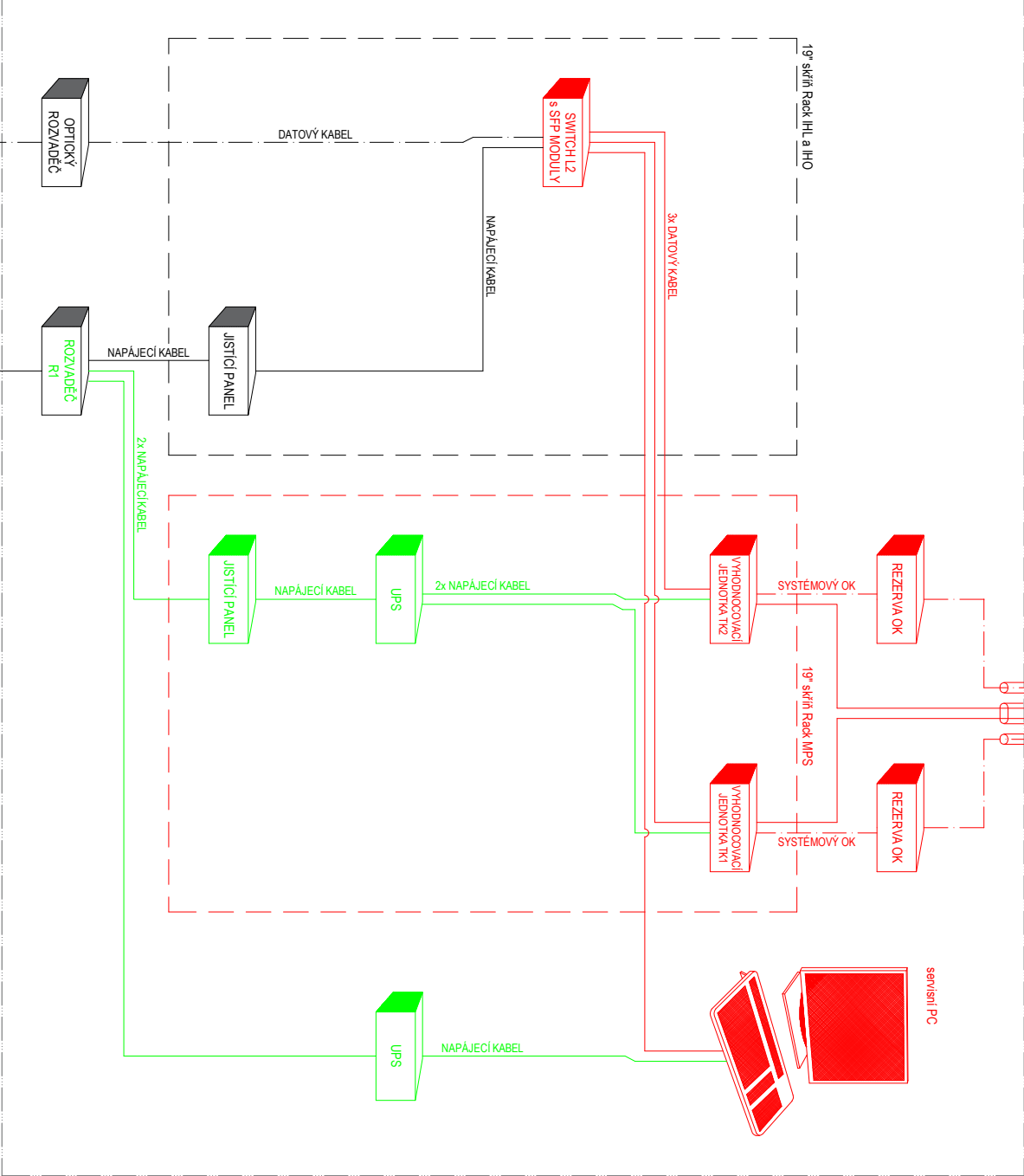




Kulhá Hora hl. n. (Vlkov u Tišnova)





Brno hl. n. (Říkonín)

technologický domek v km 46,467



LEGENDA:

- zařízení instalovaná nebo upravená v rámci tohoto PS
- napájecí zařízení instalovaná nebo upravená v rámci tohoto PS
- stávající zařízení

INVESTOR STAVBY:		Správa železnic, státní organizace, Dílažděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
OBJEDNATEL PROJEKTU:		Správa železnic, státní organizace, SSZ, Sokolovská 1955 / 278 190 00 Praha			
<div><div>signal</div><div>PROJEKT</div></div> <div>Pracoviště: 113 Brno</div>	HIP:	Mgr. Petr Vorel		ZAK. ČÍSLO: 20-091-10-113	SOUPRAVA Č.:
	ODP. PROJ.:	Lukáš Krejsar, BA			
	NAVRHL:	Ing. Petr Patočka			
	KONTROLOVAL:	Lukáš Krejsar, BA			
STAVBA:		STUPEŇ: DUR			
Zařízení pro monitoring sběračů elektrických hnacích vozidel					
OBJEKT:	PS 03-01 Břežské, měření přítlaku sběrače	ČÁST: D.1.2		PŘÍLOHA 04	
VÝKRES: Schéma zapojení zařízení					