

Бр. | 0202-640/3  
Бр. | .....  
Ст. | 28.03.1980.

.....197..... год./год./лет.

БЕОГРАД — БЕОГРАД — БЕЛГРАД

Мике Аласа 14, пошт фак. 746, тел. 620-666

DJD/LJJ

Na osnovu člana 31. Zakona o mernim jedinicama i merilima ("Službeni list SFRJ", br. 13/76), i tipskog ispitivanja direktor Saveznog zavoda za mere i dragocene metale izdaje:

#### ОДОБРЕНЈЕ ЗА ПРЕГЛЕД I ŽIGOSANJE

Број одобренија:	0202-640/80
Службена ознака:	M-12-81
Назив произвођача:	TESTUT - Francuska
Назив мерила:	Nagibna vaga sa optičkom skalom

##### 1. Osnovne karakteristike

- 1.1. Vaga se izradjuje za opseg merenja od 5 do 150 kg za merenje paketa i vodi se kao tip 4000.
- 1.2. Na nacrtu je prikazan sistem poluga.
- 1.3. Merna naprava je nagibni teg sa optičkom skalom.
- 1.4. Najmanji podeljak iznosi 100 grama.

##### 2. Natpisi i oznake

###### 2.1. Na vagi moraju biti sledeći natpisi:

- "Nagibna vaga sa optičkom skalom";
- "opseg merenja od 5 do 150 kg";
- "Najmanji podeljak = 100 g";
- "klasa tačnosti III";
- "Službena oznaka M-12-81";

tvornički broj sa godinom proizvodnje, tip vage i proizvođač.

## 3. Pregled i žigosanje

3.1. Tipsko ispitivanje izvršeno je na osnovu Pravilnika o tehničkim uslovima za vage sa neautomatskim funkcionisanjem klase tačnosti (III ("Službeni list SFRJ", br. 34/75).

3.2. Ukoliko se pregledom utvrdi da vaga ispunjava uslove pomenutog Pravilnika i ovog odobrenja, ista se ima žigosati.

3.3. Žigosanje vage vrši se na plombi koja obezbedjuje nagibnu napravu i na mestu za povremeni pregled.

Prilog: Crtež,

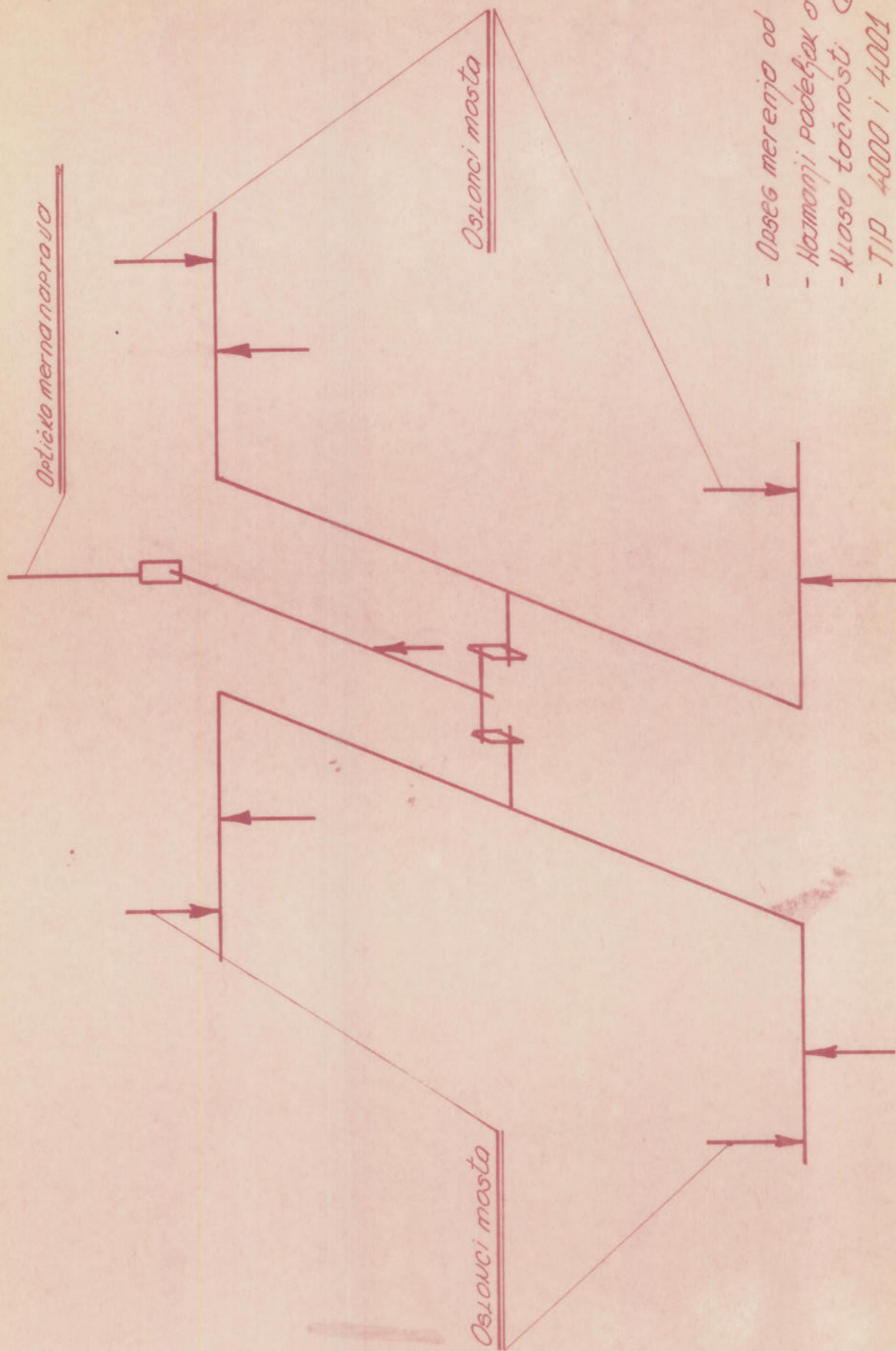
Co: Svim organizacionim  
jedinicama Zavoda,  
"Vaga" - Beograd  
ul. Dimitrija Tucovića br.6  
Redakcija "Glasnika" 3 x.



DIREKTOR  
*Milisav Vojčić*  
Milisav Vojčić, dipl. ecc.

KONTROLA MJERA I DRAGOĆENIH METALA

Br. 686  
r. e. 19 80 god.  
RIJEKA



- Doseg merenja od 5 do 150kg
- Najmanji podeležak  $\delta \approx 100$  g
- Klasa tačnosti: III
- TIP 4000 i 4001

KHEMATSKA ŠEMA VAŽA SA OPTIČKOM SKALOM  
I NAGIBNOM NAPRAVOM LOCIRAN. NA AERODMU SPLIT

PROIZVOĐAČ  
„TESTUT“-Pariz