



TS-Z a1.106-3 : 01/2007

**ZGORNJI USTROJ – PRITRDILNI SISTEM
PRITRDILNA PLOŠČICA 65 X 98 ZA KRETNICE S 45 IN S 49**

Uporaba:

Obvezna uporaba za nabavo.

Ključne besede:

Pritrdilna ploščica, bočna opora noge zunanjih (naležnih) tirnic.

Stanje izdaje, pripravil TO, datum objave (soglasje ministra):

Prva objava xx.02.2007



1.	Predmet in področje uporabe.....	2
2.	Izrazi in definicije.....	2
3.	Zveza z drugimi referenčnimi dokumenti.....	2
4.	Oblike in mere	3
5.	Masa	3
6.	Izdelava	3
7.	Označevanje.....	3

1. Predmet in področje uporabe

Specifikacija določa oblike in dimenzije pritrdilnih ploščic, ki se uporabljajo na menjalu kretnice tipa S 45 in S 49, v sklopu z drsnimi blazinicami in bočnimi oporami in služijo za bočno oporo noge zunanjih (naležnih) tirnic in njene pritrditve na podložno ploščo. Pritrdilne ploščice se uporabljajo pri obnovi in vzdrževanju kretnic.

2. Izrazi in definicije

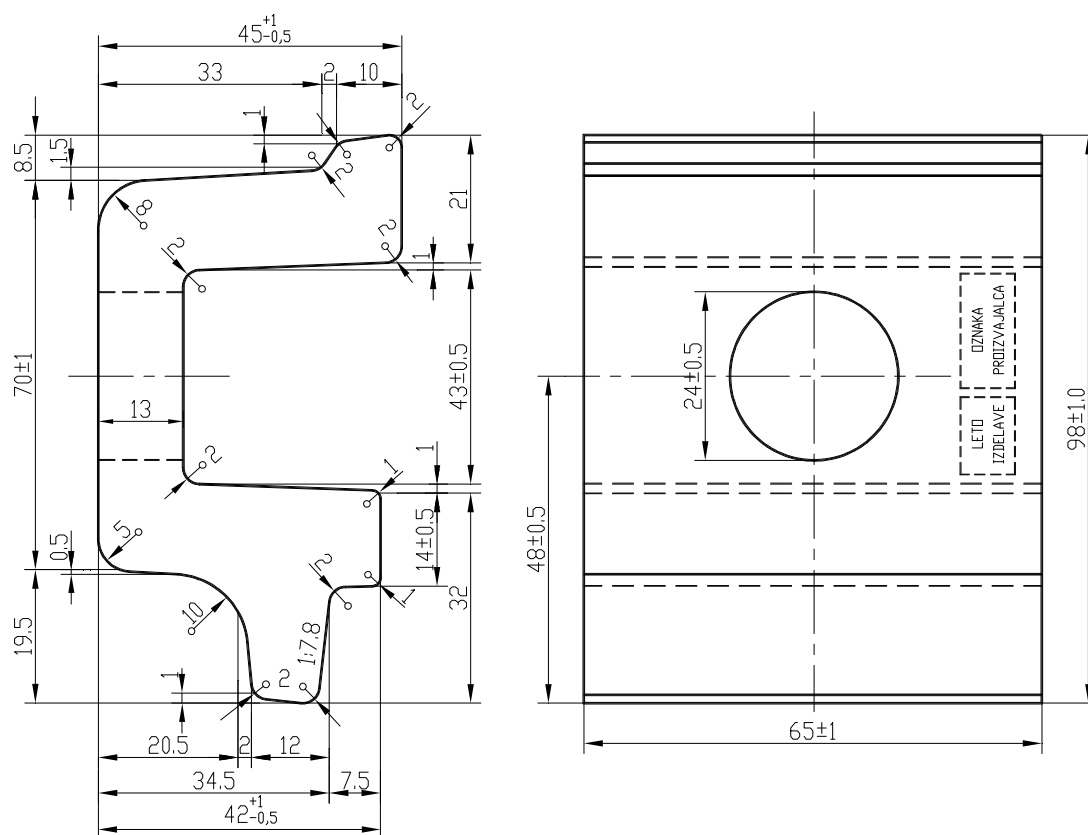
Pod vzdrževalne aktivnosti se razumevajo aktivnosti nabave, zamenjave dotrajanih ali poškodovanih delov, predpisani vzdrževalni posegi na obstoječi opremi železniške infrastrukture.

3. Zveza z drugimi referenčnimi dokumenti

- Pravilnik o projektiranju, gradnji in vzdrževanju zgornjega ustroja železniških prog,
- Pravilnik o ugotavljanju skladnosti in o izdajanju dovoljenj za vgradnjo elementov, naprav in sistemov v železniško infrastrukturo,
- TS-Z a1.106 - Zgornji ustroj - Pritrdilni sistem in vezni pribor - Tehnične zahteve za izdelavo in dobavo.

4. Oblike in mere

Oblike in mere pritrdilne ploščice po tej specifikaciji morajo biti v skladu z merami in tolerancami, mer označenimi na sliki.



5. Masa

Masa pritrdilnih ploščic po tej specifikaciji znaša 1,010 kg po kosu.

6. Izdelava

Za material, izdelavo, način preverjanja kakovosti in dobavo ploščic po tej specifikaciji veljajo določila specifikacije TS-Z a1.106.

7. Označevanje

7.1 V tehnični in drugi dokumentaciji in v naročilnicah se pritrdilne ploščice po tej specifikaciji označujejo z oznako:

Pritrdilne ploščice TS-Z a1.106-3

7.2 Ploščica mora biti označena po določilih specifikacije TS-Z a1.106.