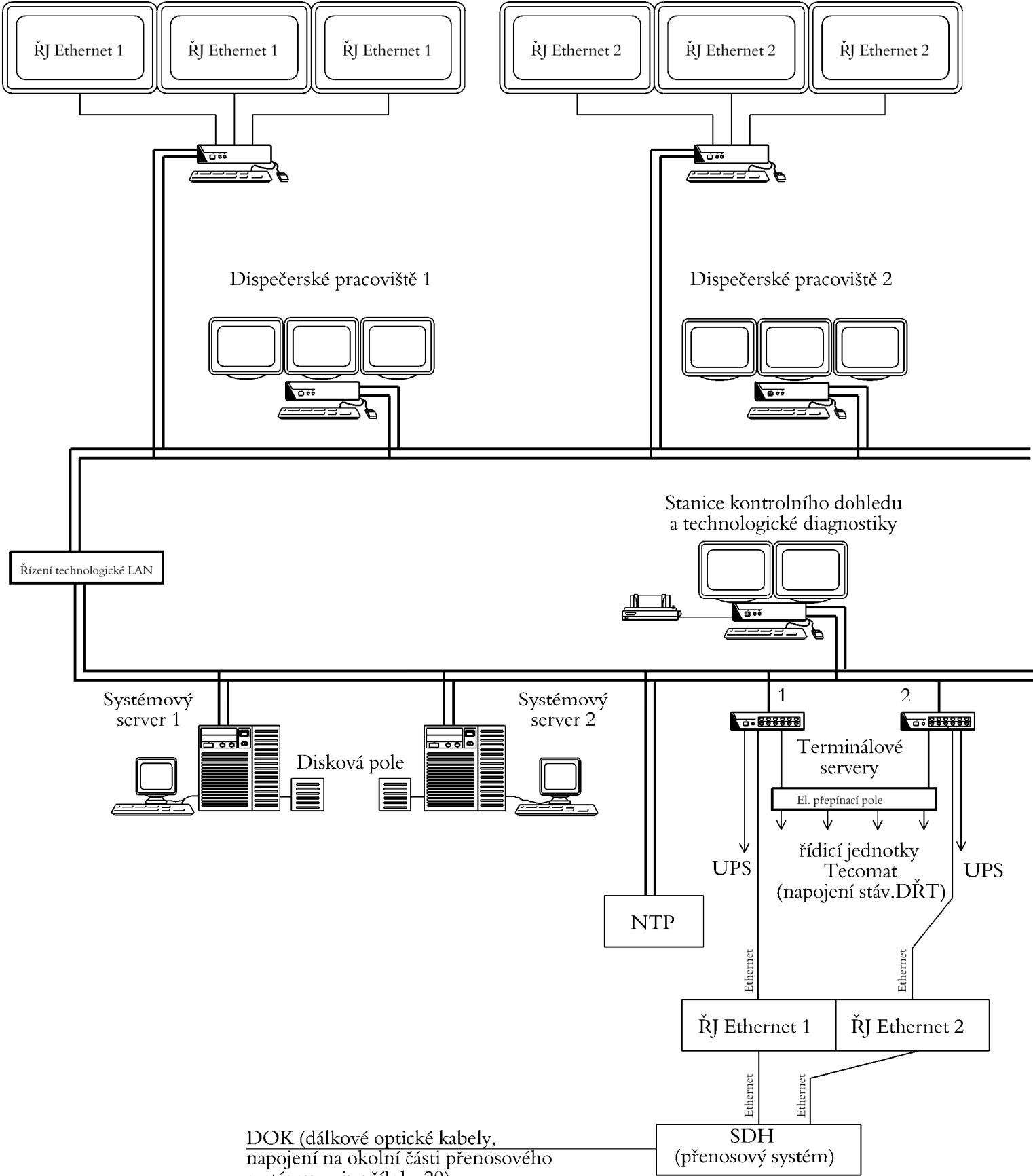


ED ÚSTÍ NAD LABEM - DŘT

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ŘÍZENÍ



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



VYSVĚTLIVKY:


V rámci toho to PS nebude dodáváno žádné zařízení, pouze budou prováděny programovací práce, parametrizace řídicího systému, tj. doplnění a úpravy datových struktur pro telemechanické podřízené stanice.

ČISTOPIS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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


Objednatel:	SŽDC, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz
	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN RAIBR
		Garant profese: TOMÁŠ BRADA

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:	Číslo smlouvy:	
ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNÉŘOV - KADAŇ	16-333.208	
	Projektový stupeň:	
	DSP	
Část:	Datum:	
	11/2017	
SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT DISPEČERSKÁ A ŘÍDÍCÍ TECHNIKA PS 3415 ED ÚSTÍ NAD LABEM, DOPLNĚNÍ DŘT	Číslo části:	
	D.3.1.5	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	-	2xA4
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ŘÍZENÍ	Číslo přílohy:	
	30	