

This architectural floor plan shows a building layout with several rooms highlighted in different colors and patterns. Room S23 is a large rectangular room on the left side, filled with a pink cross-hatch pattern. Room S24 is a rectangular room below S23, filled with a blue cross-hatch pattern. Room S22 is a long, narrow vertical corridor or hallway in the center, filled with a red diagonal line pattern. Room S17 is a rectangular room on the right side, filled with a yellow diagonal line pattern. The plan also shows various other rooms, corridors, and structural elements, including walls, doors, and furniture like desks and chairs. The overall layout is symmetrical around a central vertical axis.

Datum:

Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb				S-kód:		S631700106																																																															
						Zakázka:		121 066																																																															
Název části:		Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy				Označení části:		D.1.2.4																																																															
Název objektu:		PZTS + EKV				Číslo objektu/komplexu:		PS 11-02-43																																																															
Název přílohy:		Půdorys 3.NP - rozdělení do subsystémů				Číslo přílohy:		2.		331																																																													
Název dílčí části přílohy:		-				Paré:																																																																	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:																																																																			
Karlovarský		Cheb [650919]		0203VI																																																																			
Dokumentace:																																																																							
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:																																																																	
PDPS		08/2024		-		1:200																																																																	
S-kód:												Stupeň dokumentace:												Část:												Objekt:												Podobjekt:												Příloha:											
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6												_ P D P S _ D 1 2 4 X												_ P S 1 1 0 2 4 3												_ X X _ 2 _ 3 3 1 _ V 0 0																																			

Prostor pro další informace