



OPRAVA HAVAROVANÉ NÁDRŽE 201/H211B SKLAD PHM TŘEMOŠNÁ

D TECHNICKÁ ZPRÁVA



Z	05		D		J		 	
M	04		A		M			
Ě	03		T		É			
N	02		U		N			
A	01	Oprava označení nádrže	M	06/20	O	FI		
Vypracoval		CARBOLOVÁ	Datum		06/2020		DVZS	
Přezkoušel		FIDLER	Datum		06/2020			
D TECHNICKÁ ZPRÁVA						IP-20-0202-D0007	Revize 1	List 1/4

Obsah:

PŘEDMĚT.....	3
D.1 NÁDRŽ 201/H211B	3
D.2 PROTIKOROZNÍ OCHRANA	3
D.3 ELEKTRO INSTLACE	3
D.4 SŘTP	4
D.5 SHZ	4
D.6 DETEKCE PLYNU.....	4
D.7 EPS	4
D.8 UVEDENÍ DO PROVOZU	4
D.9 PROJEKT ORGANIZACE VÝSTAVBY	4
D10 PBŘ.....	4

PŘEDMĚT

Předmětem projektu je oprava a uvedení nádrže do původního stavu respektujícího změny legislativy a úspěšné uvedení nádrže do provozu.

Předmětem dokumentace je oprava nádrže H211B na bloku č. 201 po havárii.

Během havárie došlo k poškození části pláště nádrže.

Práce budou provedeny ve skladu PHM, číslo 33011, firmy ČEPRO, a.s., Sklad PHM Třemošná.

Práce jsou svým charakterem udržovací, jejichž provedení:

- negativně neovlivní zdraví osob – po instalaci nedojde k negativnímu ovlivnění zdraví osob, návrh odpovídá platné legislativě
- negativně neovlivní požární bezpečnost – Projekt, viz také IP-20-0201-0008 – PBŘ, byl řádně posouzen dle Vyhlášky č. 23/2008 Sb., ČSN 65 0201, ČSN 73 0834, ČSN 73 0873 a norem souvisejících. Po instalaci nedojde ke zhoršení požární bezpečnosti, technické provedení plně odpovídá požadavkům ČSN EN 14015. Projekt splňuje požadavky Vyhlášky č.246/2001 Sb. o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, Zákona 133/1985 Sb. O požární ochraně v platném znění a jeho doplňků
- práce nemají vliv na stabilitu nádrží – poškozené plechy budou nahrazeny novými plechy, nemění se tlakové poměry
- nemění se vzhled stavby – Zamýšlenými pracemi se nezmění půdorysný nebo výškový anebo půdorysný i výškový vzhled stavby
- negativně se neovlivní životní prostředí – nedojde k významné negativní změně úniku škodlivých látek do ovzduší, půdy, vod proti současnému schválenému stavu. Současná legislativa umožňuje navrhované řešení a projekt je v souladu s požadavky zákona 100/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- neovlivní se bezpečnost při užívání – Naopak, opatření má zvýšit životnost.
- nejde o udržovací práce na stavbě, která je kulturní památkou.

D.1 NÁDRŽ 201/H211B

Viz část D.1, dokumentace IP-20-0201-D1007

D.2 PROTIKOROZNÍ OCHRANA

Viz část D.2, dokumentace IP-20-0201-D2007

D.3 ELEKTRO INSTLACE

Viz část D.3, dokumentace IP-20-0201-D3007

D.4 SŘTP

Viz část D.4, dokumentace IP-20-0201-D4007

D.5 SHZ

Viz část D.5, dokumentace IP-20-0201-D5007

D.6 DETEKCE PLYNU

Viz část D.6, dokumentace IP-20-0201-D6007

D.7 EPS

Viz část D.7, dokumentace IP-20-0201-D7007

D.8 UVEDENÍ DO PROVOZU

Viz část D.8, dokumentace IP-20-0201-D8007

D.9 PROJEKT ORGANIZACE VÝSTAVBY

Viz část D.9, dokumentace IP-20-0201-D9007

D10 PBŘ

Viz dokument IP-20-0201-D0008