

The diagram illustrates a 19-inch rack configuration with components and their dimensions as follows:

U Rack Unit	Component	Height (mm)
8U	Empty space	1920
1U	patchpanel 24 portů	44.45
1U	datový switch CISCO Catalyst 2950, 24p	44.45
1U	Empty space	44.45
1U	police	44.45
1U	iMC modem Intranet, 1x Jihlava, 1x Rantířov	44.45
1U	police	44.45
4U	zdroj UPS	177.8

Total Rack Height: 1920 mm (8U) + 177.8 mm (4U) = 2097.8 mm

Component Dimensions:

- UPS: 600x400mm
- MediaChassis: 100x100mm
- Other components: 100x100mm

_____ sdělovací zařízení nové - viz poznámku *)

_____ stávající sdělovací zařízení - přemístěné do provizorního stavu a následně do definitivního stavu

_____ stávající sdělovací zařízení - přemístěné do provizorního stavu, v def. stavu demontovat

*) poznámka: Nové sdělovací zařízení používané v provizorním stavu.
Po přepojení provozu do definitivního stavu se toto zařízení demontuje a předá správci.

**) vyvedení vláken DOK 36 CD-T na ODF 36:
vl. 1-12 směr Rantířov
vl. 1-12 směr Jihlava
vl. 1-6 směr H.Cerekev, vl. 1-6 směr Jihlava



<h1>Modernizace ŽST Jihlava město</h1> <p>PS 91-14-01 Rantířov - Jihlava, přenosové zařízení</p>	ZAK. ČÍSLO	ARCH. ČÍSLO
	19094-01-1020	2020110860
	MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
		3x A4
	DATUM: 12/2020	
žst. Jihlava město, provizorní kontejner, obsazení skříní	ČÁST	PŘÍLOHA
	D.1.2.3.1	2.4.04