

RADIONIČKI CRTEŽ - udžbenik, str. 18. – 21.

Prema njemu se u radionici izrađuje proizvod.
Sadrži podatke potrebne za izradu: dimenzije i vrstu materijala.
Može biti u uvećanom, prirodnom ili umanjenom mjerilu.

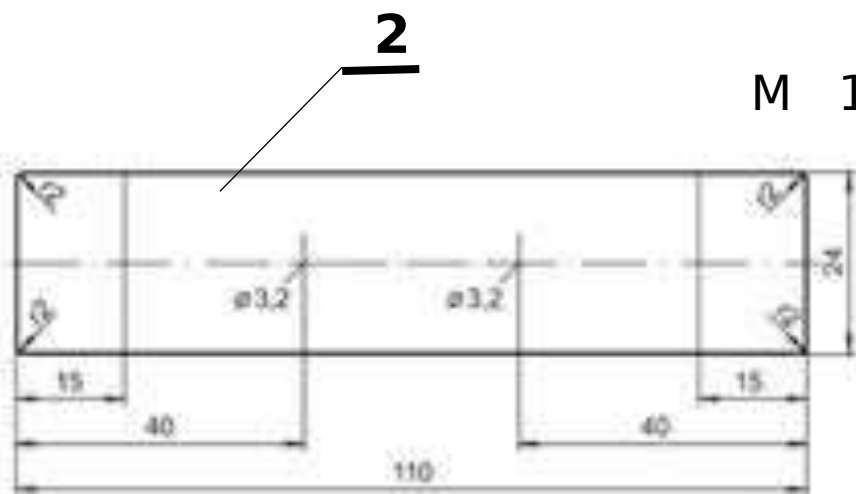
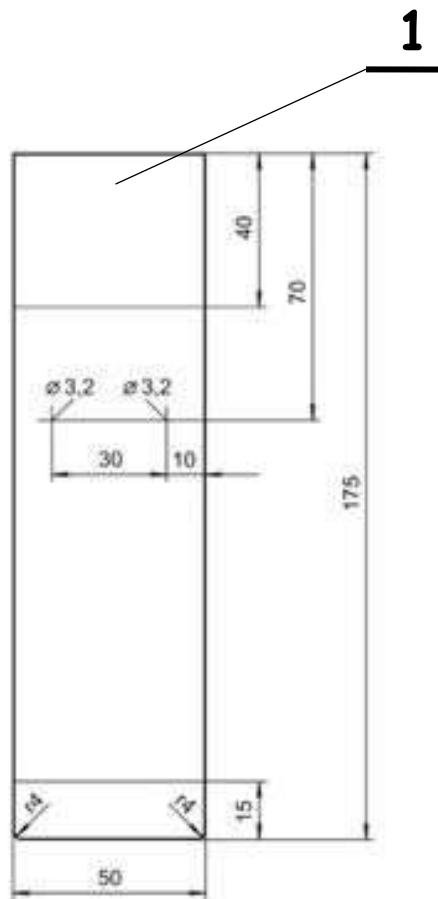
OKVIR - za uvez 20 mm – s lijeve strane !
- zbog mogućeg oštećenja 7 mm

ZAGLAVLJE i SASTAVNICA - tablica u donjem desnom uglu, uz okvir
- u njoj su podatci o svakom elementu (poziciji).

POZICIJE - pojedini elementi, označeni brojevima

ZADATAK-1: Radionički crtež „mini-vješalice“

ZADATAK-2: Radionički crtež staka za mobitel (RL 39.- 40.)



3	Zakovica	aluminij 3 x 11 mm
2	Prihvatnica	pocinčani lim 0,5mm
1	Postolje	pocinčani lim 0,5mm
POZ	NAZIV	MATERIJAL

STALAK ZA MOBITEL

DIMENZIJE SASTAVNICE:

	20mm	40mm	90mm
10mm	3	Zakovica	aluminij 3 x 11 mm
10mm	2	Prihvatnica	pocinčani lim 0,5mm
10mm	1	Postolje	pocinčani lim 0,5mm
10mm	POZ	NAZIV	MATERIJAL
10mm	STALAK ZA MOBITEL		

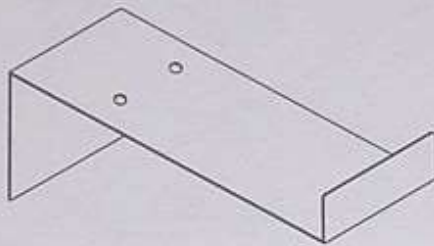
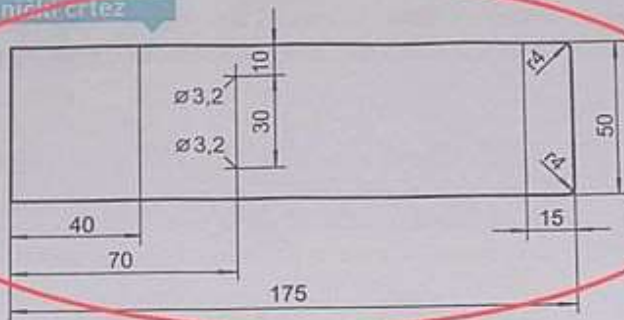
150mm

RADNI LIST RL - 40.

Stalak za mobitel

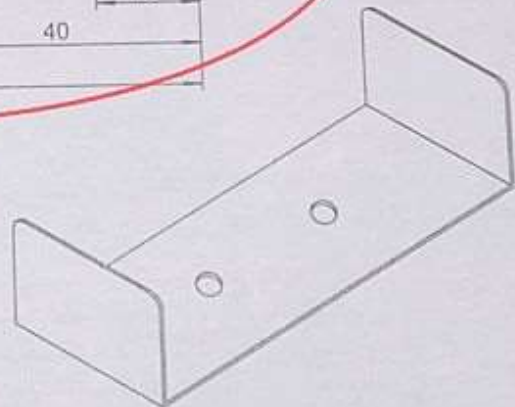
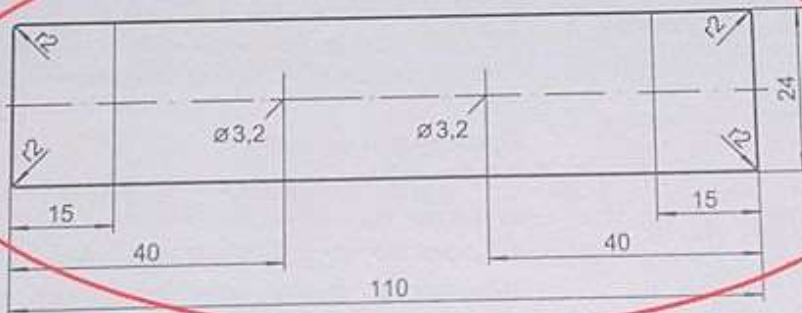
A. 3. 1. A. 3. 2. B. 3. 1. RL-2. 2. 3.

Radionički crtež



Poz.	Materijal	pocinčani čelični lim 0,5 mm	Radionički crtež br.	1
1	M 1 : 2	Naziv dijela	postolje	

Radionički crtež



Poz.	Materijal	pocinčani čelični lim 0,5 mm	Radionički crtež br.	2
2	M 1 : 1	Naziv dijela	prihvatanica	