


## SCHVÁLENÝ DOKUMENT

Revize/Rev. v.	Datum/Date	Předmět revize/Revision Subject	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.	
Místo stavby/Location	Sklad Šlapanov				
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro výběr zhotovitele				

Vypracoval/Designed by	Ing. Martinů Pavel		18.06.2024	<b>Projektová org. / Project Company</b> PIK s. r. o. Na Hrázi 781 /15 750 02 Přešov Tel: +420 518 288 111 Web: www.pik.cz	
Kontroloval/Checked by	Ing. Hromádka Radovan				
Schválil/Approved by	Ing. Šimanský Jan				
HIP/Manager	Pazdera Michal				

Část/Part	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
Podčást/Subsection	D2. Dokumentace technických a technologických zařízení
SO/PS_CO/PU	PS 360
Profesní díl/Professions	03. ASŘ + MaR
Prof. část/ Prof. Part	

Název/Title	KABELOVÉ TRASY – DISPOZICE – SO360.1	
Číslo kopie/Copy No.	Archivní č. /Archival No.	Číslo revize / Rev. No.
	21097-4-DVZ-D-D2-PS360-03-306	0

Tento dokument je majetkem společnosti PIK s. r. o. Nesmí být použit a kopírován třetí osobou nebo jí předán, či jinak s ním nakládáno bez výslovného písemného souhlasu odpovědného zástupce společnosti. This document is property of PIK s. r. o. It is strictly prohibited to use, copy or hand over to any third party or other wise dispose without explicit written permission of company commission agent.

POZNÁMKA

STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE, HVAC, OCHRANA PŘED BLESKEM A UZEMNĚNÍ JE SOUČ. ELEKTRO ČÁSTÍ.  
VZDALENOST MEZI ČELY ROZVÁDEČŮ MUSÍ BÝT MIN. 1.5m.  
VEŠKERÉ PROSTUPY BUDOU UTĚSNĚNÝ PROTI VNIKÁNÍ VODY A VLHKOSTI A ZAJIŠTĚNÝ PROTI POŽÁRU.

LEGENDA

360RMS1	ROZVÁDEČ SILNOPROUDU
360UPS1	ZDROJ NEPŘETRŽITĚHO NAPÁJENÍ UPS
360DT1	ROZVÁDEČ ASŘ A MAr
RD360	ROZVÁDEČ ČEPRO LAN - NOVÝ
360CCTV	ROZVÁDEČ ČEPRO CCTV - NOVÝ
360EPS	SKŘÍŇ EPS
360DHP	SKŘÍŇ DHP

SOUSTAVA: 3PEN~50Hz,230/400V,TN-C-S  
OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2:  
- 411 : AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLNĚKOVÁ OCHRANA DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2:  
- 415.1 : PROUDOVÝ CHRÁNIČ  $I_{\Delta n} \leq 30mA$

SCHVÁLENÝ DOKUMENT

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

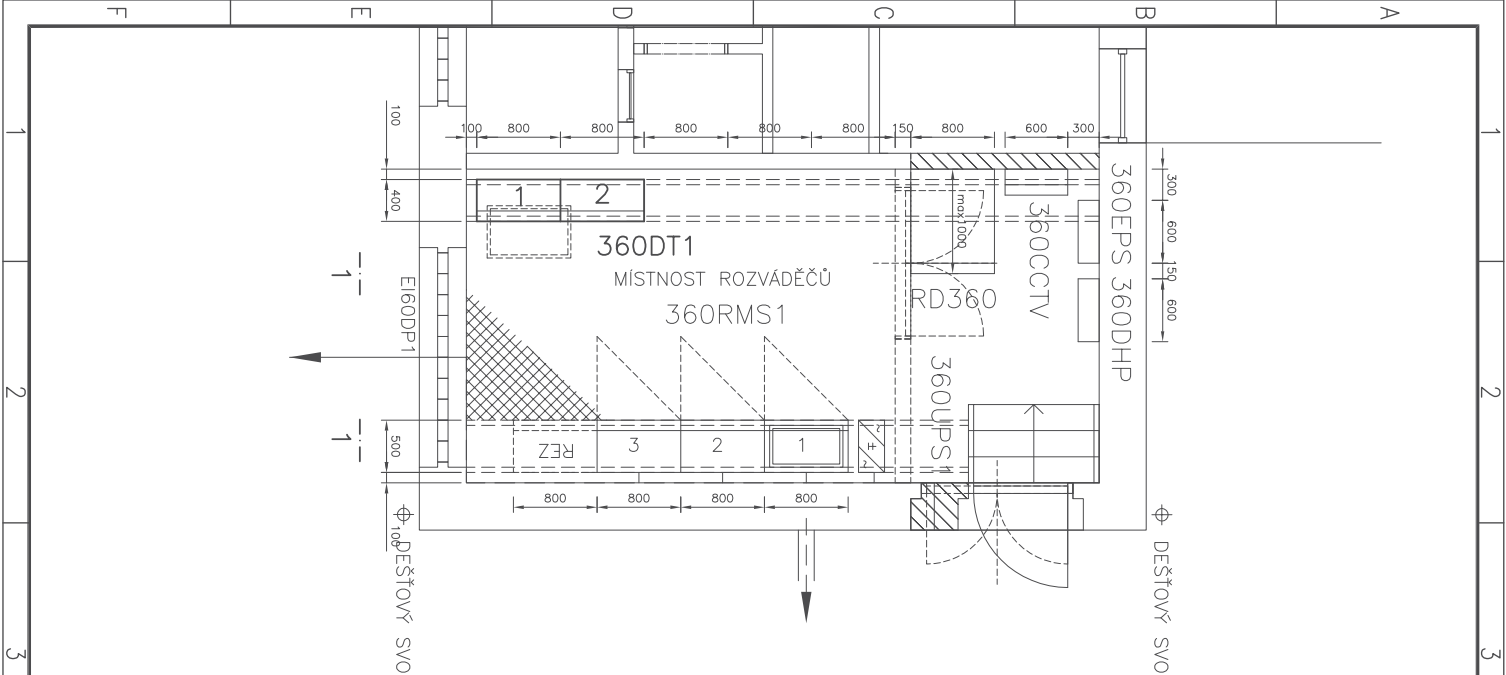
Investor/Client	ČEPRO, a. s.				
Objednatel/Customer	VAE Controls, s.r.o.				
Název akce/Project	Rekonstrukce objektu 360 ve skladu Šlapanov				
Zak. číslo/Project No.	21097-4	Datum/Date	06/2024	Č. obj./Cust. No.	
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro výběr zhotovitele				
Místo stavby/Location	Sklad Šlapanov				

Vypracoval/Designed by	Ing. Martinů Pavel	18.06.2024	Projektovalá org./Project Company
Kontroloval/Checked by	Ing. Hronádka Radovan		PIK s.r.o. Na Hráb 78/L15, 750 02 Píseň Tel.: +420 538 288 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz
Schválil/Approved by	Ing. Šimanský Jan		
HIP/Manager	Pazdera Michal		

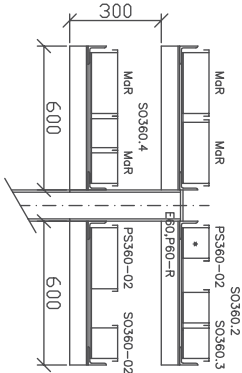
Část/Section	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
Podčást/Subsection	D2. Dokumentace technických a technologických zařízení
SO/PS_CO/PU	PS 360
Profesní díl/Prof. part	03. ASŘ a MAr
Profesní část/Prof. section	

Název/Title	Kabelové trasy - dispozice - Rozvodna NN - SO360.1			
Měřítko Scale	Formát Size	Číslo kopie Copy No.	Archivní číslo/Archive No.	Číslo revize Revision No.
1:50	A3		21097-4-DVZ-D-D2-PS360-03-306	0

Tento dokument je majetkem společnosti PIK s.r.o. Mění být použit a kopírován třetí osobou nebo jí předán, či jinak s ním nakládáno bez výslovného písemného souhlasu odpovědného zástupce spol. This document is property of PIK s.r.o. It is strictly prohibited to use, copy or hand over to any third party or otherwise dispose without explicit written permission of company's commission agent.



ŘEZ 1-1



OCELOVÁ KONSTRUKCE  
REŠÍ TECHNOLOGIE