


Architectural floor plan of a building with a staircase. The plan shows a rectangular layout with a staircase on the right side. Dimensions are provided in millimeters. Key components labeled include:

- Sloupky z profilu 20x20x1,5**: Posts from 20x20x1,5 profile.
- Sloupky z profilu 30x30x1,5**: Posts from 30x30x1,5 profile.
- Schodišťová madla**: Staircase railings.
- Madlo z profilu Ø 45x2**: Handrail from Ø 45x2 profile.

The staircase has a width of 2500mm and a depth of 1000mm. The overall dimensions of the building are 1448mm by 3579mm. The plan also shows various wall thicknesses and offsets.



Z - Zámečnické výrobky

Autor projektu:		Ing. Michal Vostrovský		Vedoucí projektant:		Ing. Michal Vostrovský		<div><div>JIKAPROJEKT</div><div></div></div> <div>Rezidence Sattava Dlouhá 101-103 500 03 Hradec Králové 777 550 375</div>			
Zodpovědný projektant:		Ing. Jiří Slánský		Vypracoval:		Mgr. Oleksandr Horbach					
Kraj:	Pardubický kraj	M.Ú.:	Pardubice	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice							
Akce:						Formát:		A2		Stupeň PD: DPS	
						Datum:		10/2018			
						Č. zak.:		J-2018-01-001			
Pracoviště PET CT v Pardubické nemocnici						Č. zak.:		J-2018-01-001		Měřítko:	
Název:		Zábradlí				Číslo výkresu:		Z.1		1:25	