

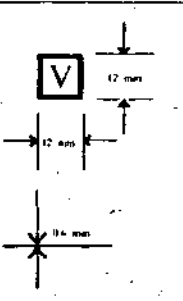
Priloga 1

**GRAFIČNI KAZALCI ZA PRIKAZOVANJE
PROSTORSKIH ELEMENTOV
OBRAMBE IN ZAŠČITE**

Ljubljana, marec 1994

I.

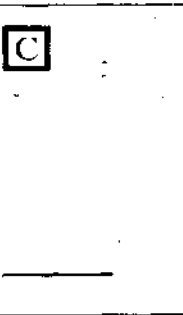
GRAFIČNI KAZALCI IZKLJUČNE RABE PROSTORA

1.	VOJASNICA S PRIPADAJOCO INFRASTRUKTuro	
	Tvorijo jo objekti s skupnim dvorščenskim prostorom in drugimi nenebenimi površinami zunanjosti varovanega območja, ki se koristijo za nastanitev, delo, usposabljanje in življenje stavov, enot in zavetkov TD.	
	Numerično se prikaže površina v ha.	

MEJA OBMOČJA

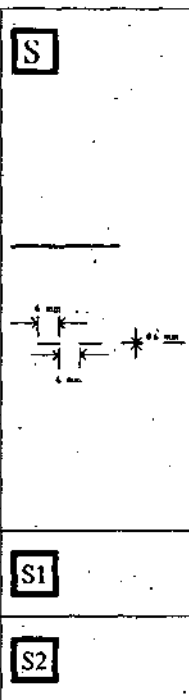
2.	VADBISCA, STRELICA IN POLIGONI	
	So območja namenjeno za upanje vojaških sposnosti, takšno uporabo kot je preizkušanje materialno tehničnih sredstev. Sem spadajo tudi nepekarita strelica, ki niso v območju vojašnega izrednatega obveznega naselja.	
	Meje območja in površine se prikazujejo grafično pri čemer so za meje območja, ki kolikor gre za vadbišče namenjena za izvajanje vojnega streljanja, vzame varnostna enota in podlaga izračunov možnih bateničnih poti.	

MEJA OBMOČJA

3.	CENTRI ZA USPOSABLJANJE IN IZOBRAZEVANJE	
	Obsegajo centre za vojsko šolstvo, obrambno in zasečno usposabljanje in izobrazevanje.	
	Grafično se prikažejo meje območja in površine. Strelica, čeudi so v območju centrov za obrambo in zasečno usposabljanje in izobrazevanje, se prikazujejo, kot zahteva Kazalec 2.	

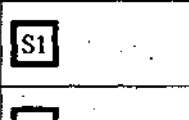
Numerično se prikaže površina v ha.

MEJA OBMOČJA

4.	SKLADISCA S PRIPADAJOCO INFRASTRUKTuro	
	So objekti namenjeni za skladiscenje prehrabitenih, materialnih in energetskih rezerv, MES, orozja in vojaške opreme. Upoštevajo se tista skladisca, ki so izdvojena izvenoma distociранa izven kroga vojasnice.	
	Grafično se prikazuje meja skladisnih kompleksov s goversino.	
	MEJA OBMOČJA	

VARNOSTNA MEJA ZA SKLADISCA MINSKO EKSPLOZIVNIH SREDSTEV

Okrug skladisca, ki so namenjena za skladiscenje minsko eksplozivnih sredstev in bojnih telov se grafično prikazuje tudi meja varovalnega območja, numerično pa radius zasečnega kroga v m. Za določitev varne oddaljenosti se uporabljajo predpisi, ki urejajo varstvo pri izdelavi in manipuliraju z razstrelivi in smodniki.

4.1.	SKLADISCA ZA BLAGOVNE IN DRUGE REZERVE	
4.2.	SKLADISCA VOJASKE OPREME, BOJNIH IN MINSKO EKSPLOZIVNIH SREDSTEV	
	MEJA VAROVALNEGA OBMOČJA	

OBMOČJA ZA UNICEVANJE NEEKSPLODIRANIE BOJNIH TELES

So zavarovana območja, na katerih so ločrasti tehnični objekti in sredstva za dezaktiviranje in razstrelijanje eksplozivnih telov in in preprečevanje izrijetja skoličivih snovi v ozračje in po zemljišču.

Grafično se prikazuje meja območja, ki je identična z varovalnim pasom in površina z razporeditvijo objektov in grafičnim znakom nemembnosti.

Numerično se prikazuje površina v ha, določen nadprtisk na skrajnem robu varovalnega pasu v kPa in radius varovalnega pasu v m.

MEJA VAROVALNEGA OBMOČJA

6.	OBMOČJE OBJEKTOV IN TRASE OMREŽJA UPRAVNIH IN DRUGIH FUNKCIONALNIH ZVEZ ISLJUŽBA OO, TOJ	Z
	Objekte in primarne trase zvez predstavljajo centri za obveščanje, razmestitveni in operativni objekti, vizuelne opazovalnice in trase zelenih zvez, ki skupaj z drugimi elementi tvorijo enoten sistem zvez za potrebe vodenja in poveljevanja ter opazovanja in obveščanja.	
	Območja objektov zvez se prikazujejo grafično z njihovim obsegom, površino, razporeditvijo objektov in ostrenimi grafičnimi znakom njihove namembnosti, kadar gre za območja objektov izven naselij. V območju naselij se območje objektov iz tega kazalca prikazuje te z grafičnim znakom namembnosti (npr. center za obveščanje, vizuelna opazovalnica, sirena itd.). Kazalec označuje tudi trase zelenih zvez z izhodiščem in zaključnim objektom. Izhodiščni objekti so v tem primeru centri OO, zaključeni pa: mesto priključne na PTT sistem, vizuelna opazovalnica, alarmna naprava in uporabniki neposredno povezani s centrom za obveščanje.	
	Grafično se prikazuje tudi za dosežene oziroma predvidene primarne povezave imenikov zvez v enotni sistem.	
	Numerično se prikazuje pri zelenih zvezah skupna dolžina in posamezne dolžine med izhodiščnim in zaključnim objektom v km.	
	MEJA OBMOČJA	
6.1.	CENTER ZA OBVEŠCANJE	Z1
6.2.	RAZMESTITVENI IN OPERATIVNI OBJEKTI	Z2
6.3.	VIZUELNA OPAZOVALNICA	Z3

6.4.	SIRENA	Z4
6.5.	JAVNE ZVEZE	Z5
6.6.	UPRAVNE ZVEZE	Z6
6.7.	ZVEZE TO	Z7
6.8.	TRASA ZICNE ZVEZE	*****

7.	OBJEKTI ZA PROIZVODNJO MINSKO EKSPLOZIVNIH IN DRUGIH OBOROZITVENIH SREDSTEV	O
	So kompleksi z objekti, v katerih se proizvaja minsko eksplozivna sredstva, bojna telesa in vzigelniki ter druga oborožitvena sredstva.	
	MEJA OBMOČJA	
	MEJA VAROVALNEGA OBMOČJA	
	Okrug - objekt za proizvodnjo minsko eksplozivnih in drugih oborožitvenih sredstev se grafično prikazuje meja varovalnega območja, numerično pa radius zaščitnega kruga v m. Za določitev varne oddaljenosti se uporabljajo predpisi, ki urejajo varstvo pri izdelovanju in manipulirjanju z razsredljivi in smodniki.	

8.	OBMOČJA IN OBJEKTI TERITORIALNE OBMOČJE ZA OPERATIVNE IN BOJNE NALOGE Z INFRASTRUTURNIM OMREŽJEM (POVELJNISKA MESTA, OGNJENI POLOZAJI)	U
	Prikazujejo se distancirana območja ali objekti izven območij vojske. Območja so namenjena za razmestitev tehničnih podсистемov, poveljev in ekip za operativno delo. Funkcionira že v miru, v vojni pa ohranja svoj značaj. Sem razvrščamo predvsem rakete in izstrelišča, druge posebej urejene bojne položaje in radarske postaje.	
	Grafično se prikazuje površina in meja območja.	
	Numerično se prikazuje zemljisce v ha.	
	MEJA OBMOČJA	

9.	OBMOČJA LETALIŠČ, VZLETNO PRISTAJALNIH STEZ IN HELIODROMOV	L
	Območja letališč vzletno pristajalnih stez in heliodromov se prikazuje grafično z mejo območja, ki obsegajo tudi operativni prostor za vkrečevanje, natovarjanje in oskrbovanje.	
	Numerično se izkazuje površina območij v ha pri vzletno pristajalnih stezah in v m ² pri heliodromih. Pri vzletno pristajalnih stezah se poda se dolžina in sirina steze v m in določeni osni pritisk.	
	MEJA OBMOČJA	
	MEJA VAROVALNEGA OBMOČJA	
9.1.	LETALIŠČE	L1
9.2.	VZLETNO PRISTAJALNE STEZE	L2
9.3.	HELIODROM	L3
	Heliodromi so označena in urejena območja namenjena za pristajanje in vzletanje helikopterjev, naletanje ali odvajanje tovora ter oskrbo helikopterjev in posadk.	

II.

GRAFIČNI KAZALCI MOŽNE IZKLJUČNE RABE PROSTORA

1.	OBMOČJA ZA EVAKUACIJO PREBIVALSTVA IN NJEGOVO NASTANITEV	
	Območje se prikaže območja za evakuacijo in nastanitev ter oznamuje prometne komunikacije, ki se bodo koristile. Za ostalo infrastrukturo uporabljajo se prikazuje z grafičnim znakom le mesta priključitve na javno infrastrukturo.	
	Prikaze se število zmogljivosti površine in število predvidenih evakuirancev.	
1.1.	OBMOČJA ZA EVAKUACIJO PREBIVALSTVA	
	MEJA OBMOČJA	
1.2.	OBMOČJA ZA NASTANITEV PREBIVALSTVA	
	MEJA OBMOČJA	
1.3.	PRIKLJUČEK NA JAVNO INFRASTRUKTURU	
1.4.	PROMETNA KOMUNIKACIJA	
2.	OBMOČJA ZA POKOP LJUDI IN ŽIVALI	
	Območje se prikaže meja območja skupaj s pripadajočim grafičnim znakom.	
	Numerično pa površina v ha.	
2.1.	OBMOČJA ZA POKOP LJUDI	
	MEJA OBMOČJA	
2.2.	OBMOČJA ZA POKOP ŽIVALI	
	MEJA OBMOČJA	

3.	OBMOČJA ZA DEPONIJO RUSEVIN	
	Grafično se prikaže meja območja s pripadajočim grafičnim znakom.	

4.	OBMOČJA ZA DEKONTAMINACIJO LJUDI ŽIVALI IN DRUGIH DOBRIN	
	Grafično prikazemo mejo območja s pripadajočim grafičnim znakom in razpredelitev dekontaminacijskih postaj ter znakom njihove namennosti.	
	Numerično pa zmogljivost posamezne dekontaminacijske postaje.	
	MEJA OBMOČJA	
4.1.	DEKONTAMINACIJA LJUDI	
4.2.	DEKONTAMINACIJA SREDSTEV	
4.3.	DEKONTAMINACIJA ŽIVALI	
4.4.	ODLAGALISCE KONTAMINIRANIH ODPADKOV	

5.	OBMOČJA MOZNIH LETALIŠC, VZLETNU PRISTAJALNIM STEZ IN HELIODROMOV	
	Območja moznih letališč, vzletno pristajalnih stez in heliodromov se prikaže grafično z mejo območja, ki obsega tudi operativni prostor za vkrčevanje, natovarjanje in oskrbovanje.	
	Numerično se prikaže površina območij v ha pri meznih vzletno pristajalnih stezah in v m ² pri heliodromih. Pri moznih vzletno pristajalnih stezah se poda še dolžina in širina steze v m in dovoljeni osni pritisk.	
	MEJA OBMOČJA	
5.1.	MOZNO LETALIŠCE	
	Pod moznimi letališči so misljena območja, ki nimajo statusa letališča, vendar ustrezajo normativom ali jih je možno, v kratkem času prilagoditi za vzletanje in pristajanje vojaških in drugih letal.	
5.2.	MOZNA VZLETNO PRISTAJALNA STEZA	
5.3.	HELIODRÓM	

III.

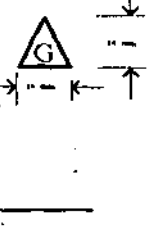
GRAFIČNI KAZALCI OMEJENE IN NADZOROVANE RABE PROSTORA

1. OBMOČJA OBVEZNE GRADNJE ZAKLONISC

Določajo se na podlagi ocene ogroženosti območij zaradi vojnih razdelanj v skladu s predpisi.

Gradivo se prikazuje meje območij s pripadajočim grafičnim znakom.

MEJA OBMOČJA



2. OBMOČJA OGROŽENOSTI ZARADI PORUŠITVE VISOKIH PREGRAD

Sa naseljoma, proizvodnina in pridelovalnina območja, ki so ogrožena zaradi poplav kot posledica porušitve visokih pregrad (jezov).

Določijo se na podlagi ocene posledic udarnega vala, pri čemer se grafično označujejo meje območij in površin s pripadajočim grafičnim znakom. Numerično pa število ogroženih prebivalcev in ter površino zemljišča v ha.

MEJA OBMOČJA

