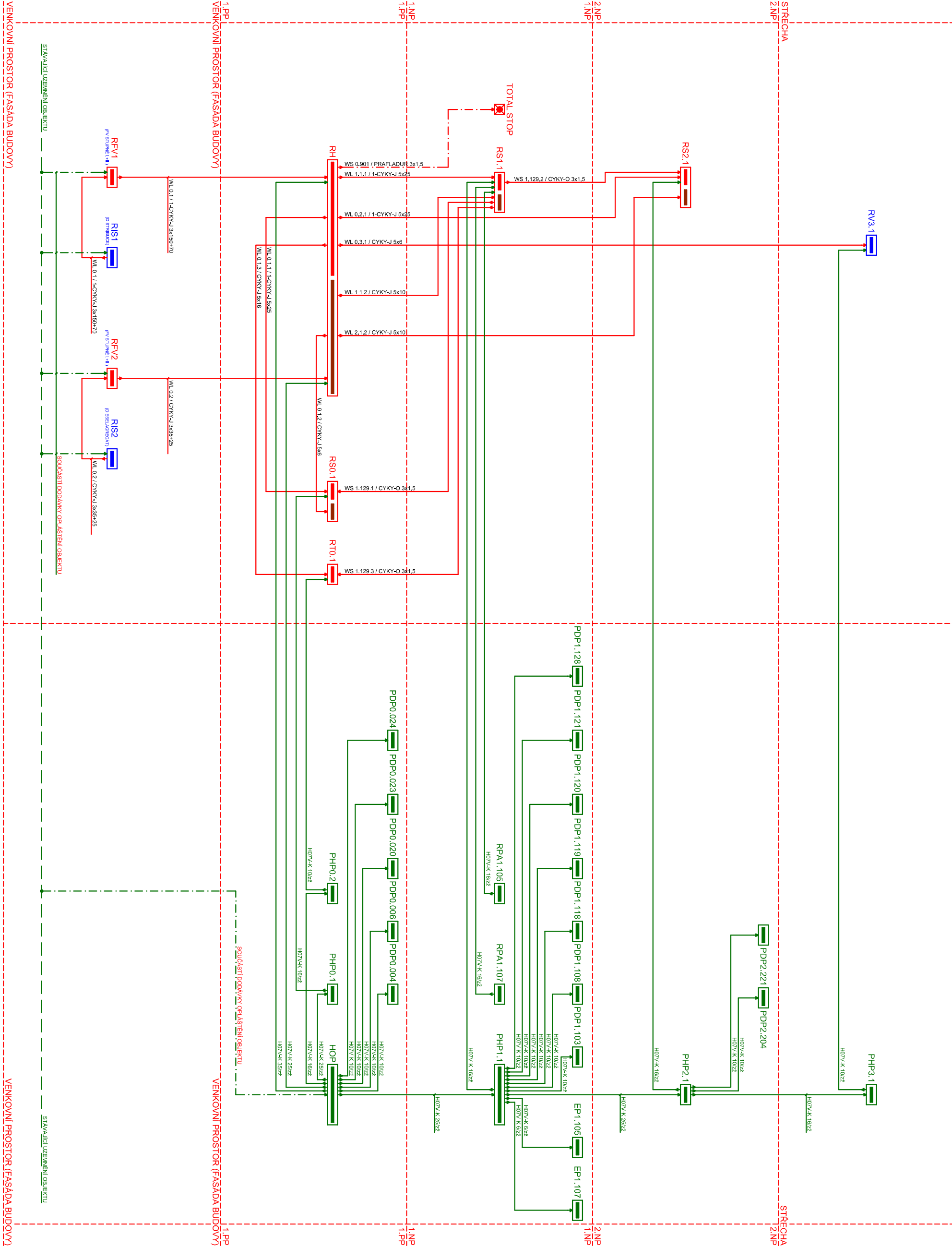


BLOKOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ  
BUDOVY Č. 10

OCHRANNÉ PO-SPOJENÍ

NAPÁJENÍ DISTRIBUCE / DIESEL AGREGÁT



ESI - ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD

- ROZVÁDEČ STAVAJÍCÍ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ, 400/230VAC, TN-C, DISTRIBUČNÍ SÍŤ  
RIS1  
RIS2  
RIS3  
NOVÝ ROZVÁDEČ S PŘEPĚT. OCHRANNOU 1.-II. STUPNĚ, TERMOSETOVÁ ROZVODNICE, 615x320x250mm, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, IP44, 400/230VAC, TN-C, DISTRIB. SÍŤ  
RPV1  
RPV2  
RPV3  
NOVÝ HLAVNÍ ROZVÁDEČ, OCELEVOUŠOVÁ ROZVODNICE, 1650x810x250mm, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, S PROPOJZOVANÍM DVĚRNÍ, EBD0P1, IP44, 400/230VAC, TN-C, DA SÍŤ  
RS0X  
RS0Y  
RS0Z  
NOVÝ ROZVÁDEČ RS01, BLOK BEZ UPRAVY DVĚRNÍ EBD0P1  
RTO1  
RTO2  
RTO3  
NOVÝ ROZVÁDEČ DILNÝ, OCELEVOUŠOVÁ ROZVODNICE, 1450x10x250mm, NÁSTĚNNÁ MONTÁŽ, IP54/20, 400/230VAC, TN-S  
STAVAJÍCÍ ROZVÁDEČ VÝTAHU, 400/230VAC, TN-C, ZOSTANE ZACHOVÁN

TOTAL CENTRAL STOP

TUČNĚNÍ TOTAL STOP

KABELAŽE

KABELAŽE S FUNKČNÍ INTEGRITOU

KABELAŽE OCHRANNÉHO DOPPLŇKOVÉHO PO-SPOJENÍ

UZEMNĚNÍ

STAVAJÍCÍ UZEMNĚNÍ, NENÍ PŘEDMĚTEM DOKUMENTACE

NOVÉ UZEMNĚNÍ HOP A RIS, SOUČÁSTÍ DODÁVKY OPLÁŠENÍ OBJEKTU

ZEMNÍ SVORKA (2x), ANTIKOROZNÍ NÁTER

OCHRANNÉ DOPPLŇKOVÉ PO-SPOJENÍ

HOP (CENTRÁLNÍ) OCHRANNA PŘÍPOJNICE

PRVY (CENTRÁLNÍ) OCHRANNA PŘÍPOJNICE

PRVY (CENTRÁLNÍ) OCHRANNA PŘÍPOJNICE

PRVY (CENTRÁLNÍ) OCHRANNA PŘÍPOJNICE

<b>ABC</b> ATELLIER s.r.o. PARDUBICE		projektová podnikatelská inženýrská činnost		<b>ABC</b> ATELLIER s.r.o. K Rybníčku 660 530 06 Pardubice 6	
Projektová spolupráce: Tomáš Cinkán, Spálená 143, 533 04 Sezemice tel.: 734 693 812, IČ: 668 14 588, cinkan@email.cz					
Projektant:	Výpracoval:	Kontroloval:	Druh dokum.:	DSP, DPS	
Cinkán Tomáš	Cinkán Tomáš		Číslo zakázky:	17015	
Název zakázky:	Název zakázky:		Datum:	Říjen / 2017	
Pardubická nemocnice Rekonstrukce budovy č. 10			Měřítka:	-	
Súvňehň objekt D.1.4.500 - Zřízení silnoproudé elektroinstalace			Počet formátů:	A2	
Název výkresu:			Č. kopie	Část	Č. přílohy
BLOKOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ			D.1.4	502	