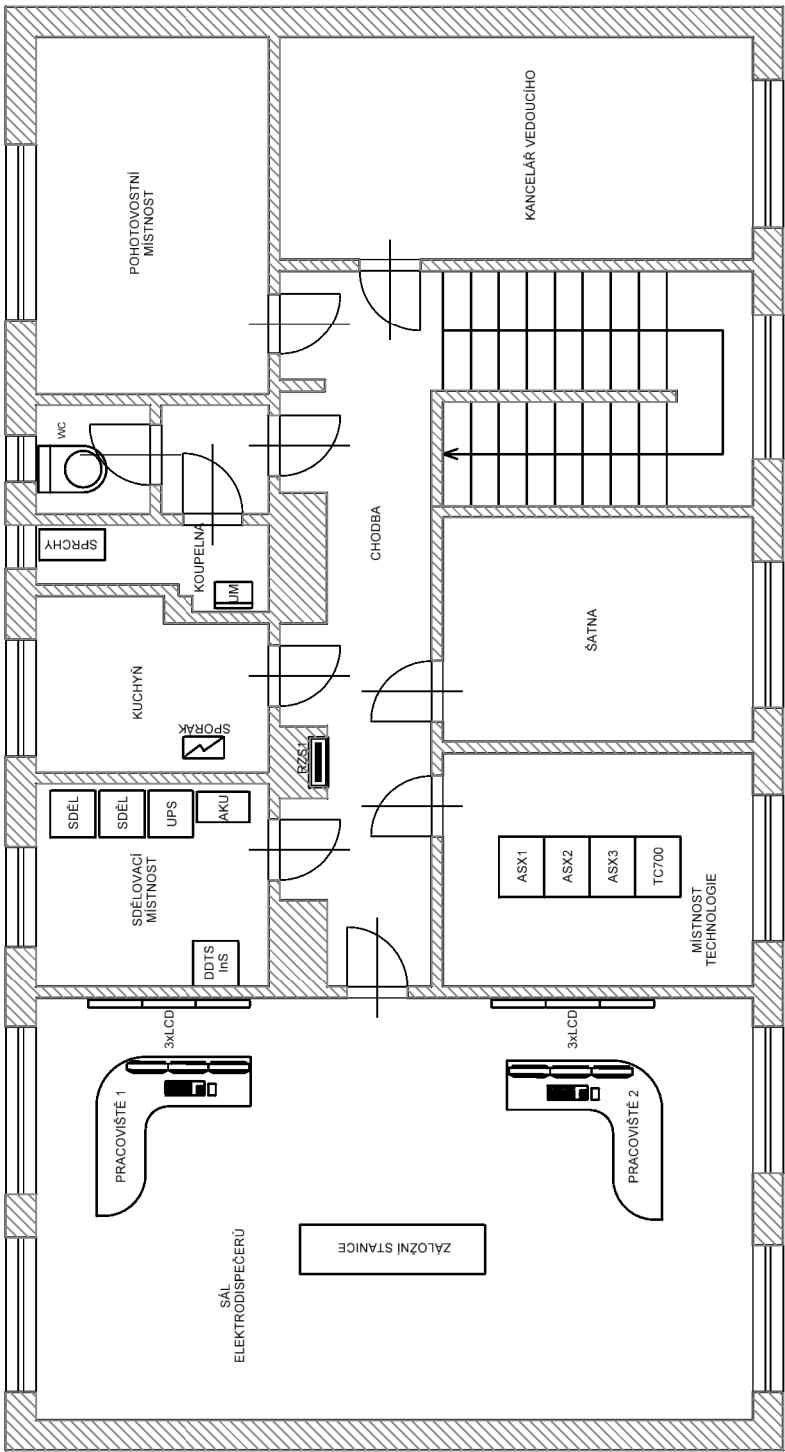


ED ÚSTÍ NAD LABEM - DŘT
TECHNOLOGICKÁ BUDOVA - UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ
PŮDORYS 2. NP



VYSVĚTLIVKY:

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



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



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:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	TOMÁŠ BRADA	TOMÁŠ BRADA	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:

ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNÉŘOV - KADAŇ

Číslo smlouvy:

16-333.208

Projektový stupeň:

DSP

Část:

SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT
DISPEČERSKÁ A ŘÍDÍCÍ TECHNIKA
PS 3415 ED ÚSTÍ NAD LABEM, DOPLNĚNÍ DŘT

Datum:

11/2017

Číslo části:

D.3.1.5

Název přílohy:

DISPOZICE

Měřítko:

1:100

Počet formátů:

2xA4

Číslo přílohy:

70