

lávka

lávka

175,69

A

opeření (dub) (stávající)

opeření (dub) (stávající)

boční těsnění (stávající)

BOČNÍ TĚSNĚNÍ - havarijní oprava:

- výměna těsnící pryže
- výměna listů nosné rektifikační + žebra
- výměna listů rektifikační I. (nerez)
- výměna listů rektifikační II. (nerez)
- výměna spoj.mat (nerez)
- doplnění rektifik.šroubů cca 10ks (nerez)
- oprava poškozené PKO v okolí provádění prací (havarijní oprava bočního těsnění)

2

STÁVAJÍCÍ OK VRÁTNÉ (pravá vrátná vzpěrných vrat DO)

PRAHOVÉ TĚSNĚNÍ

- těsnící pryž
- spoj.mat (nerez)

(stávající)

STÁVAJÍCÍ OK VRÁTNÉ (levá vrátná vzpěrných vrat DO)

SRAŽOVÉ TĚSNĚNÍ

- těsnící pryž
- spoj.mat (nerez)

(stávající)

PRAHOVÉ TĚSNĚNÍ

- těsnící pryž
- spoj.mat (nerez)

(stávající)

BOČNÍ TĚSNĚNÍ

- těsnící pryž
- spoj.mat (nerez)
- rektifik.šrouby a listy, nerezové

(stávající)

Technical drawing of a vertical ladder structure, showing the following components labeled in Czech:

- lávka
- konzola lávky (stávající)
- odpružení (stávající)
- hradičí plech (stávající)
- hlavní nosníky (stávající)
- boční těsnění (stávající)
- E
- prahové těsnění (stávající)
- zápomník

2

**BOČNÍ TĚSNĚNÍ - havarijní oprava:**

- výměna těsnící pryže
- výměna lišty nosné rektifikační + žebra
- výměna lišty rektifikační I. (nerez)
- výměna lišty rektifikační II. (nerez)
- výměna spoj.mal. (nerez)
- doplnění rektifik.sroubů cca10ks (nerez)
- oprava poškozené PKO v okolí provádění prací

(havarijní oprava bočního těsnění)

SRAZOVÉ TĚSNĚNÍ  
 - těsnící pryž  
 - spoj.mat (herez)  
 (stávající)

PS PROFIL	Název VZPĚRNÁ VRATA DO (SESTAVA)	Číslo výkresu A0 - 1908 - 00
-----------	--	---------------------------------

<b>PS PROFI</b> <b>s.r.o.</b>	Název <b>VZPĚRNÁ VRATA DO</b> <b>(SESTAVA)</b>	Číslo výkresu <b>A0 - 1908 - 00</b>
----------------------------------	--	--