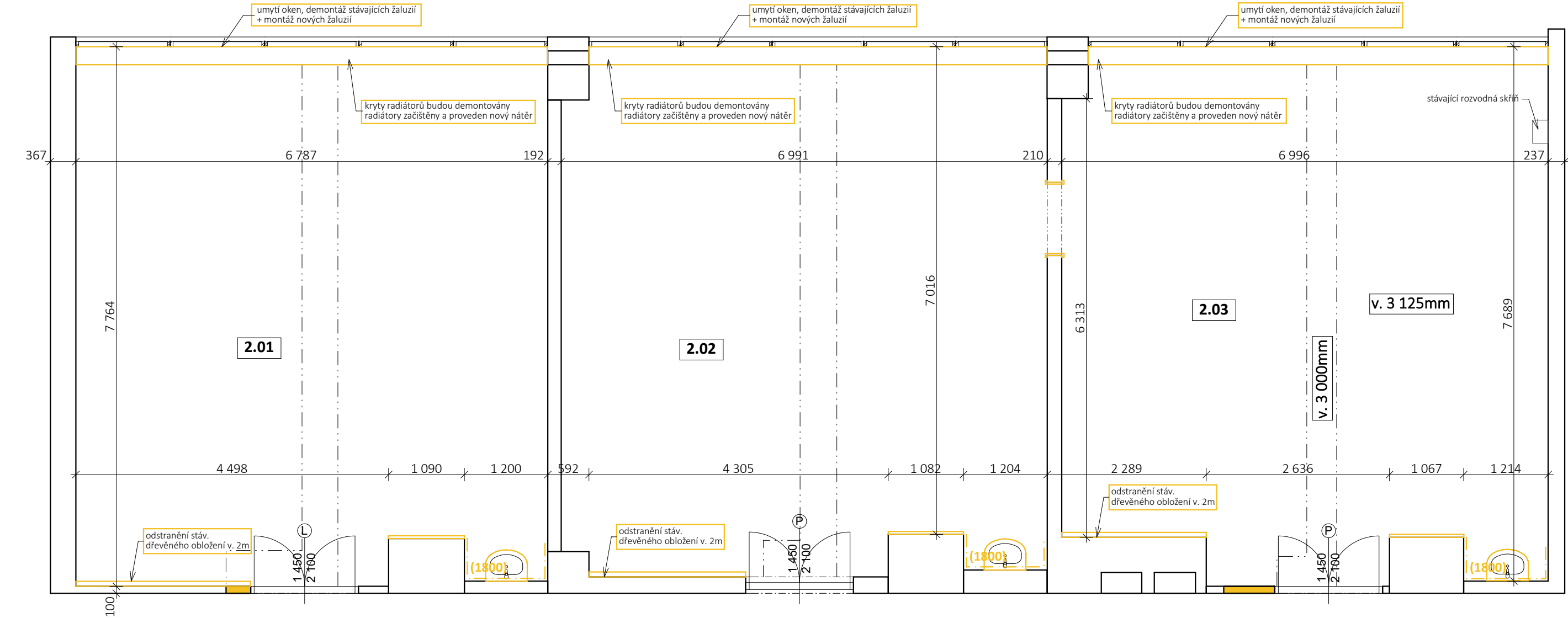


PŮDORYS\_STÁVAJÍCÍHO\_STAVU



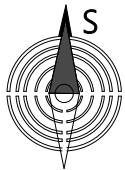
V RÁMCI REALIZACE DOJDE K DEMONTÁŽI VŠECH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ  
PŘÍPADNÁ VÝMĚNA A ÚPRAVA ROZVODŮ SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY  
NENÍ PŘEDMĚTEM TÉTO PD.

Tabulka místností			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva
2.01	MÍSTNOST č.1	51,85	LINOLEUM
2.02	MÍSTNOST č.2	52,22	LINOLEUM
2.03	MÍSTNOST č.3	51,73	LINOLEUM
		155,80 m <sup>2</sup>	

**LEGENDA:**


STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

BOURANÉ KONSTRUKCE



FOTODOKUMENTACE  
STÁVAJÍCÍHO STAVU

**POZNÁMKY:**  
- projekt je zpracován na základě požadavků stavebníka, platných předpisů a technických norem  
- projektovou dokumentaci (PD) je nutno používat komplexně, tzn. v neustálé koordinaci jednotlivých částí projektové dokumentace  
- stavebník byl poučen, že se jedná o projektovou dokumentaci pro administrativní úkon - PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY, před zahájením realizace je NUTNÉ zpracovat prováděcí projektovou dokumentaci (zajistí stavebník)  
- kótováno v milimetrech (mm), KOTÝ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! PODKLADEM TÉTO PD JE STAVEBNÍKEM POSKYTNUTÉ ZPRACOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU.  
- DŮRAZNĚ UPOZORŇUJEME na nutnost zaměření všech prvků/otvorů před výrobou, veškeré klempířské a truhlářské výrobky před výrobou rovněž zaměřit přímo na stavbě!  
- případné prostupy pro inženýrské sítě budou provedeny s ohledem na statický systém objektu  
- při realizaci je nutno postupovat v souladu s technologickými směrnici a postupy výrobců, za předpokladu dodržení technických norem a požadavků na statický systém objektu  
- stavbu bude vykonávat firma s odbornou způsobilostí, případně pracovníci pod zodpovědným dohledem, dále musí být dodrženy zásady BOZP  
- na stavbě bude řádně veden stavební deník, veškeré změny oproti projektové dokumentaci musí být odsouhlaseny projektantem této PD, stavebníkem, realizační firmou a podle povahy změn i stavebním úřadem a potvrzeny zápisem do stavebního deníku či jinou písemnou formou  
- na stavbě nebyly provedeny žádné průzkumy (před zahájením prací doporučujeme provést sondy do stávajících konstrukcí a dle sond vyhodnotit stav a případně navrhnout opatření)  
- upozorňujeme stavebníka na fakt, že platné výkresy jsou pouze ty, které jsou opatřeny razítkem a podpisem autora PD

Razítko:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	 Klatovská třída 73/7, Plzeň 301 00 www.arterias.cz			
	Jaromír Jaren, DiS. ČKAIT 0202255	ARTERIAS s.r.o.				
	STAVEBNÍK:					
	Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 2732/8, 30100 Plzeň					
MÍSTO STAVBY:			PARÉ:			
p.č. 8424/27, k.ú. Plzeň						
NÁZEV AKCE:						
Drobné stavební úpravy prostor po rozmnožovně 1.NP UU, Univerzitní 22						
ČÁST:			STUPĚŇ PD:	DOS		
DOKUMENT:			DATUM:	05/2022		
PŮDORYS_STÁVAJÍCÍHO_STAVU			MĚŘÍTKO:	1:60		
			ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.2		