



ROZVODNÁ SOUSTAVA - SILNOPROUD

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3 MPE, AC 50kV, 400V / TN-C-S

ODHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTROKÝM PROUDEN DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

ODHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:

- ODHRANA IZOLACI ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- ODHRANA KRYTÍ NEBO PŘEPÁZKAMI
- DOPLNĚNÍ ODHRANA PROUDOVÝM OCHRANĚM

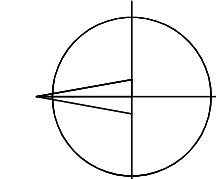
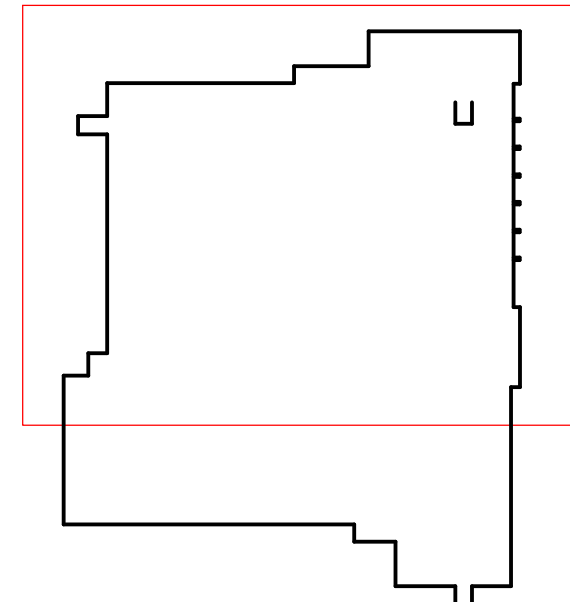
ODHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

- SAMOČINNÉ VYPNUTÍ OD ROZDOJE

ELEKTRO KABELY

— H07V-K 2522

— H07V-K 622 / H07V-K 1022



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JT
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B

±0,000 = 233,030 m n. m.		SOURADNICOVÝ SYSTÉM: JT	
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.	
Značky	c	DATUM	POČASÍ
	b		
	a		

INVESTOR:	Královéhradecký kraj
-----------	----------------------

Královéhradecký kraj

e-mail: post@ipg.kit.edu	
PROJEKTANT:	

TECHNICO Opava s.r.o.

TECHNICS SpA s.r.l. architects & engineers tel. 053 350 97 info@technics.it

PROJEKTANT ČASTI: **ENERGIA** an engineering solutions

ENERGIA art and technology s.r.o.

PROJECTANT ČASTI:		CISLO PAGE:
ZODP. PROJECTANT:	Ing. Jakub Gufka	

VýPRACOVNÍ:	Michal Zubálek			

			()	

KONTROLOVAL: Michal Zubalik

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4.7. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

FORMÁT	914 X 1250
--------	------------

DATUM	12/2023
PROJEKTANT	00000

ve Velkém Porčí - zpracování PD - II.	STUPNĚNÍ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-610-DPS

K.Ú. Valík Pohří, parc.č. : st. 268/1	MĚRITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
PODROBNÉ PŘEDPISY K MĚŘENÍM	1:100	D.1.1.7.1.12

UČRANNE POSPUJOVANI MEZIPATRU	1:100	D.1.4.7.b.13
-------------------------------	-------	--------------