





OBJEDNATEL :			 <b>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ</b>		
<b>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ,</b> <b>PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245</b> <b>500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</b>					
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		 KANIA, a.s. Špálava 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		
<b>NOVOSTAVBA PAVILONU "A"</b> (STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.)			DPS		
			DATUM		
			FORMÁT/POČET STR.		
			MĚŘÍTKO		
			ARCHIVNÍ ČÍSLO		
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST :		Č. ZAK.	
SO01 PAVILON A		SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		15033	
				ČÍSLO SOUPRAVY	
				SOUBOR	
				DWG	
NÁZEV PŘÍLOHY :			Č. PŘÍLOHY :		
ROZVADĚČ R2BDO			15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-50		

# ROZVADĚČ „R2BDO“

Typ: Skříňový rozvaděč ocelopl. samostatně stojící a do řady  
viz výkr. dok./,IP 40/20, Na podstavci 100mm  
Nutná koordinace se stavebními rozměry výklenku

Počet polí, doprava: 1 pole /viz dále/, doprava po jednotlivých polích  
Dveře s 3bod. zámkem

Sestávající se: Viz výkres. dokument. /nedílná součást výkr. haly/  
30% rezerva místa

Výrobce, standard: Schneider Electric, Schrack Technik

Napěťová soustava: 3 N PE stř., 50 Hz, 400 V, TN – S

Ochrana před úrazem

el. proudu: u NN zařízení automatickým odpojením od zdroje čl. 411  
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: přívody a vývody horem  
Vývodky : dle kabelů ve výkresové dokumentaci

Zkratový proud:  $I_{ks}/I_{km} = 10/22 \text{ kA}$

Výkon : Současný  $P_s = 50 \text{ kW}$

Přípojnice: 100A / 10/22 kA

Výbava: Dle výkresové dokumentace

Nápisy: Dle výkresové dokumentace a norem

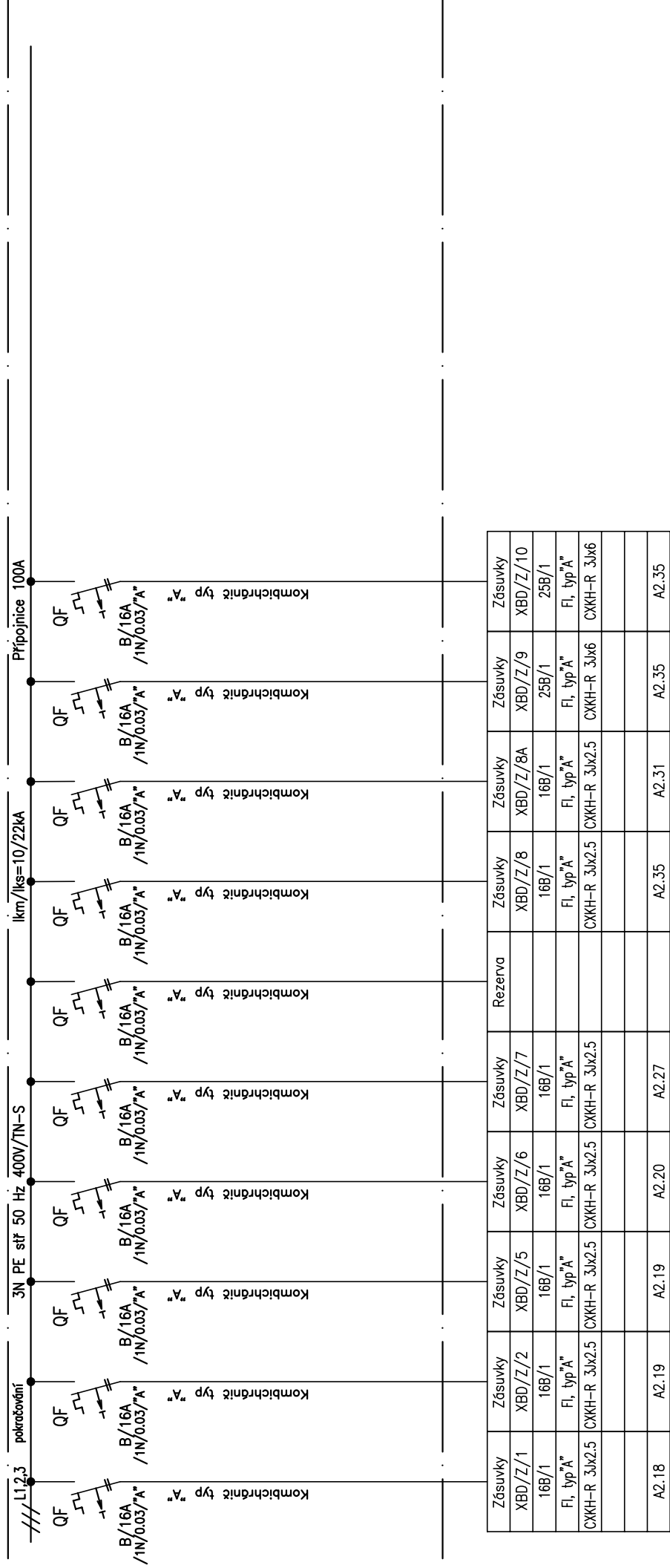
Rozměry : 1000 /š/ x 2200/v/ x 400 /hl/ mm /vnější max. rozměry/

Počet kusů: 1 ks

NUTNÁ KONTROLA ROZMĚRŮ SE STAVEB. SITUACÍ







Zdravotnické přístroje a obvody, které jsou chráněny kombichráničem FI typ "A" mohou mít "ss" pulzní složku max 6mA /není věcí této PD/