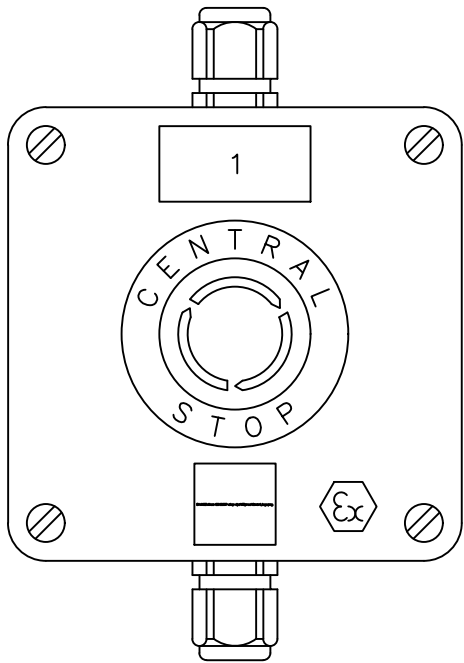


**UPŘESNĚNÍ**  
VEŠKERÉ KONKRÉTNÍ VÝROBKY JSOU UVEDENY JAKO PŘÍKLAD STANDARDNÍHO ŘEŠENÍ, KTERÉ LZE ADEKVÁTNĚ NAHRADIT PO ODSOUHLASENÍ PROVOZ. SLOŽKAMI INVESTORA. VEŠKERÉ VÍCENÁKLADY SPOJENÉ S TOUTO ZMĚNOU NESE ZHOTOVITEL STAVBY VČETNĚ POVINNOSTI PŘÍSLUŠNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PŘEPRACOVAT.

**SOUSTAVA: 24VDC, SELV**  
OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000–4–41ed.3:  
– 414 MALÉ NAPĚTÍ ZAJIŠŤOVANÉ SELV A PELV



TEXT POPISNÝCH ŠTÍTKŮ  
1. –SB–




NEVÝBUŠNÁ OVLÁDACÍ SKŘÍŇ –SB–  
TYP : X20SA1 v.č.009  
KRYTÍ : II 2G Ex de IIC T6, IP65  
VÝROBCE : např. GENERI s.r.o. ŠUMPERK

OZNAČENÍ OVL. SKŘÍŇÍ  
360SB2  
360SB3  
CELKEM 2ks SKŘÍŇÍ

**SCHVÁLENÝ DOKUMENT**

Revize/Rev.	Datum/Date	Předmět revize/Description	Vypracoval/Designed by

Investor/Client	ČEPRO, a. s.				
Objednatel/Customer	VAE Controls, s. r. o.				
Název akce/Project	Rekonstrukce objektu 360 ve skladu Šlapanov				
Zak. číslo/Project No.	21097-4	Datum/Date	06/2024	Č. obj./Cust. No.	
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro výběr zhotovitele				
Místo stavby/Location	Sklad Šlapanov				

Vypracoval/Designed by	Bc. Gomola Kamil		19.06.2024	<b>Projektová org./Project Company</b> PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15, 750 02 Pířev Czech Republic Tel.: +420 518 288 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz 
Kontroloval/Checked by	Pazdera Michal		19.06.2024	
Schválil/Approved by	Ing. řimanský Jan			
HIP/Manager	Pazdera Michal			

Část/Section	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
Podčást/Subsection	D2. Dokumentace technických a technologických zařízení
SO/PS_CO/PU	PS360
Profesní díl/Prof. part	02. Elektro část
Profesní část/Prof. section	

Název/Title				
Ovládací skříň 360SB2 a 360SB3				
Měřítko Scale	Formát Size	Číslo kopie Copy No.	Archivní číslo/Archive No.	Číslo revize Revision No.
-	A3		21097-4-DVZ-D-D2-PS360-02-307	0