

ZPRÁVA O REVIZI

tlakové nádoby stabilní podle ČSN 69 0012

Provozovatel TN : **Dům dětí a mládeže Děčín, p.o.**

Místo, objekt : **Teplická 344/38, Děčín IV**

Druh revize, zkoušky : **Provozní revize**

Provedena dne : **2. prosinec 2021**

Revizní technik : **Karel Volf**

Evid. číslo osvědčení : **6380/5/20/R-TZ-PK3,HK3,NA,NB**

Název TN : Reflex NG 35	Výr. číslo : 19U100480679	Rok výroby : 2019	Objem (plášť/trubky) : 35 lt
Nejvyšší prac. přetlak (plášť/trubky) : 0,6 MPa	Nejvyšší prac. teplota (plášť/trubky) : 120 °C	Pracovní látka : voda+vzduch	
Poj. ventil PN : <small>bez výstroje</small> DN : x p.o. : x MPa	Manometr průměr : <small>bez výstroje</small> mm rozsah : x MPa	Teploměr - typ : x rozsah : x °C	
Výrobce TN : Reflex Winkelmann GmbH Ahlen	Poř. č. TN : 5		

Rozhodnutí o dalším provozu TN :

Tlaková nádoba schopná bezpečného a spolehlivého provozu.

V **Děčíně** dne : **2. prosinec 2021**

podpis a otisk razítka rev. technika

Poučení : Podle ČSN 69 0012 čl. 122 jsou podmínky uvedené v revizních záznamech pro provozovatele závazné a může je změnit nebo zrušit jen dozorčí orgán.

Rozdělovník :

1x provozovatel

1x revizní technik

zprávu převzal

REVIZNÍ NÁLEZ

Kontrola opatření z minulé revize ze dne :

03.12.20

Bez závad

Stávající stav TN (provozní podmínky při revizi) :

Tlak v plášti : 0,3 MPa

Tlak ve vložce :

xx MPa

Teplota v plášti : °C

Teplota ve vložce :

xx °C

Zjištěné závady a nedostatky, návrh opatření a lhůt k odstranění :

Kontrolní činnost :

Předpis dle:

Zjištění :

Opatření :

Organizační podmínky :

Ustanovení pracovníka zodpovědného za provoz nádob

ČSN 69 0012 příl. čl. 3b

Platnost osvědčení obsluhy

ČSN 69 0012 příl. čl. 6

03.12.2023

Kontrola úplnosti a aktualizace dokumentace :

Dostupnost a úplnost pasportu TNS, nebo průvodní dokumentace nádob

ČSN 690010-5.2. čl. 29 (ČSN EN 286)

bez závad

Vypracování prov. pokynů u nádob, kde je to stanoveno do 2 měs. po uvedení do provozu

ČSN 69 0012 příl. čl. 3a

nestanoveno

Zpracování plánu provádění revizí

ČSN 69 0012 příl. čl. 4e

bez závad

Kontrola atestů nově instalovaných armatur

ČSN 690010-5.2.

xx

Doložení údajů bezp. výstroje v pasportu

ČSN 690010-5.2.

bez závad

Umístění nádob - podmínky provozu :

Celkový stav nádob

ČSN 69 0012 čl. 92

bez závad

Čitelnost a nepoškozenost výrobních štítků

ČSN 69 0012 čl. 92 e)

bez závad

Dodržování provozních podmínek

ČSN 69 0012 příl. čl. 8

bez závad

Přístupnost výstroje, armatur, továrních štítků

ČSN 69 0012 příl. čl. 8g

bez závad

Kontrola úplnosti a funkčnosti bezpečnostní výstroje :

Kontrola úplnosti a kvality šroubových a přírubových spojů

ČSN 69 0012 čl. 31

bez závad

Kontrola výstroje dle pasportu

ČSN 69 0010-5.2

bez závad

Kontrola průhlednosti a funkce stavoznaku

ČSN 69 0012 čl. 43

xx

Průchodnost odkalovací armatury stavoznaku

ČSN 69 0012 čl. 44

xx

Kontrola umístění a funkce tlakoměru

ČSN 69 0012 čl. 46

bez závad

Kontrola funkce tlakoměru nulováním

ČSN 69 0012 čl. 47

bez závad

Porovnání pracovního přetlaku kontrolním manometrem

ČSN 69 0012 čl. 48

xx

Kontrola umístění a funkce pojistného ventilu

ČSN 69 0012 čl. 54, 55

bez závad

Kontrola umístění a funkce teploměrů

ČSN 69 0012 čl. 54, 55

xx

Kontrola těsnosti šroubových a přírubových spojů

ČSN 69 0012 čl. 63

bez závad

Plnění povinností obsluhy nádob :

Předepsané kontroly a zkoušky bezp. výstroje a provádění zápisů

ČSN 69 0012 příl. čl. 8e

bez závad

Pořádek a čistota na pracovišti, přístupnost nádob a jejich výstroje

ČSN 69 0012 příl. čl. 8

bez závad

Vedení provozní dokumentace

ČSN 69 0012 příl. čl. 8f

bez závad

Doplňující nálezy a opatření :

Příští revize - termín a druh :

Provozní revize do: 31.12.2022

Předpisy související :

ČSN 69 0012, ČSN 69 0010, ČSN 69 0009, ČSN 06 0830

Vyhl. č. 48/1982 Sb., Vyhl. ČÚBP č. 18/1979 Sb.