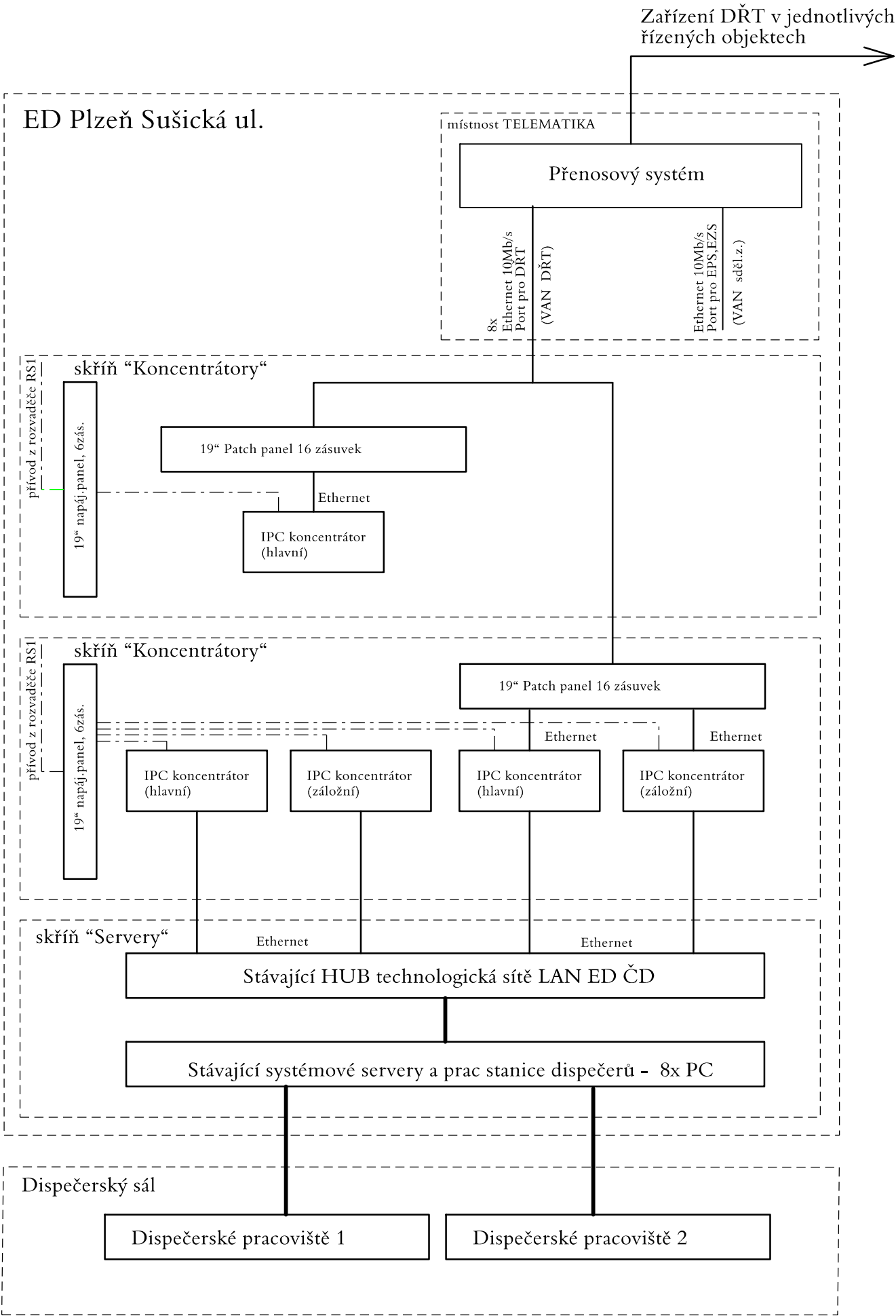


ED PLZEŇ UL. SUŠICKÁ

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ŘÍZENÍ




VYSVĚTLIVKY:


- Zařízení osazené v rámci tohoto PS
- Zařízení osazené v rámci souvisejících PS, SO
- Zařízení stávající

V rámci tohoto PS není dodáváno žádné zařízení, pouze jsou prováděny programovací práce parametrizace řídicího systému, tj. doplnění datových struktur pro SpS Lužany.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK      ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278, 190 00 Praha 9

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: -

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: TOMÁŠ BRADA	Vypracoval: TOMÁŠ BRADA	Kontroloval: ING. OLDŘICH HORA

Název akce:  <b>Rekonstrukce SpS Lužany</b>	Číslo smlouvy: <b>15 484 208</b>	
	Projektový stupeň: <b>PROJEKT</b>	
	Datum: <b>03/2016</b>	
	Číslo části: <b>D.3.4</b>	
Část:  PS 01.3 ED PLZEŇ, DOPLNĚNÍ DŘT	Měřítko: -	Počet formátů: <b>2xA4</b>
Název přílohy:  <b>PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ŘÍZENÍ</b>	Číslo přílohy: <b>30</b>	