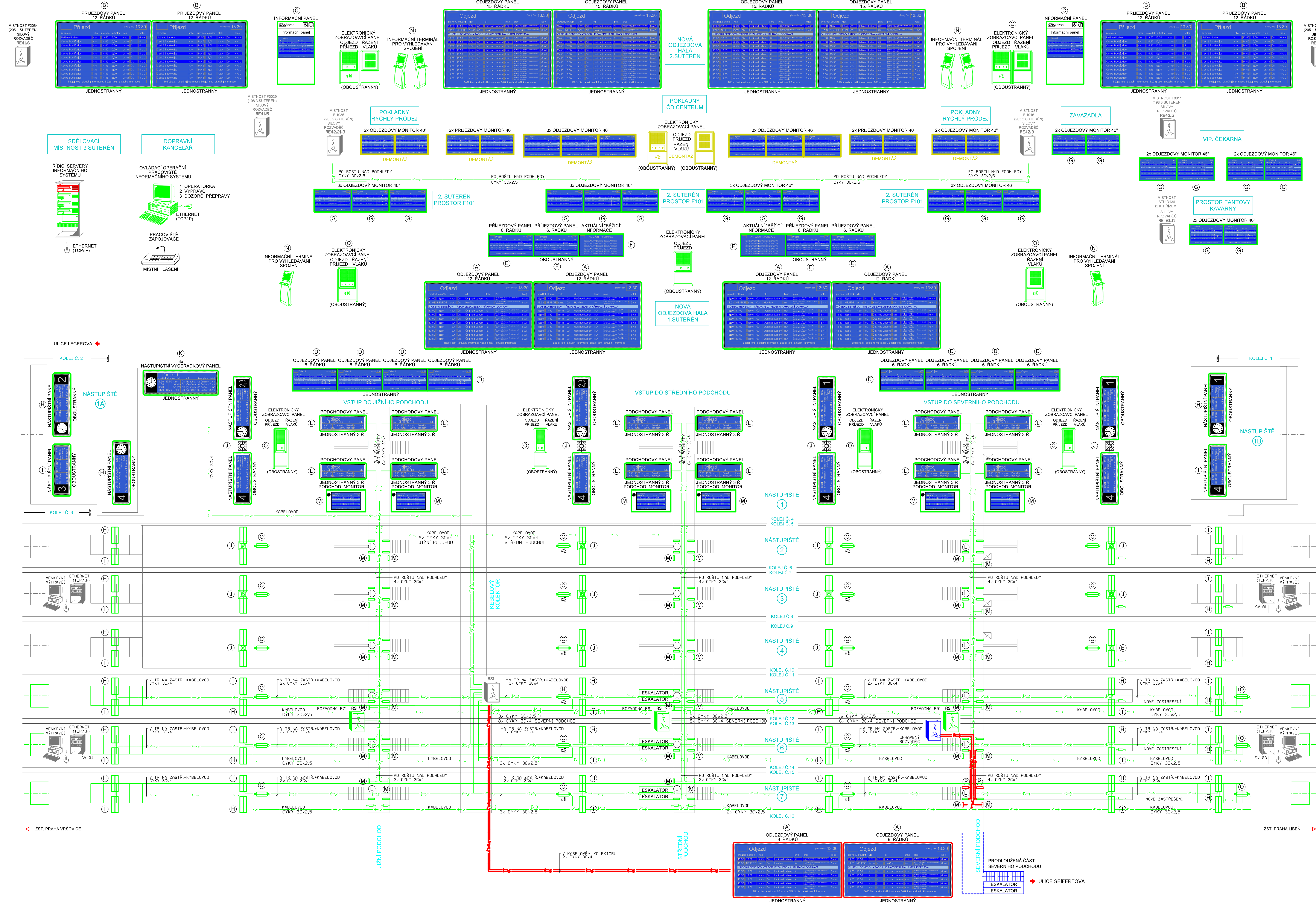
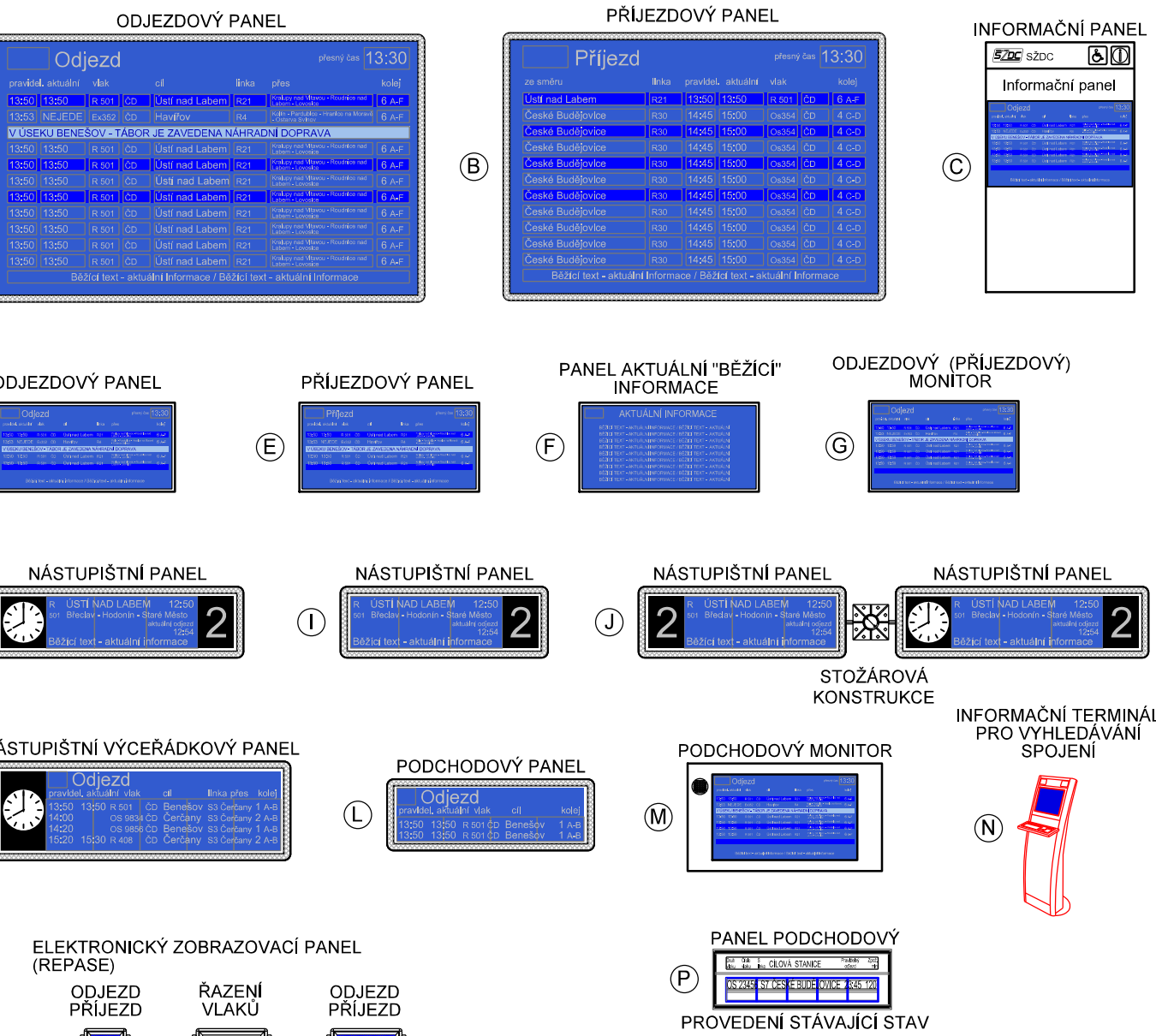
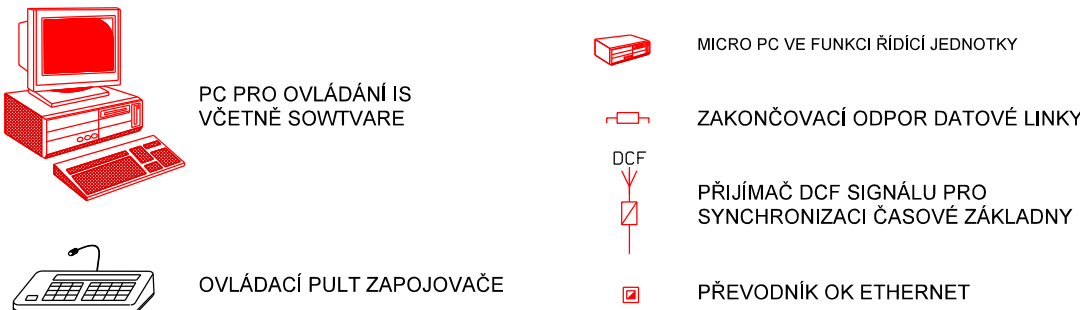


ŽST. PRAHA HL.N. - INFORMAČNÍ SYSTÉM

SCHEMA NAPÁJENÍ - NAVRHOVANÝ STAV



VYSVĚTLIVKY:



ČERVENÉ - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ NEBO PŘEMÍSTOVANÁ V RÁMCI TOHOTO PS
MODRÉ - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI JINÝCH PS NEBO SO
ZELENÉ - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ NEBO PŘEMÍSTOVANÁ V RÁMCI JINÝCH STAVEB NEBO ETAP VÝSTAVBY
SEDE - ZAŘÍZENÍ STÁVAJÍCÍ
ŽLTÉ - ZAŘÍZENÍ DEMONTOVANÉ

Stavba „Prodloužení podchodů v žst. Praha hl.n.“ je spolufinancováno Evropskou unií z programu OPD 2

AKTUALIZACE 10_2019 DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	

Objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, s.p.	
SUDOP PRAHA		Sokolovská 278/1955	
Generální projektant:		190 00 Praha 9 - Libeň	
SUDOP PRAHA a.s.		Hlavní inženýr projektu:	
Ošanská 1a, 130 80 Praha 3		ING. JAROSLAVA ŠUDOVÁ	
tel.: +420 267 094 111		Architekt projektu:	
fax: +420 224 230 316		ING. ARCH. TOMÁŠ PECHMAN	
e-mail: praha@sudop.cz			

Středisko:		ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	
Vedoucí střediska:		Odpovědný projektant SO, IO, PS:	
ING. MARTIN RABR		ALEŠ REITERMAN	
		Kontroloval:	
		ING. OLDŘICH HORA	

Název akce:		Číslo smlouvy:	
PRODLOUŽENÍ PODCHODŮ V ŽST. PRAHA HL.N.		16 412 206	
ETAPA 1A - PRODLOUŽENÍ SEVERNÍHO PODCHODU		Projektový stupeň:	
Část:		DVZ	
D.2 ŽELEzniČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ		Datum:	
PS 230.1A - INFORMAČNÍ SYSTÉM		11/2018	
Název přílohy:		Číslo část:	
SCHEMA NAPÁJENÍ - NAVRHOVANÝ STAV		D.2.3	
		Měřítko:	
		Počet formátů:	
		10A4	
		Číslo přílohy:	
		4	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE V BÝVŠÍ PŘÍSLUŠNOSTI DLE ÚČELU. ZÁKLADNÍ ČÁSTI NEMAJÍ BYT DLE ZÁKONA Č.101/2000 SB. KOPÍROVÁNÁ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNY. BEZ SOHLASU SUDOP PRAHA A.S.