



ČERPADLO P221C – ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

- SAMONASÁVACÍ ODSTŘEDIVÉ KALOVÉ ČERPADLO
- DOPRAVNÍ VÝŠKA: $H = 25 \text{ m}$
- PŘI DOPRAVNÍM MNOŽSTVÍ: $Q = 10 \text{ m}^3\text{h}$
- DOPRAVOVANÉ MEDIUM: ROPNÉ PRODUKTY S PŘÍDAVKEM VODY A DROBNÝCH NEČISTOT
- PŘEDBĚŽNÁ HMOTNOST CCA 78 KG
- DO PROSTŘEDÍ ZONA 1
- MOTOR 2,2 kW; EEx-de-II B T 4; 2900 OT/MIN; 400V/50Hz

POZN.: MOŽNÉ ŘEŠENÍ – VIZ. TÉŽ PŘÍLOHA TZ

SCHVÁLENÝ DOKUMENT

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

Investor/Client	ČEPRO, a. s.		
Objednatel/Customer			
Název akce/Project	Úprava výdeje do AC, dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.		
Zak. číslo/Project No.	21095	Datum/Date	02/2022 Č. obj./Cust. No.
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro provádění stavby		
Místo stavby/Location	Třemošná		

Vypracoval/Designed by	Ing. Knop Jiří		Projektová org./Project Company PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15, 750 02 Píerov Czech Republic Tel.: +420 518 288 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz
Kontroloval/Checked by	Pazdera Michal		
Schválil/Approved by	Ing. Šimanský Jan		
HIP/Manager	Ing. Kohut Martin		

Část/Section	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
Podčást/Subsection	D2. Dokumentace technických a technologických zařízení
SO/PS_CO/PU	PS100 Strojně technologická část
Profesní díl/Prof. part	01.Strojně technologická část
Profesní část/Prof. section	Úpravy v obj. 202

Název/Title				
Čerpadlo P221C - Rozměrový náčrt				
Měřítko Scale	Formát Size	Číslo kople Copy No.	Archivní číslo/Archive No.	Číslo revize Revision No.
1:10	A4		21095-DPS-D-D2-PS100-323	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 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 commission agent.