



TYP PROVEDENÍ:	NÁSTĚNNÁ ROZVODNICE
KRYTÍ V UZAVŘ. STAVU:	IP 40/20
KRYTÍ V OTEVŘ. STAVU:	
ROZMĚRY:	800/600/150
DĚLENÍ:	
NÁTĚR:	TYPOVÝ
OBSLUHA:	PRAC. POUČENÝMI
PŘÍVOD(Y):	
VÝVODY:	

NAPĚŤ. SOUSTAVA:	3NPE 400V 50Hz, TN-S
OVLÁDÁNÍ	
OCHRANA PŘED NEB.	
DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:	SAMOČINNÝM ODPOJENÍM

ZÁKLADNÍ ŠKOLA NOVÁ PAKA HUSITSKÁ 1695, okres JIČÍN			
PROFESE: AV,PC,SCÉNIKÉ OSVĚTLENÍ		HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. JAN ČÍŽEK	
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE:  GRADIOR, spol. s r. o. Křižíkova 68, 612 00 BRNO Tel.: +420 602 570 979 www.gradiorczech.cz		PROJEKTANT PROFESE: ŽOVINEC PAVEL, ŠANĚK MILOŠ	
MÍSTO STAVBY: HUSITSKÁ ULICE,NOVÁ PAKA		VYPRACOVAL: ŠANĚK MILOŠ	
NÁZEV STAVBY: STAVEBNÍ ÚPRAVY 2. ZŠ HUSITSKÁ UL. PAVILON U12		STUPEŇ DOKUMENTACE: DSP+DPS	
OBSAH PŘÍLOHY: AULA 2 NP pavilon U12 ROZVADĚČ RT1		FORMÁT: 4xA4	
Č.ZAKÁZKY: 09 05 2016	DATUM: 1/2017	ČÍSLO PŘÍLOHY: D1.6.2. – 7	
D.1.6.2	MĚŘÍTKO:		
		PARÉ:	