



Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Pipelines for inflammable liquids

Tato norma platí pro navrhování, výstavbu a provozování dálkovodů hořlavých kapalin (dále jen dálkovody), u nichž má pracovní přetlak hodnotu 0,5 až 10 MPa a pro jejichž výstavbu bylo použito trubek jmenovité světlosti Js 100 nebo větších.

Norma neplatí pro rozvody hořlavých kapalin uvnitř závodů a provozoven, pro přepravu sírouhlíku, éteru, jedovatých a omamných kapalin\*) a kapalin - výbušnin\*\*) a pro rozvody hořlavých kapalin v obytném území.

Dálkovody vybudované před nabytím účinnosti této normy mohou být provozovány podle dříve platných předpisů a norem, pokud:

a) se na ně nevztahuje ustanovení části VI. ČSN 83 0916-75,

b) jejich vyhovující jakost je prokázána úspěšně provedenými kontrolními zkouškami podle čl. 336.

Projektová dokumentace dálkovodu zpracovaná po dni nabytí účinnosti této normy, musí její požadavky respektovat i tehdy, byly-li předchozí stupně projektové dokumentace dálkovodu zpracovány podle ČSN 65 0201 z 23. 9. 1969.

## **I. NÁZVOSLOVÍ**

1. Dálkovod - tlakové potrubí pro dálkovou přepravu hořlavých kapalin\*\*\*) mezi navazujícími závody.

2. Speciální dálkovod - dálkovod využívaný nejen pro přepravu hořlavých kapalin, ale i pro

přepřavu jiných látek (např. topných plynů).

---

\*) Vládní nařízení č. 56/1967 Sb. - viz DODATEK

\*\*\*) Vyhláška ÚBÚ, MCHP a MVS č. 62/1965 Sb. - viz DODATEK

\*\*\*\*) Kapaliny mající vlastnosti a splňující podmínky definované ČSN 65 0201

Společně ČSN 65 0201 z 13.8.1980  
nahrazuje ČSN 65 0201 z 23.9.1969

Účinnost od  
01.04.1982

29910

---

**-- Vynechaný text --**