

VAE CONTROLS, s.r.o. J. Gagarina 1, 710 00 OSTRAVA 10, Česká republika  
tel.: +420556204, fax: +420596242153, email: info@vaecontrols.cz, www.vaecontrol.cz

VAE  
CONTROLS

## SEZNAM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

DVZ - dokumentace pro výběr zhotovitele



**STAVBA:** OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223 SKLADU PHM ŠLAPANOV  
**INVESTOR:** Čepro, a.s.  
**MÍSTO STAVBY:** Šlapanov  
**OBJEDNATEL:** Čepro, a.s.  
**KÓD ZAKÁZKY:** PRJ2410148  
**ARCHIVNÍ ČÍSLO:** D2410148000

Měsíc / rok vyhotovení	Počet vyhotovení	Číslo vyhotovení
01/2025	3+1	

## SEZNAM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE



Stavba: OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223 SKLADU PHM ŠLAPANOV  
 Investor: Čepro, a.s.  
 Místo stavby: Šlapanov  
 Objednatel: Čepro, a.s.  
 Stupeň projektu: DVZ - dokumentace pro výběr zhotovitele  
 Kód zakázky: PRJ2410148  
 Archivní číslo: D2410148000



Dokumentace technických a technologických částí			Revize				
			0	1	2	3	4
<b>PBR</b>							
PBR Rozvodna SO 222,223_0924A	Dokumentace				X		
<b>BOZP</b>							
Plán BOZP na staveništi Rozvodna SO 222,223	Dokumentace		X				
<b>C - část technologická</b>							
D2410148C200	Seznam dokumentace		X				
<b>S - část stavební</b>							
D2410148S200	Seznam dokumentace		X				
<b>A - část MaR a ASŘ - SKLAD</b>							
D2410148A000	Seznam dokumentace		X				
<b>A1 - část MaR a ASŘ - KZ</b>							
HS3521-223DT1-D	Seznam dokumentace		X				
<b>IT - část IT a CCTV</b>							
D2410148IT000	Seznam dokumentace		X	X			
<b>EPS</b>							
12526149P	Dokumentace		X				
<b>E - část elektro</b>							
D2410148E000	Seznam dokumentace		X				
<b>ZPRACOVATELÉ DOKUMENTACE:</b>							
HIP	Lukáš Veverka	PODPIS					
C - část technologická	Bártek David						
S - část stavební	Tkáč Stanislav						
E - část elektro	Fasulis Georgis						
A - část ASŘ a MaR - sklad	Martinů Pavel						
A1 - část ASŘ a MaR - KZ	Havetta Juraj (HIMA)						
IT - část IT a CCTV	Veselý Josef (PINET)						
EPS	P. Máca (PATROL)						
PBR	V. Čoček						
BOZP	M. Šimanský (MANS CZ)						
REVIZE: 1	DVZ						
DATUM A MÍSTO VYDÁNÍ:	V Ostravě, 30.01.2025						