

Skříň RVO1

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP PROVEDENÍ: CELOPLASTOVÝ KOMPAKTNÍ PILÍŘ

ROZMĚRY: 320 x 2150 x 250 mm (š x v x hl.), typ SD1/NK a PP1/NK

PŘÍVOD: ZDOLA

VÝVOD: -

IP: 44/20; IK10

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE 400/230V 50Hz TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ, OCHRANA KRYTY A PŘEPÁŽKAMI, OCHRANA ZÁBRANOU,
OCHRANA POLOHOU, OCHRANA DOPLŇKOVOU IZOLACÍ


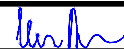
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLNĚNA - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
- OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM SELV A PELV

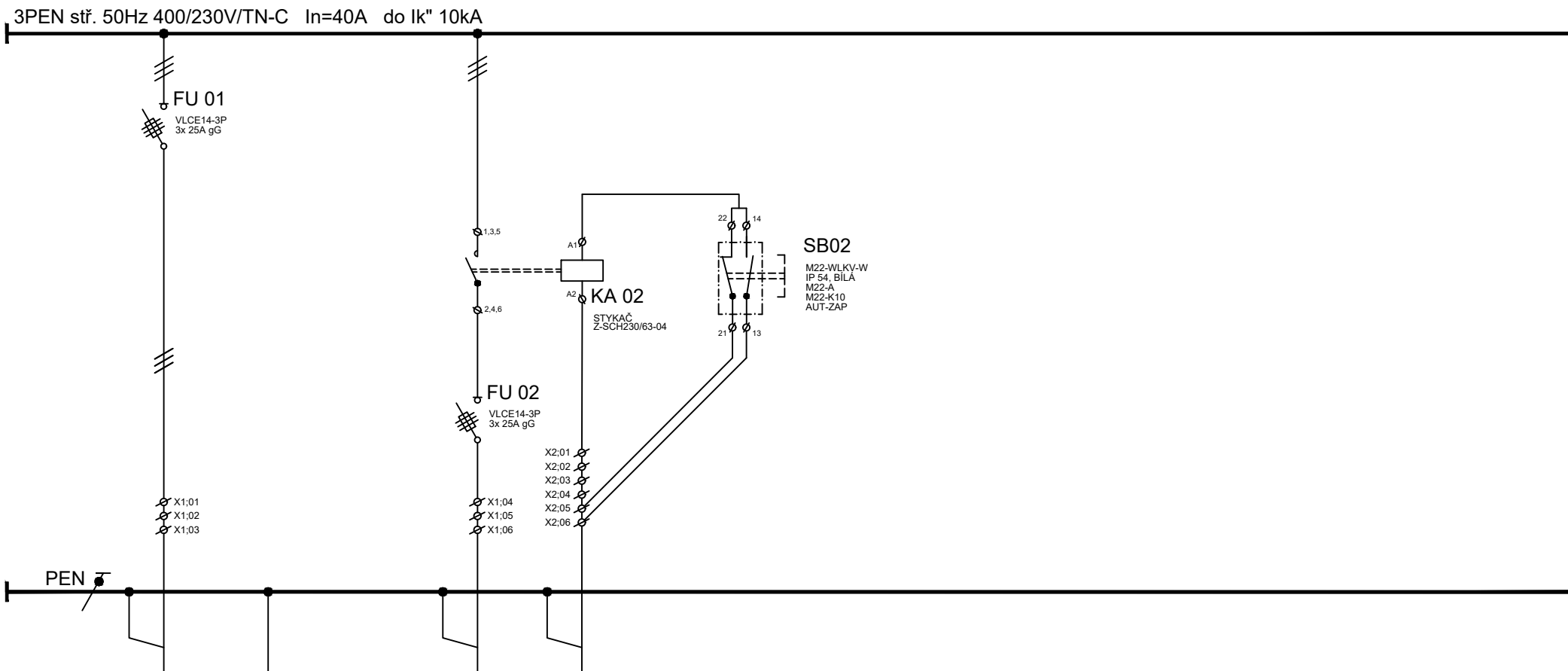
Pi : - kW

SOUDOBOST: -

Pp : - kW

POZNÁMKA: POZOR! POD NAPĚTÍM Z CIZÍHO ROZVÁDĚČE

 <small>PARDOSA - technik, s.r.o. Hodonínská 672, 696 03 Dubňany tel: +420 515 536 700, fax: +420 515 536 777 www.pardosa.cz</small>	Odpovědný projektant:	Vypracoval:		
	Petr Winkler	Petr Winkler		datum
	investor:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín		číslo výkresu
	název stavby:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN - II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ, SO II.102.1 - PERGOLA U ŠKOLY		formát
	název výkresu:	Skříň RVO1		počet stran
				strana číslo
				1





ČÍSL.OBV.	01.1	PE1		01	V7									
KABEL	AYKY-J	FeZn		CYKY-J	CYKY-J									
PRŮŘEZ	4x25	pr.10		4x16	7x2,5									
Č.KABELU	WL01.1	WS1		WL01	WLV7									
Pi (kW)					0,1									
KAM	stávající	zemní		kabelový	rozdávěč									
	kabelový	kulatina		rozvod VO	RMS10									

rozvod VO

směr VO01

OVLÁDACÍ PRVEK UMÍSTNIT V KRYTU JISTÍCÍCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ

 PARDOSA technika PARDOSA - technika, s.r.o. Hodonínská 672, 696 03 Dubňany tel: +420 515 536 700, fax: +420 515 536 777 www.pardosa.cz	Odpovědný projektant:	Vypracoval:		datum	03/2026	
	Petr Winkler	Petr Winkler		číslo výkresu	D.1.4.6-13	
	investor: Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín			formát	1xA4	
	název stavby: SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN - II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ, SO II.102.1 - PERGOLA U ŠKOLY			počet stran	2	
	název výkresu: Skříň RVO1			strana číslo	2	