




SKŘÍŇOVÝ ROZVADĚČ š.800/v.1600/hl.400mm
PŘÍVOD ZHORA, VÝVODY ZE SPOD A ZHORA
3x400V/230V/50Hz



INVESTOR:  KRAJ VYSOČINA Žitkova 37 587 33 Jihlava		PROJECTANT ČÁSTI:  PROJEKT CENTRUM <small>NOVÁ S.R.O.</small>		GENERÁLNÍ PROJECTANT:  PROJEKT CENTRUM <small>NOVÁ S.R.O.</small>	
MÍSTO STAVBY:	JIHLAVA	VYPRACOVAL:	ING.RATAJ	AUTOR:	ING.RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	JIHLAVA	ZODP.PROJEKTANT:	ING.RYBÁŘ	ARCH. NÁVRH:	ING. ARCH. ŠTEFL
VZDĚLÁVACÍ A VÝCVIKOVÉ STŘEDISKO INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU V JIHLAVĚ				FORMÁT:	5x44
				DATUM:	09/2016
				STUPEŇ PD:	DÚR+DSP+DPS
				Č. ZAKÁZKY:	16-143
				MĚŘITKO:	-
OBJEKT:	SO-01: Středisko	ČÁST: D.1.4. Technika prostředí staveb d) Zařízení silnoproudé elektrotechniky, včetně bleskosvodu	SOUBOR:	---	
OBSAH:					
ROZVADĚČ RH				Č.VÝKRESU:	Č. PARÉ
				1.4.4.7	
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA					