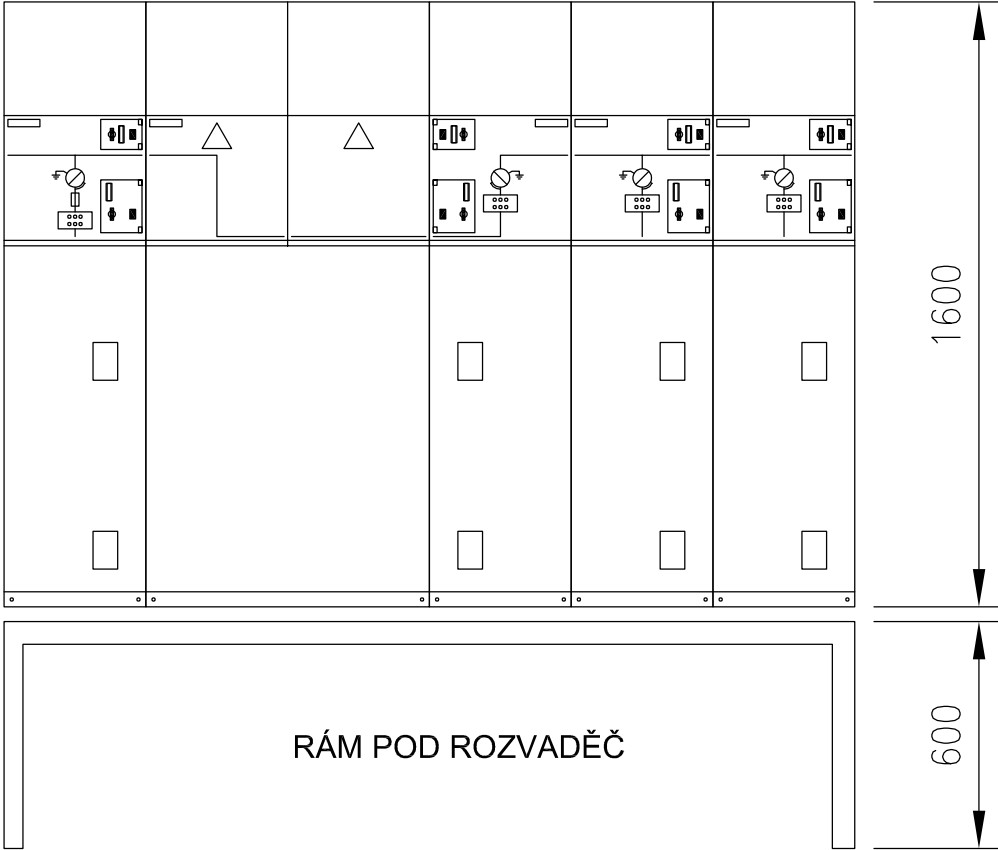
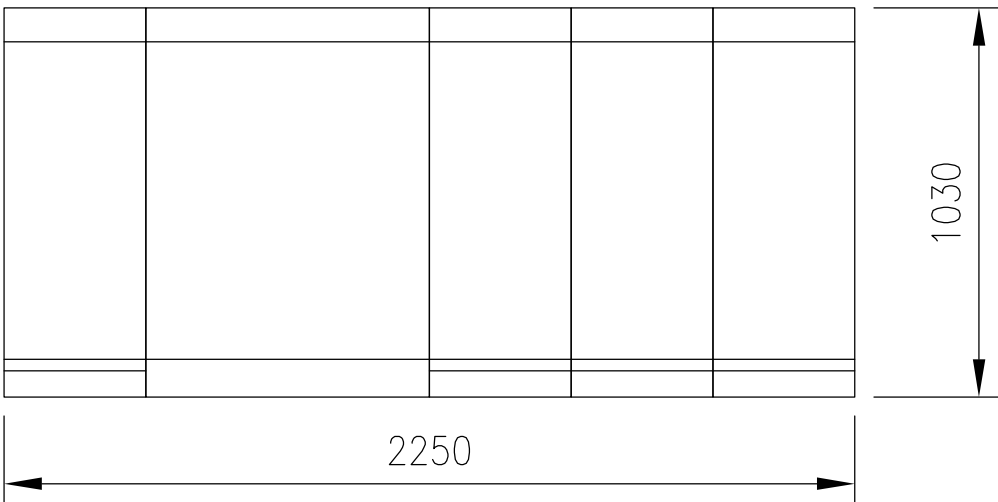


VN ROZVADĚČ BUDE UMÍSTĚN VE VENKOVNÍM PROSTŘEDÍ -> OCHRANA PŘED ATMOSFÉRICKÝMI VLIVY (KIOSEK, apod.)

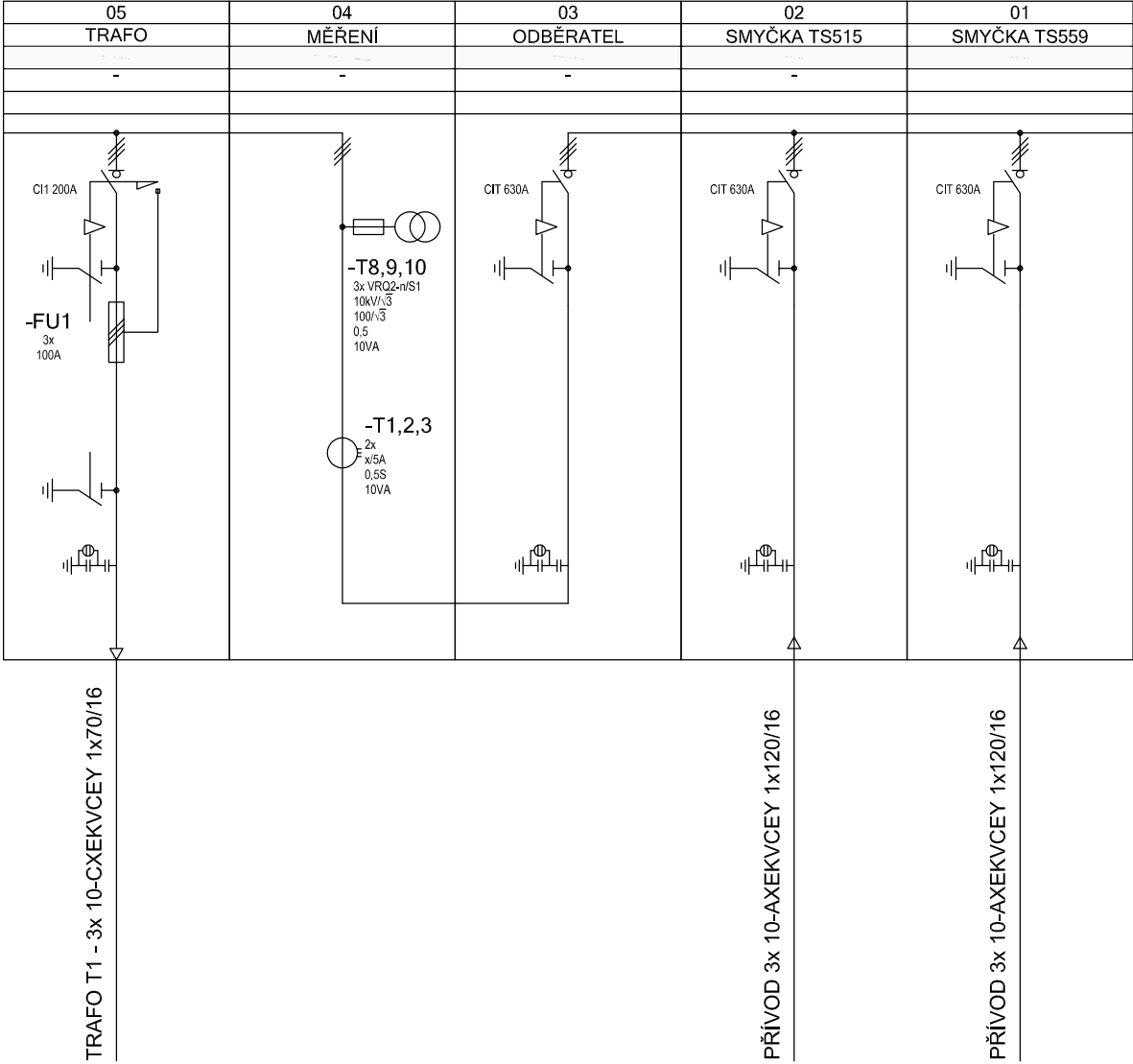
VN ROZVADĚČ - ČELNÍ POHLED






VN ROZVADĚČ - PŮDORYS



VN ROZVADĚČ - SCHÉMA
~50Hz, 10 kV, 3, IT



OBJEDNATEL :			<div><div>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ</div></div>		
<div>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>					
VEDOUCÍ PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ FABIÁN			
ZODP. PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ FABIÁN			
VYPRACOVAL		ING. LUBOŠ PROCHÁZKA			
KONTROLOVAL		ING. LUBOŠ PROCHÁZKA			
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ			STAV. ÚŘAD : JIČÍN		
NÁZEV AKCE :			<div>NOVOSTAVBA PAVILONU "A"</div> <div>(STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.)</div>		
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST :		<div>STUPEŇ</div> <div>DATUM</div> <div>FORMÁT/POČET STR.</div> <div>MĚŘITKO</div> <div>ARCHIVNÍ ČÍSLO</div>	
D2.IO 12 NÁHRADNÍ NAPÁJENÍ EL. EN.		SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		<div>Č. ZAK.</div> <div>SOUBOR</div> <div>15033</div> <div>DWG</div> <div>ČÍSLO SOUPRAVY</div>	
NÁZEV PŘÍLOHY :			<div>Č. PŘÍLOHY :</div> <div>15033-DPS-D.2-IO 12-07</div>		
PROVIZORNÍ ROZVADĚČ VN 10 kV					