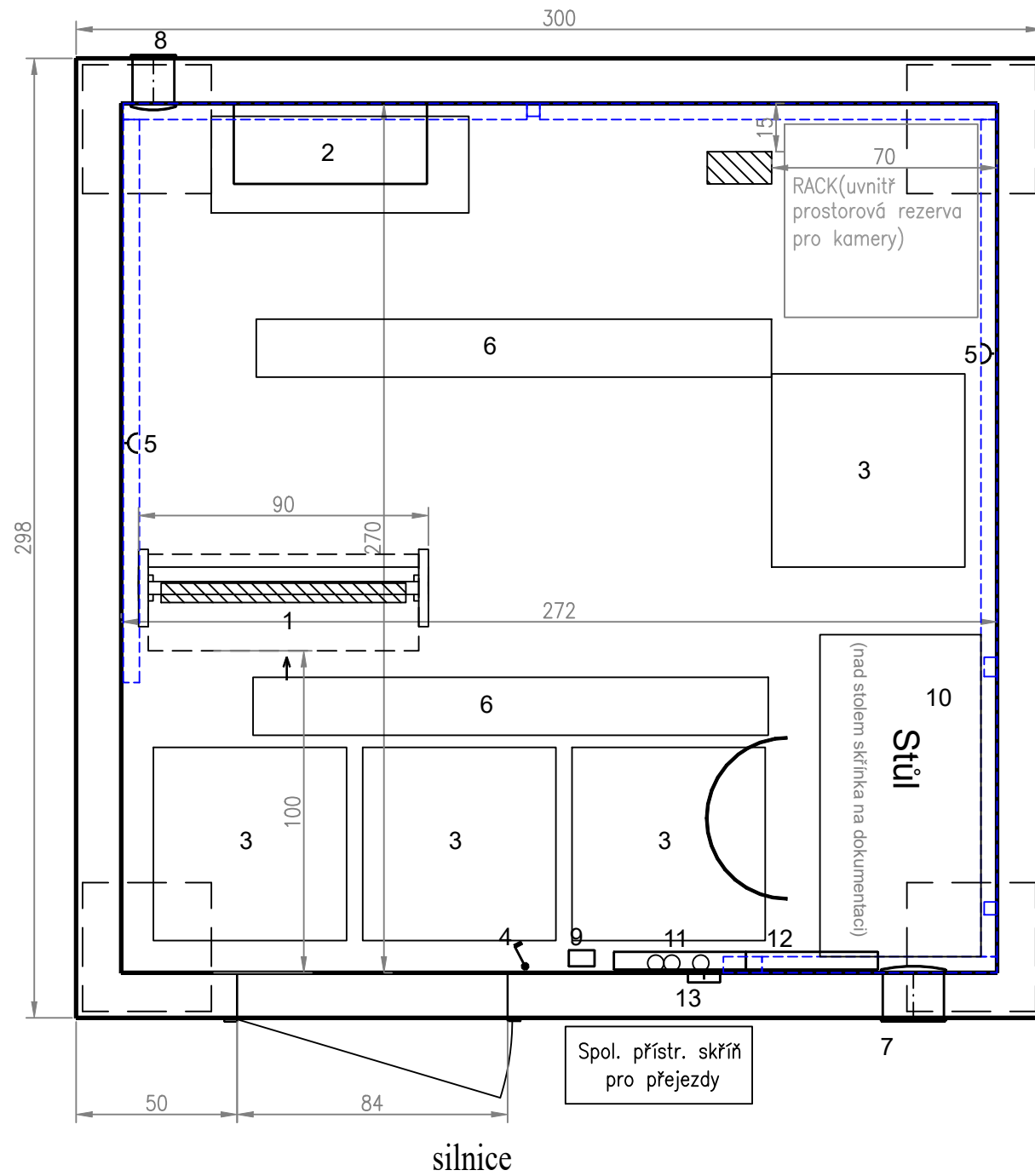
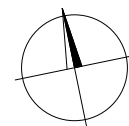



The drawing consists of three views of a house:


- Side Elevation (boční pohled):** Shows a house with a gabled roof. The total width is 328 units. The roof height is 140 units. The main body height is 310 units. The base width is 298 units. There are 15 units of overhang on both sides. The foundation is shown with hatched areas.
- Section:** Shows a cross-section of the house. The total width is 298 units. The main body height is 80 units. The roof height is 10 units. The foundation is shown with hatched areas.
- Floor Plan (půdorys):** Shows the layout of the house. The total width is 294 units. The total depth is 296 units. The main body width is 298 units. The main body depth is 290 units. There are 40 units of overhang on both sides. The foundation is shown with hatched areas.



- 1 stojan
- 2 podstavec pro baterie, nad ním skříň s dobíječi a rozvaděčem baterie
- 3 stropní topný panel 300 W
- 4 vypínač osvětlení
- 5 zásuvka
- 6 osvětlovací těleso 2 x 58 W
- 7 nahoře: ventilátor
- 8 dole: uvnitř klapka, zvenku mřížka
- 9 tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci
- 10 stůl+židle
- 11 rozvaděč RD a zab. zařízení
- 12 rozvaděč klimatizace domku
- 13 el. vývod armovací sítě



 instalační lišty

 otvor v podlaze pro kabely

Ostrožská Nová Ves

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>					
Jiná ověření:	Paré:				
Orientační schéma:	Razítko oprávněné osoby:				
<div>Podpis: _____ Datum: _____</div>					
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:		
000	07.05.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Lanča		
<div>Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace</div> <div>Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div> <div>Zástupce investora: Stavební správa východ</div> <div>Adresa: Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div> <div> SPRÁVA ŽELEZNIC</div>					
<div>Zhotovitel díla: Signal Projekt s.r.o.</div> <div>Adresa: Videňská 55, 639 00 Brno</div> <div>Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</div>		<div></div>			
<div>Zhotovitel části/objektu: Signal Projekt s.r.o.</div> <div>Adresa: Videňská 55, 639 00 Brno</div> <div>Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</div>		<div></div>			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Lanča		Specialista: Jaromír Kielor			
Název stavby/akce:		Výstavba PZS v km 100,674 (P7961) na trati Brno – Vlárský průmysk		Označení investora: S622100198	
Název části:		Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)		Zakázka: 22-055-35-211	
Název objektu/díle části:		Zabezpečovací zařízení (PZS) P7961 v km 100,674		Označení části: D.1.1.03	
				Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31	
Název přílohy:		Dispozice zařízení v RD		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 501	
Název díle části přílohy:		-			
Odpovědný projektant: Jaromír Kielor		Zpracovatel přílohy: Ing. Jan Lanča		Měřítko: - Formáty: 3 x A4	
Kraj: Zlínský		Katastrální území: viz část A. Průvodní zpráva		TUDU: 2302 58	
Označení investora: S 6 2 2 1 0 0 1 9 8		Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 1 1 0 3		Objekt: - P S 0 1 0 1 3 1 - X X	
				Podobjekt: - 2 - 5 0 1 - 0 0 0	
				Příloha: _____ Revize: _____	
[Prostor pro další informace]					