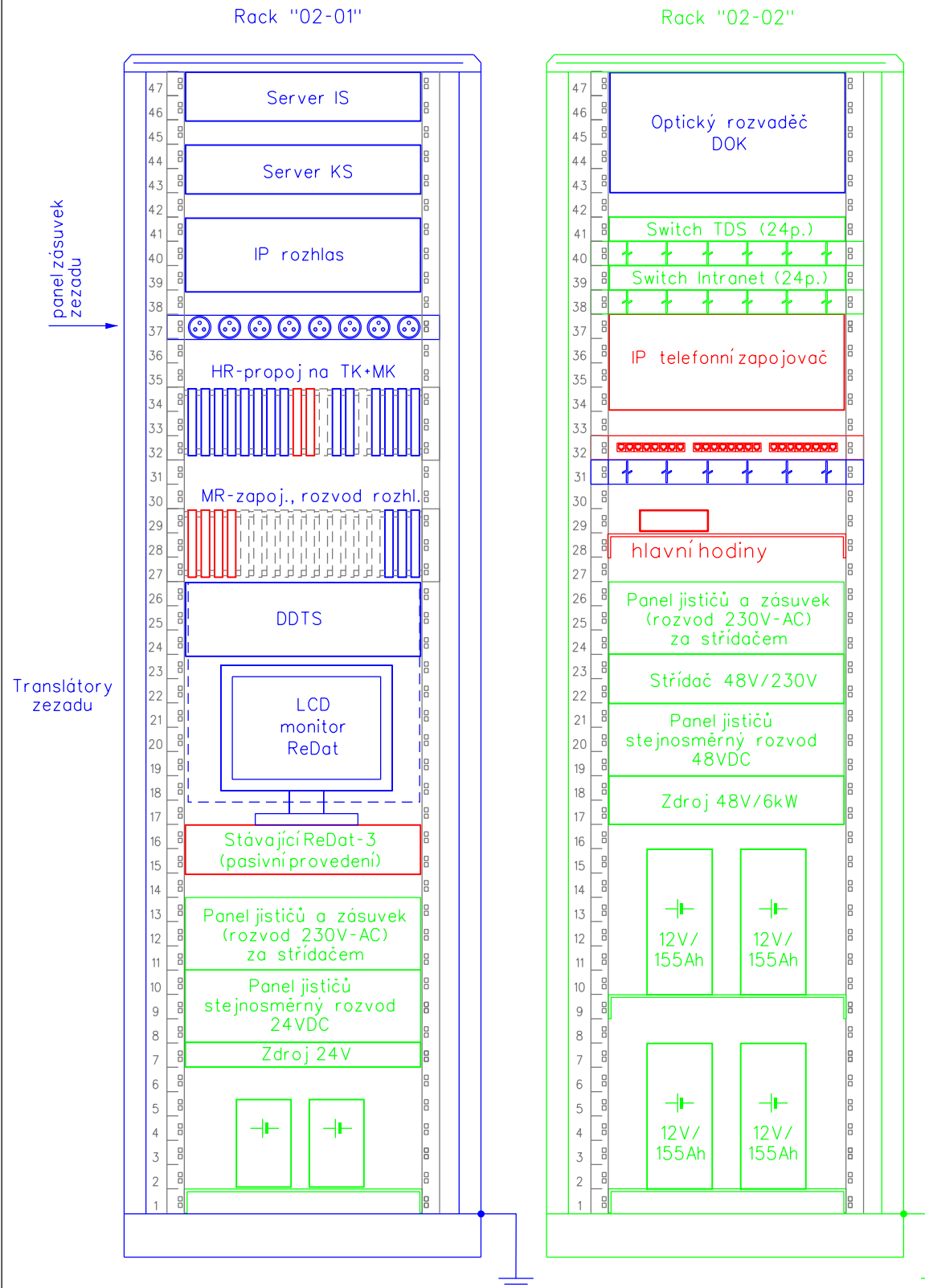


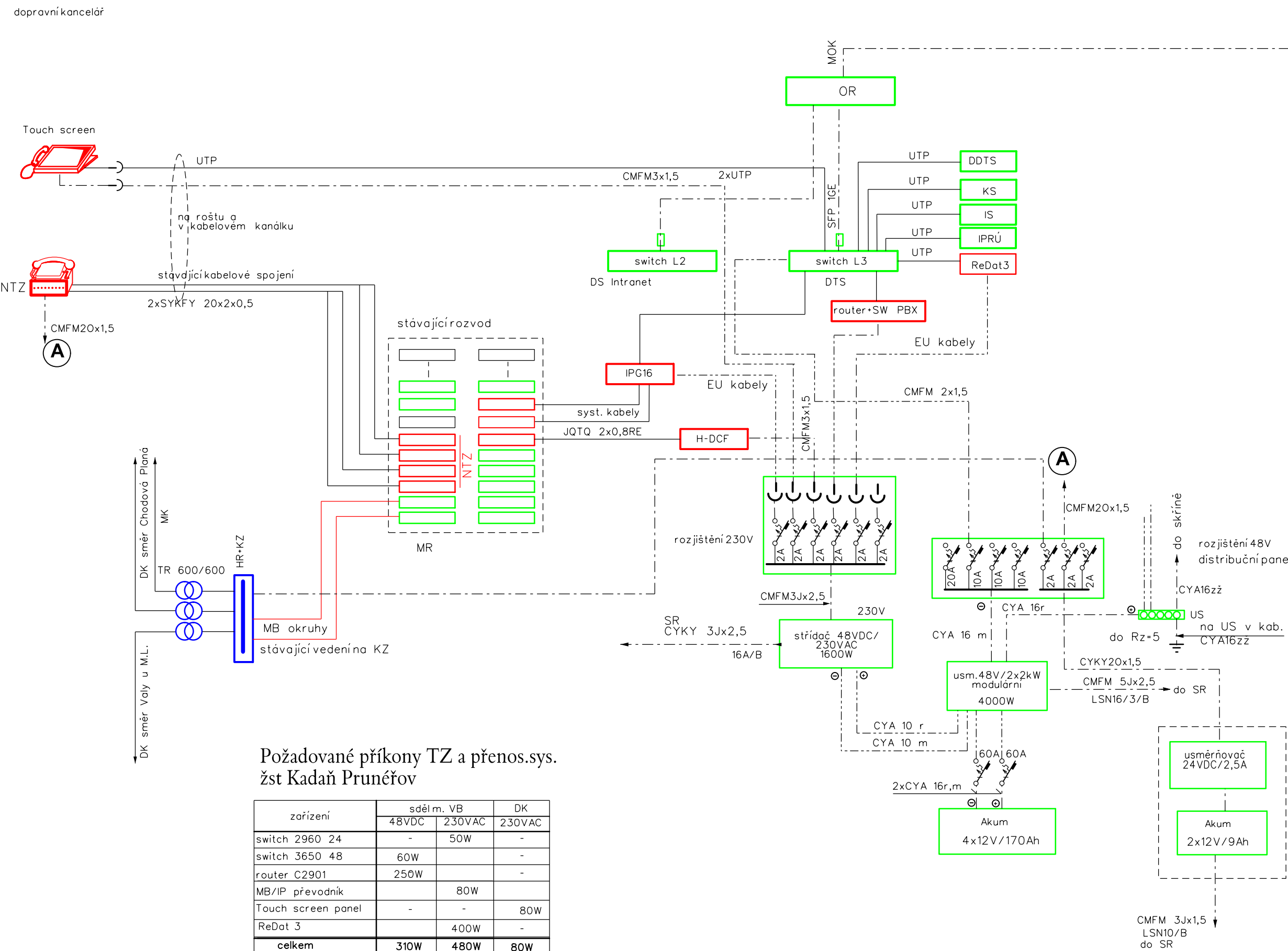
OBSAZENÍ 19" SKŘÍŇÍ V DOPRAVNÍM PAVILONU



Požadované příkony TZ a přenos.sys
žst Kadaň Pruněřov

zariadenie	sdiem, VB		DK
	48VDC	230VAC	230VAC
switch 2960 24	-	50W	-
switch 3650 48	60W	-	-
router C2901	250W	-	-
MB/IP prevodnik	-	80W	-
Touch screen panel	-	-	80W
ReDot 3	-	400W	-
celkom	310W	480W	80W

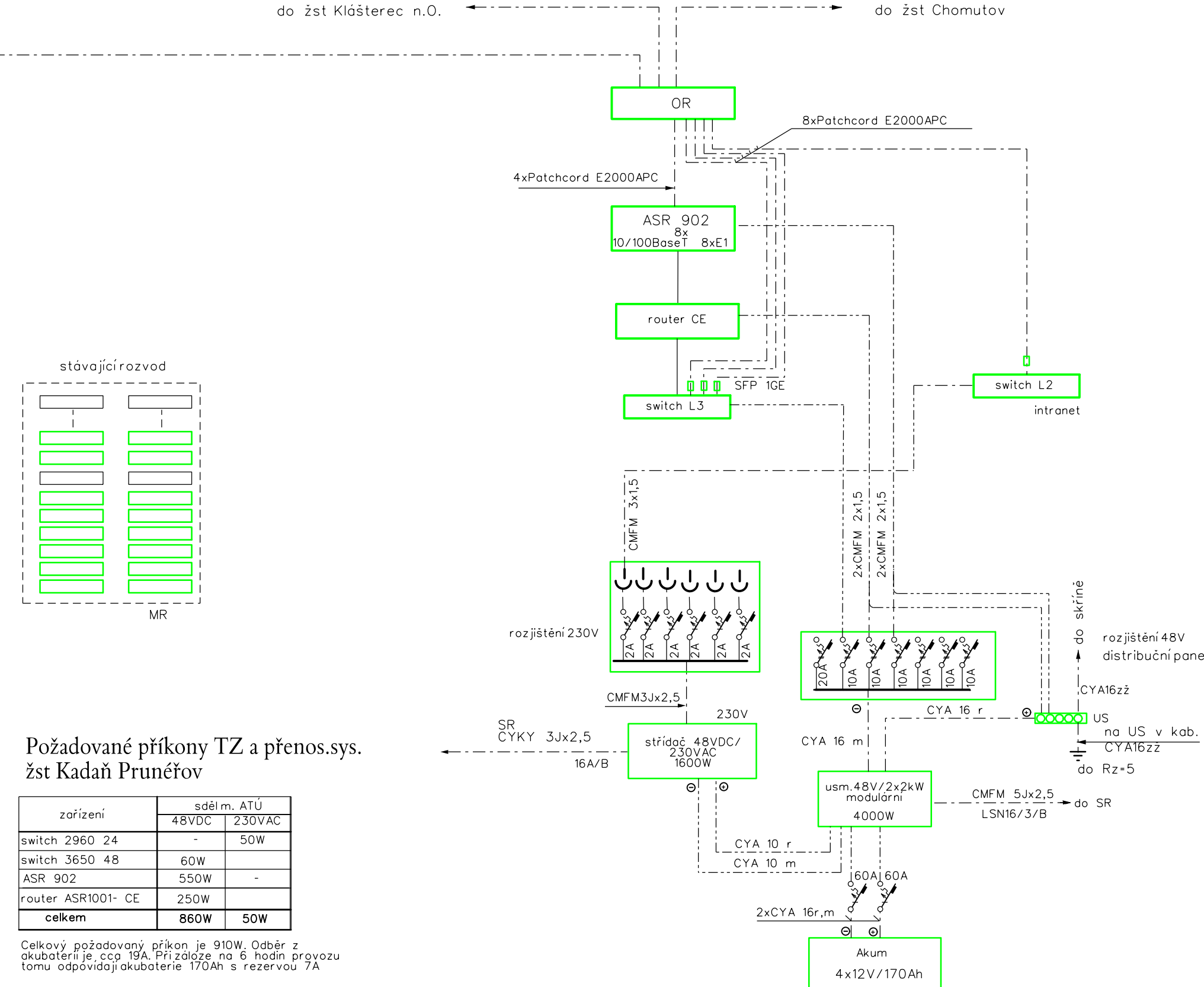
Celkový požadovaný príkon je 870W. Odber z akubaterii je cca 18A. Prílože na 6 hodín provozu a s rezervou pro případně budoucí zařízení tomu odpovídají akubaterie 170Ah



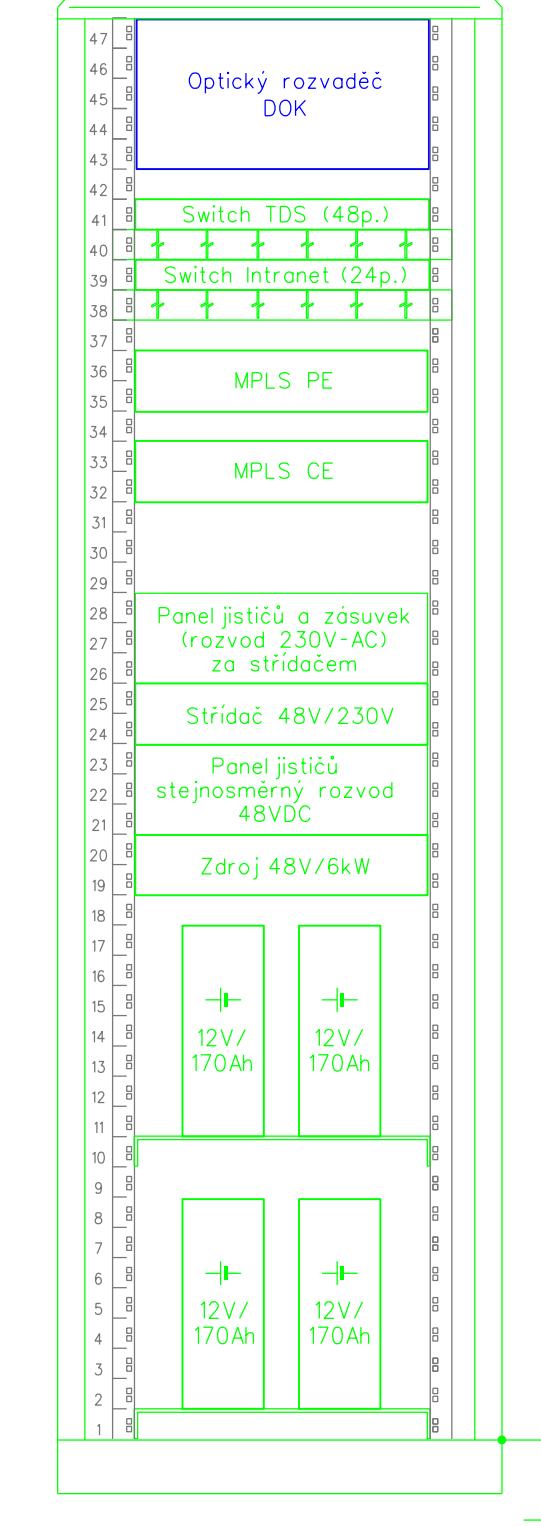
Požadované příkony TZ a přenos.sys
žst Kadaň Pruněrov

zariadení	sdieľm. ATÚ	
	48VDC	230VAC
switch 2960 24	-	50W
switch 3650 48	60W	
ASR 902	550W	-
router ASR1001- CE	250W	
celkem	860W	50W

Celkový požadovaný příkon je 910W. Odběr z akubaterii je cca 19A. Přizpůsobte na 6 hodin provoz tomu odpovídající akubaterie 170Ah s rezervou 7A



OBSAZENÍ 19" SKŘÍNĚ V ATÚ




ČISTOPIS

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

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

Investor: <div>  </div>	Správa železniční dopravní cesty s.o. Dílžďena 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město
--	---

 SUDOP PRAHA	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. MARTIN ŠTROF
		Garant profese: ING. OLDŘICH HORA

<p>Sřídisko:</p> <p>ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</p>			
<p>Vedoucí sřídiska:</p> <p><i>Martin Raibr</i></p> <p>ING. MARTIN RAIBR</p>	<p>Odpovdný projektant SO, IO, PS:</p> <p><i>Poupa</i></p> <p>ING. PETR POUPA</p>	<p>Vypracoval:</p> <p><i>Poupa</i></p> <p>ING. PETR POUPA</p>	<p>Kontroloval:</p> <p><i>Střof</i></p> <p>ING. MARTIN STŘOF</p>

Název akce:	Číslo smlouvy:
ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNĚŘOV - KADAŇ	16-333.208
	Projektový stupeň: DSP

Čast:	Datum: 11/2017
-------	----------------

PS 2002	Kadaň - Kadaň Pruněrov, TZ a sdělovací zařízení	Číslo části:	D.2
---------	---	--------------	-----

Název přílohy: KABELOVÉ SCHÉMA TELEFONNÍHO ZAPOJOVAČE V ŽST KADAŇ PRUNÉŘOV	Měřítka:	Počet formátů: 4xA4
	Číslo přílohy:	6