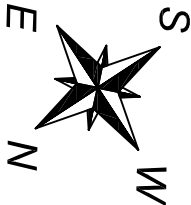
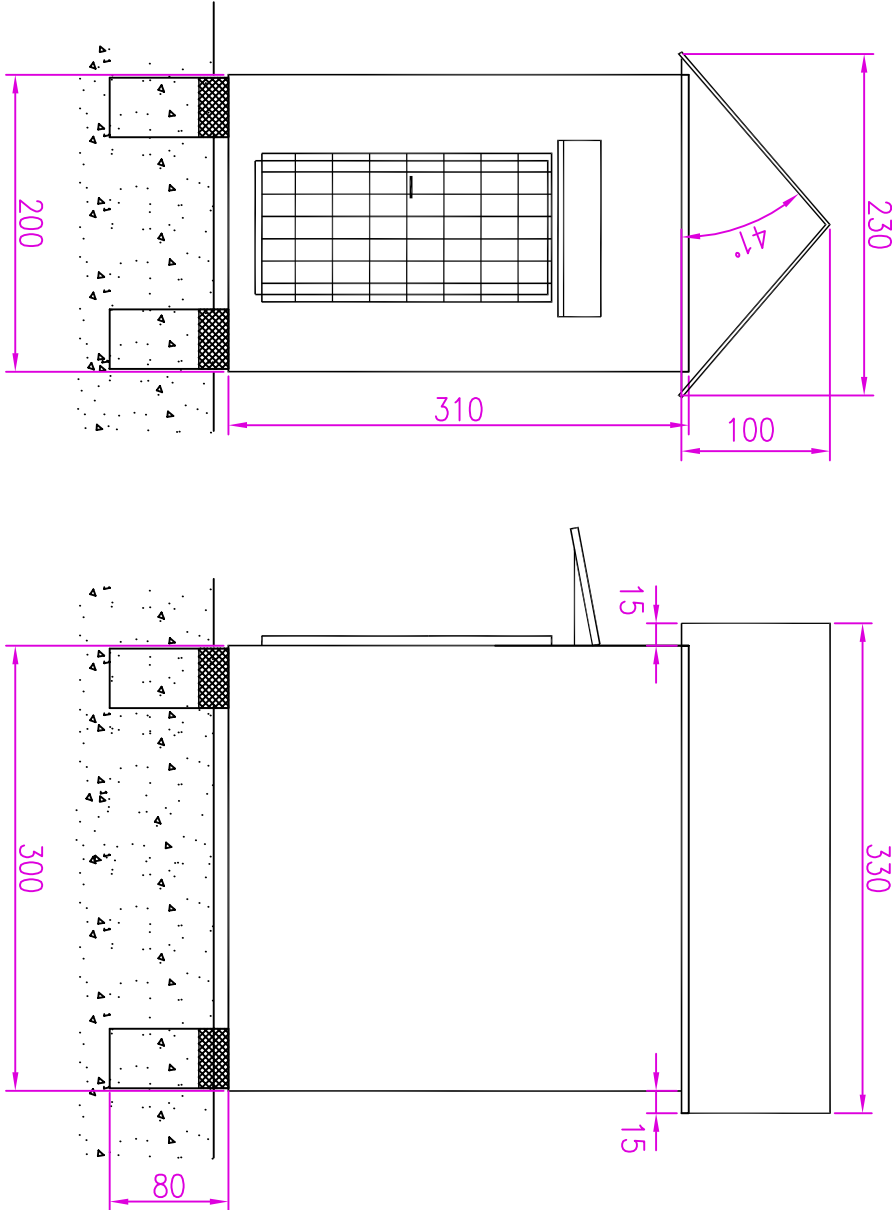





Boční JV pohled domku ATE A27521 11 (M 1:50)
poz. vstupní dvře opatřeny bezpečnostní mříží se zámkem



- Legenda vnitřního vybavení:
- 1 stojan (900x300x2500 mm)
 - 2 baterie pro PZS (300 Ah)
 - 2a dobíječ pro baterii (nástěnný)
 - 3 stropní topný panel 300 W
 - 4 vypínač osvětlení
 - 5 zásuvka 230V
 - 6 osvětlovací zářivkové těleso 2x36 W
 - 7 nahoře: ventilátor VARIO V150/6 ARLLS
 - 8 dole: uvnitř klapka EAK, zvenku mřížka LG125
 - 9 poz. otvory pro odvětrání upřesní výrobce domku
 - 9 tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci
 - 11 rozvaděč RD a zab. zařízení
 - 12 rozvaděč klimatizace domku
 - 13 vývod armovací sítě do RD

			Číslo soupravy	
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

Investor, objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	
			
Odpov. projektant stavby	Ing. Milouš Janík		
Odpov. projektant PS, SO, části	Rynda Martin		
Technická kontrola	Rynda Martin		
Vypracoval	Rynda Martin		
OPRAVA ŽST Hoštka			
PS 01-11-01, SZZ Hoštka			
Technologický objekt přejezdu "H1"			

	
VIA MONT Projekt, s.r.o. Křížkovského 1292/13, 130 00, Praha 3 tel./fax: +420 602 320 417 e-mail: info@viamontprojekt.cz	
Zak. číslo zhotov.	09-2019
Datum	08/2019
Stupeň	DSP
Měřítko	2 x A4
Část	Příloha
D.1.1.1.2	0404