



NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V/TN-C-S  
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:  
 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:  
 IZOLACÍ, KRYTÍM  
 PROSTŘEDÍ: UVNITŘ DOMU – AB5, MIMO DŮM – AB8, AD3

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Klein-tesař architekté Křoftova 35, 616 00 Brno tel.: +420 605 944 569 +420 737 388 087 e-mail: kta@iol.cz www.kt-arch.eu	Zodpovědný projektant:	Ing. arch. Pavel Klein	<b>KT</b> architekti
	Architekt:	Ing. arch. Pavel Klein	
		Ing. arch. Jan Tesař	
	Vypracoval:	Ing. arch. Alena Mazalová	

PROJEKTANT ČÁSTI: Atela spol. s r.o. Srbská 9, 612 00 Brno	Zodpovědný projektant:	Ing. Karel Rychlý
	Vypracoval:	Ing. Karel Rychlý
	Kontroloval:	

NÁZEV STAVBY: <b>EKOCESTRUM TRKMANKA - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU          BÝVALÉHO ZÁMEČKU VE VELKÝCH PAVLOVICÍCH</b>	FORMÁT:	1XA4
	DATUM:	ŘÍJEN 2010
MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.: Velké Pavlovice, k.ú. Velké Pavlovice 889/1, 871/2, 871/3, 871/4, 670	STUPĚŇ:	PROJEKT PRO VÝBĚR DODAVATELE
	PARÉ Č.:	
INVESTOR: Město Velké Pavlovice, Náměstí 9. května č.40, 691 06 Velké Pavlovice, IČO: 283 703, zastoupené starostou Ing. Pavlem Procházkou	STAVEBNÍ OBJEKT:	SO.01
ČÁST: <b>A.3.7 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECH. A BLESKOSVODY          A.3.8 SLABOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ</b>	MĚRITKO:	1:250
NÁZEV VÝKRESU: <b>SITUACE - VENKOVNÍ SVÍTIDLA VE DVOŘE</b>	Č. VÝKRESU:	A.3.7-12