



OVĽADÁNÍ EXPOZIC:
SAMOSTATNÉ PRO MÍSTNOSTI ČÍSLO 102(ET), 203(EM), 204(ER), 205(EH), 206(EG), 208(EF)
(FUNKCE EXPOZICE JSOU SPUŠTĚNY V OKAMŽIKU ZÁPNETÍ JEJHO NAPÁJENÍ)
V ROZVADĚČI NN UMÍSTĚN TRANSFORMÁTOR PRO NAPÁJENÍ ZTMÁVOVACÍCH FÓLIÍ.

POZNÁMKA:
ROZVADĚČOVÁ ČÁST: PLECHOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU 5x24U
OVLÁDACÍ ČÁST: PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU 18U

AUTOR NÁVRHU:		VYPRACOVAL:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		GENERALNÍ PROJEKTANT Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 - Bubeneč, IČ: 27086631 	
Ing. Radek Pírek Michal Holub		Ing. Radek Pírek Michal Holub		Ing. Ivo Skoták autorizovaný inženýr č. autorizace: 1003896			
HIP:							
HIP:							
Václav Jankovský, DIS.							
STAVEBNÍK: Město Kolín , Karlovo náměstí 78, 280 12, Kolín				STUPEŇ PROJEKTU: DZS			
AKCE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVEBNÍCH ÚPRAV V AREÁLU NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKY KOSTELA SV. BARTOLOMĚJE				DATUM: 06/2016		Č. PARÉ:	
				MĚŘÍTKO: 1:50			
OBJEKT: SO 02- STARÁ ŠKOLA				Č.OBJEKTU: D.1.02			
ODDÍL: TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY				Č. ODDÍLU: D.1.4			
PODODDÍL: ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY				Č. PODODDÍLU: D.1.4.d			
VÝKRES: ROZVADĚČ RH				Č. VÝKRESU: D.1.4.d.08			