

The diagram is a detailed architectural floor plan of the station interior. It shows a long, narrow rectangular space with a central vertical corridor. On the left side, there is a clock labeled 'HODINY' with a red square icon. A red line indicates a cable duct running from the clock area towards the right side of the station. The duct is labeled '140m VB- HODINY'. On the right side, there is a platform area labeled '2. Nástupiště 110m'. A cable duct is also shown running along the platform area, labeled 'Kabelový žlab v z'. The plan includes various structural elements like walls, doors, and furniture, as well as a scale bar at the bottom right.

The diagram shows a station layout with a clock icon (a circle with a checkmark) located near the entrance. A red line indicates a distance of 140m VB- HODINY. The platform area is labeled 2. Nástupiště 110m. The diagram includes various architectural elements like walls, doors, and platform tracks.

Kabelový žlab v za

Hodinové
Součet k

	jednostranné podružné nástěnné hodiny pro vnitřní prostředí
	podružné oboustranné hodiny pro venkovní použití
	rozvaděč sítě AC 230V
	zdroj záložního napájení
	anténa přijímače hodinového signálu DCF
	datové kabely SEKU
	napájecí kabely CYKY
	Zařízení nové v rámci tohoto PS
	Zařízení nové v rámci jiného PS, SO

Výpravní budova

The diagram illustrates the electrical layout of a railway station building, divided into three main sections:

- Stavědlová ústředna (Stavědlová central):** Contains two clock symbols (circles with hands) connected by solid red lines to the main distribution bus.
- Sdělovací místnost (Signaling room):** Contains a blue box labeled "R-sděl 230V/50Hz J10A/B", a red box labeled "UPS", a red box labeled "matečné hodiny", and a red box labeled "DCF". A blue line labeled "19" skříně č. 02_02" connects the R-sděl box to the UPS and matečné hodiny. A red line labeled "18Pecný model 2/10 (přepínací skříň)" connects the UPS and matečné hodiny to the main distribution bus.
- Čekárna (Waiting room):** Contains one clock symbol connected by a solid red line to the main distribution bus.


The main distribution bus is a horizontal line with multiple vertical connections to the various components. Solid red lines represent the main power supply, while dashed red lines represent secondary or control wiring. Blue lines highlight specific control or signaling circuits.

Stavědlová ústředna


Rozvodna NN









The diagram illustrates the electrical connections for a clock system. It includes a power supply unit (R-sdělí) providing 230V/50Hz at 10A/B. This is connected to a UPS (Uninterruptible Power Supply) and a DCF (Digital Clock Function) receiver. The DCF receiver is connected to a clock unit (mateřské hodiny). The clock unit is also connected to a 19" skříň č. 02_02. A red dashed line indicates a connection to a clock (hodiny) shown in a circle at the bottom.

Čekárna



			Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
000	25.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Dominik Schmidt	

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	AFSAG Hrádek, Chrastava	 	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com		
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o	 	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Vladislav Šeřl 	Oskar Rozbořil 	Ing. Tomáš Toma 	Bc. Lukáš Baťa 

Název stavby/akce:		Rekonstrukce ŽST Chrastava		S-kód: S631500688																																						
				Zakázka: 2020/0075																																						
Název části:		Železniční sdělovací zařízení		Označení části: D.1.2																																						
Název objektu:		Žst. Chrastava, telefonní zapojovač a technologická datová síť		Číslo objektu/komplexu: PS 13-02-31																																						
Název přílohy:		Schéma hodinového zařízení		Číslo přílohy: 2. 212																																						
Název dílčí části přílohy:				Paré:																																						
Kraj:		Katastrální území:	TUDU:																																							
Liberecký		Dolní Chrastava [653829]	0941 C1																																							
Dokumentace:																																										
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:																																						
PDP5		25.05.2022	x A4	X																																						
S-kód:		Stupeň dokumentace:	Čísť:	Podobjekt:	Příloha:																																					
S	6	3	1	5	0	0	6	8	8	-	P	D	P	S	-	D	1	2	X	X	-	P	S	1	3	0	2	3	1	-	X	X	-	2	-	2	1	2	-	0	0	0
Prostor pro další informace																																										