



LEGENDA ČAR:

- BA 1 (Natural 95)
- BA 2 (Optimal 95E)
- NM 1 (Diesel)
- NM 2 (Optimal Diesel+)
- POTRUBÍ PRO REKUPERACI a ODVĚTRÁNÍ
- POTRUBÍ PRO ÚKAPY

LEGENDA ZNAČEK			
	KULOVÝ KOHOUT		JÍMKA INDIKACE NETĚSNOSTI
	ZPĚTNÝ VENTIL		REDUKCE SYMETRICKÁ
	ŠROUBENÍ KONCOVÉ		ŠIPKA
	POJISTKA KONCOVÁ S PŘETLAKOVÝM A PROTIPŘEPLYŠNÍM VENTILEM		POJISTKA KONCOVÁ PROTIPŘEPLYŠNÍM VENTILEM
	NEPRŮBOJNÁ POJISTNÁ ARMATURA ROHOVÁ		POJISTKA OBOUSMĚRNÉ DETONAČNÍ PŘÍMÁ
	MĚŘENÍ PŘÍMÉ		ODKALENÍ
	PLNĚNÍ		HLADINOMĚR
	PŘIRUBOVÝ SPOJ		PŘIRUBOVÝ SPOJ

SKLADOVACÍ KAPACITY – NOVÝ STAV		
NÁDRŽ	KAPACITA	PRODUKT
H01	20 m ³	NM 2 (Optimal Diesel+)
H02	20 m ³	BA 1 (Natural 95)
H03	20 m ³	BA 2 (Optimal 95E)
H04	20 m ³	NM 1 (Diesel)
H05	5 m ³	HAVARIJNÍ NÁDRŽ (ÚKAPY)
K01	10 m ³	AdBlue

MĚŘENÍ:

- LIZA 101 INDIKACE HLADINY V NÁDRŽÍCH – 4x
Kontinuální sonda PS-1 ULTRA
- LIZA 001 INDIKACE MAX. HLADINY V HAVARIJNÍ NÁDRŽI – 1x
Limitní ovladač Dinel DLS 27
- LIZA 002 INDIKACE MAX. HLADINY V ODLUČOVAČI OLEJŮ – 1x
Limitní ovladač Dinel
- LI 001 MĚŘENÍ HLADINY PŘÍMÉ V NÁDRŽÍCH – 5x
Měrné tyč
- PZA 301 INDIKACE NETĚSNOSTI MEZIPLAŠTĚ NÁDRŽÍ – 5x
Indikátor ASF typ D9 (PZA/301+305)
- PZA 201 INDIKACE NETĚSNOSTI MEZIPLAŠTĚ POTRUBÍ – 1x
Indikátor ASF
- XAZ 501 INDIKACE NETĚSNOSTI VÝDEJNÍHO STOJANU – 3x
čidlo DINEL

TABULKA ZAŘÍZENÍ A ARMATUR

POZICE	KS	NÁZEV	POPOPIS
Z 01	1	ŘÍDÍCÍ SYSTÉM	MONTI systems s.r.o.
Z 02	1	MĚŘÍCÍ SYSTÉM vč. netěsnosti	systém ULTRA a Monti Controller
Z 03	1	UKAZATEL CEN ELEKTRONICKÝ (TOTEM)	
A1	2	J371.50/1/P7AE	Pojistka deflagrační koncová protipřeplyšním
A2	1	J341.50/1/P7AE	Pojistka deflagrační koncová ventilová s přetlak. a podtlak. ventilem
A3	6	J474.50/1/P4AD	Pojistka jednosměrně detonační rohová
A4	1	J134.50/P7AD2	Pojistka obousměrně detonační přímá
A5	8	C 09 402 040	Zpětný ventil mezipřirubový DN50
A6	1	C 09 402 040	Zpětný ventil mezipřirubový DN80
S 01	1	STÁČECÍ ŠACHTA OCELOVÁ – PODZEMNÍ, 4 + 1 VÝVOD	
VS 01	1	VÝDEJNÍ STOJAN s rychlovýdejem NM, Q=120 l/min.; jednostr., TATSUNO EUROPE, typ OCEAN EURO (NOVÝ)	
VS 02	1	VÝDEJNÍ STOJAN Q =40 l/min.; 4 produkty; oboustr., TATSUNO EUROPE, typ OCEAN EURO (STÁVAJÍCÍ)	
VS 03	1	VÝDEJNÍ STOJAN Q =40 l/min.; 4 produkty; jednostr.; TATSUNO EUROPE, typ OCEAN EURO (NOVÝ)	
K 01	1	SKLADOVACÍ A VÝDEJNÍ KONTEJNER ADBLUE 3000 l, Q=40 l/min. (STÁVAJÍCÍ)	
H 01 ÷ H 04	4	USKL. NÁDRŽ DVOUPLAŠŤOVÁ 20 m ³ (STÁVAJÍCÍ)	
H 05	1	HAVARIJ. NÁDRŽ DVOUPLAŠŤOVÁ 5 m ³ (STÁVAJÍCÍ)	

SCHVÁLENÝ DOKUMENT

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

Investor/Client	ČEPRO, a. s.		
Objednatel/Customer	Rekonstrukce ČS EO Hostomice		
Zak. číslo/Project No.	23006	Datum/Date	05/2023
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro výběr zhotovitele		
Místo stavby/Location	Hostomice		

Vypracoval/Designed by	Kunová Blanka	30.06.2023	Projektová org./Project Company
Kontroloval/Checked by	Pazdera Michal	30.06.2023	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15, 750 02 Písek Czech Republic Tel.: +420 518 288 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz
Schválil/Approved by	Ing. Šimánský Jan		
HIP/Manager	Pazdera Michal		

Část/Section	D. Dokumentace objektů a technologických zařízení		
Podčást/Subsection	D2. Dokumentace technologických zařízení		
SO/PS_CO/PU	PS01 Strojné technologická část		
Profesní díl/Prof. part			
Profesní část/Prof. section			

Název/Title			
Měřítka Scale	Formát Size	Číslo kopie Copy No.	Archivní číslo/Archive No.
-	8A4		23006-DVZ-D-D2-PS01-301
			Číslo revize Revision No.
			0

Tento dokument je majetkem společnosti PIK s.r.o. Nesmí být použit k kopírování třetí osobou nebo j. předán, či jinak s ním nakládáno bez výpovědní 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.