




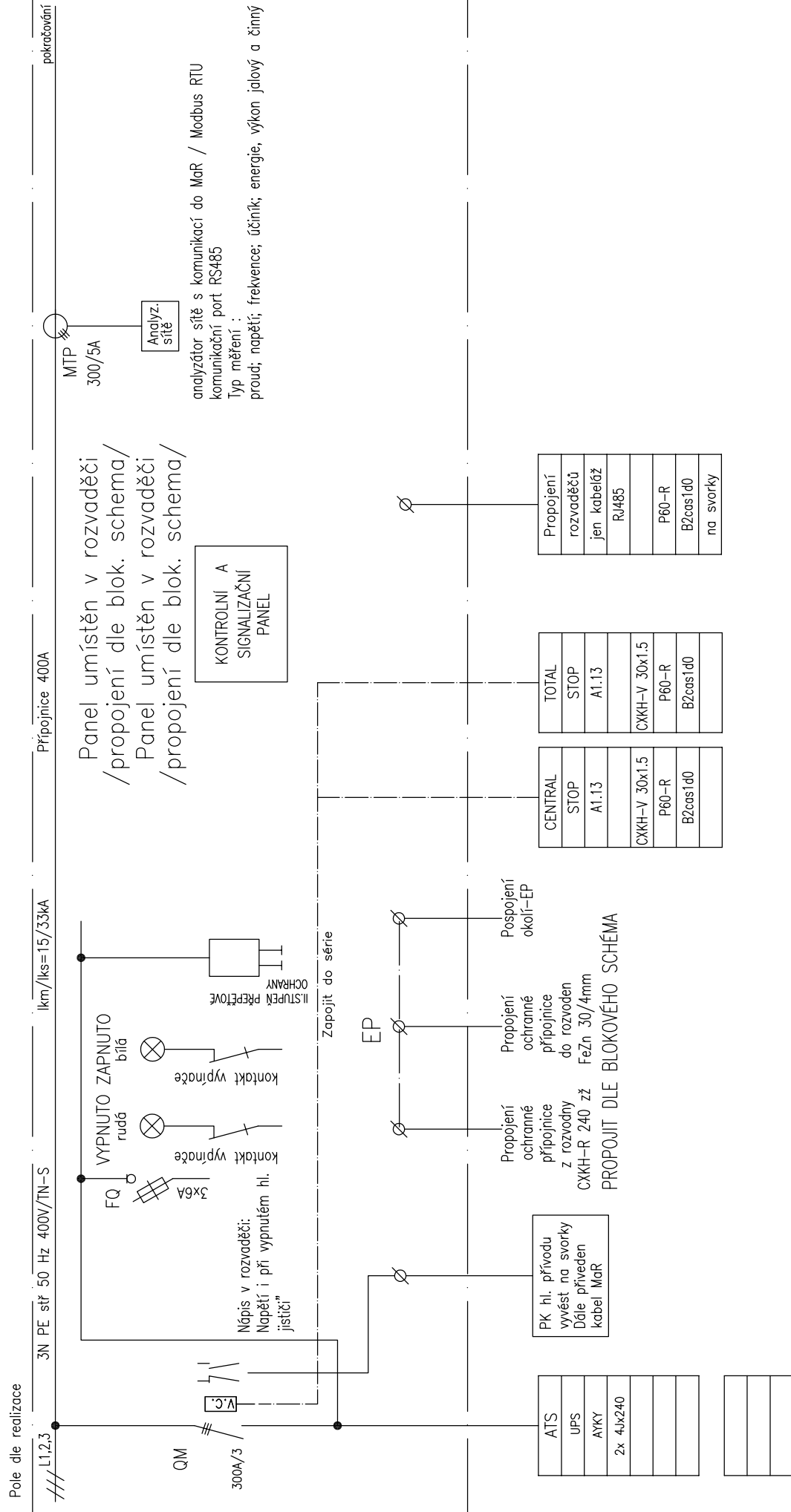
AKTUALIZACE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE 08/2020

OBJEDNATEL :			 KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ				
KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ							
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		 KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz				
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN						
VYPRACOVAL	ING. MILOŠ KVASNIČKA						
KONTROLOVAL	ING. MILOŠ KVASNIČKA						
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ		STAV. ÚŘAD : JIČÍN					
NÁZEV AKCE :			STUPEŇ				
NOVOSTAVBA PAVILONU "A" (STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.)			DPS				
			DATUM			08/2020	
			FORMÁT/POČET STR.			A4/4	
			MĚŘÍTKO			-	
			ARCHIVNÍ ČÍSLO				
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST :		Č. ZAK.			
SO01 PAVILON A		SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		15033			
				ČÍSLO SOUPRAVY			
				SOUBOR			
				DWG			
NÁZEV PŘÍLOHY :			Č. PŘÍLOHY :				
ROZVADĚČ RN			15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-33				

ROZVADĚČ „RN“

Typ:	Skříňový rozvaděč, pro instal. ke stěně, samostatně stojící nebo do řady viz výkr. dok./,IP 40/20, Samostatně stojící na podstavci 100mm Nutná koordinace se stavebními rozměry místnosti
Počet polí, doprava:	3 pole /viz dále/, doprava po jednotlivých polích Dveře s 3bod. zámkem
Sestávající se:	Viz výkres. dokument. /nedílná součást výkr. haly/ 30% rezerva místa
Napěťová soustava:	3 N PE stř., 50 Hz, 400 V, TN – S
Ochrana před úrazem el. proudu:	u NN zařízení <u>automatickým odpojením od zdroje čl. 411</u> základní ochrana izolací živých částí nebo přepážkami nebo kryty ochrana při poruše je zajištěna ochranným uzemněním a pospojováním a autom. odpojením při poruše Doplňková ochrana: doplňující ochranné pospojování, proudový chránič
Krytí:	IP 40/20 /při otevřených dveřích/
Barva:	dle investora
Prostředí:	AA5
Přívody a vývody: Vývodky :	přívody spodem a vývody horek /spodem/ dle dokumentace dle kabelů ve výkresové dokumentaci
Zkratový proud:	$I_{ks}/I_{km} = 15/33$ kA, nutné předřazení pojistek – snížení na 10 kA
Výkon :	Současný $P_s = 300$ kW
Přípojnice:	400A / 15/33 kA
Výbava:	Dle výkresové dokumentace
Nápisy:	Dle výkresové dokumentace a norem
Rozměry :	3x 800 /š/ x 2000/v/ x 800 /hl/ mm /vnější max. rozměry/
Počet kusů:	3 ks

NUTNÁ KONTROLA ROZMĚRŮ SE STAVEB. SITUACÍ



Vypínací cívka s možností trvalého napájení
UKONČENÍ VÝVODŮ A PŘÍVODŮ VŽDY NA SVORKOVNICI /výrobní dokumentace/
Modulární jističe s viditelnou signalizací vypnutí poruchou

