



# SPREMLJANJE PROJEKTOV

**PROJEKT je ciljno usmerjen proces**

**... je enkraten in neponovljiv proces**

?

**... je vodljiv proces**

**... je členjen na zaporedne dejavnosti**

**... je časovno omejen**

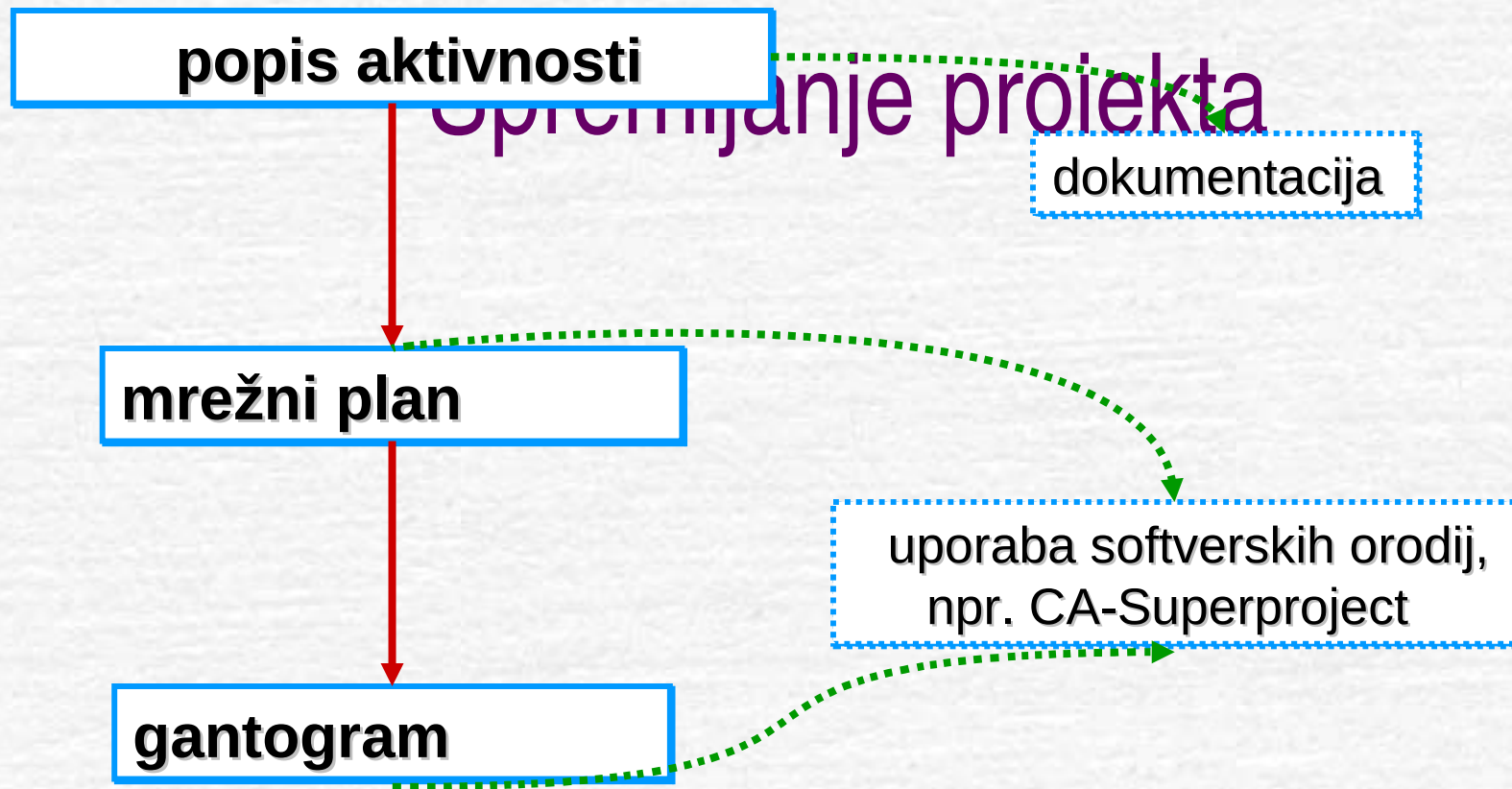
**... je povezan s stroški**

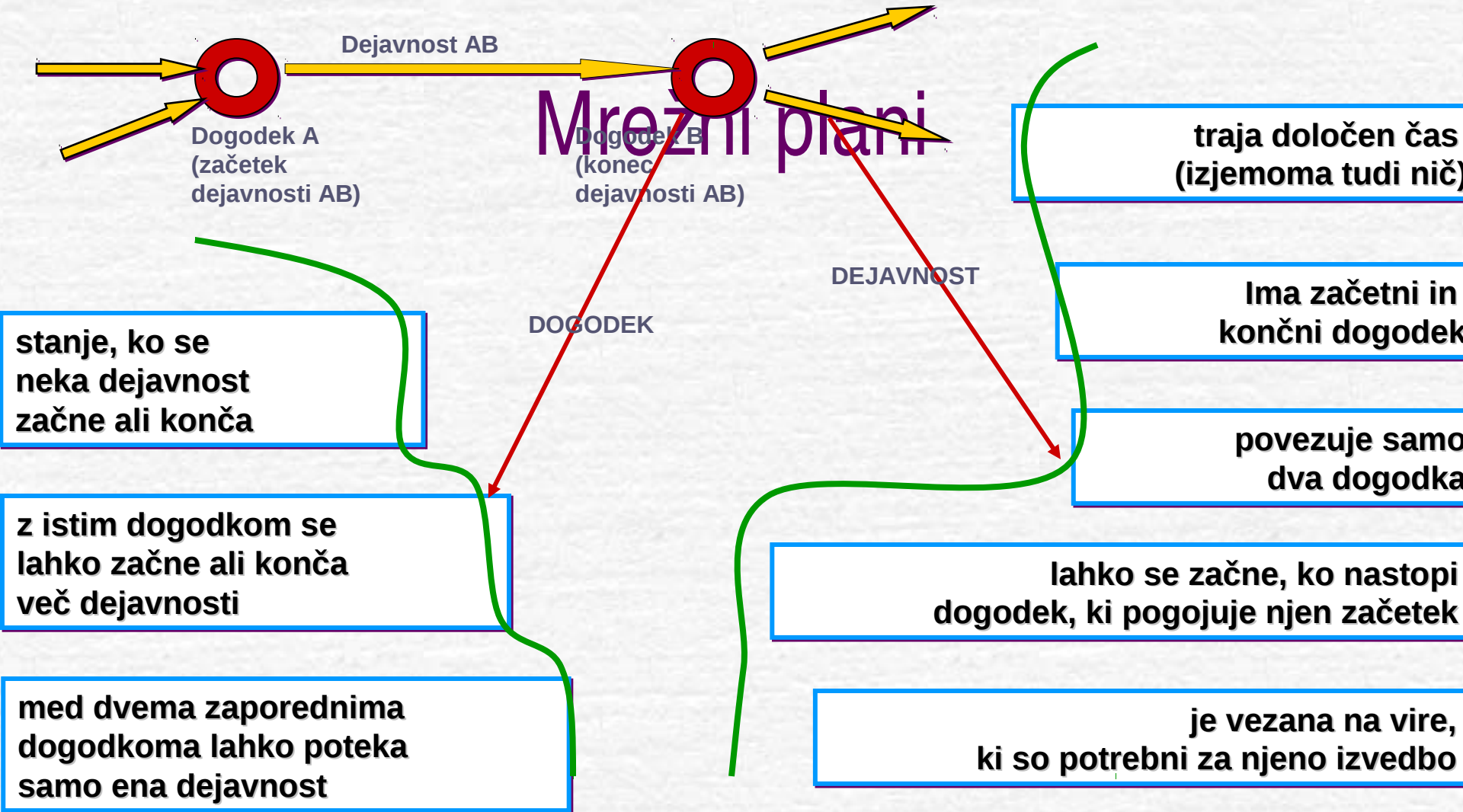
**... uporablja določene vire (resurse)**

**... se izvaja v specifični organizacijski obliki**

**... je predviden za skupinsko delo**

**... je povezan s tveganjem**





*primer: Projekt razvoja izdelka*

Mrežni plani

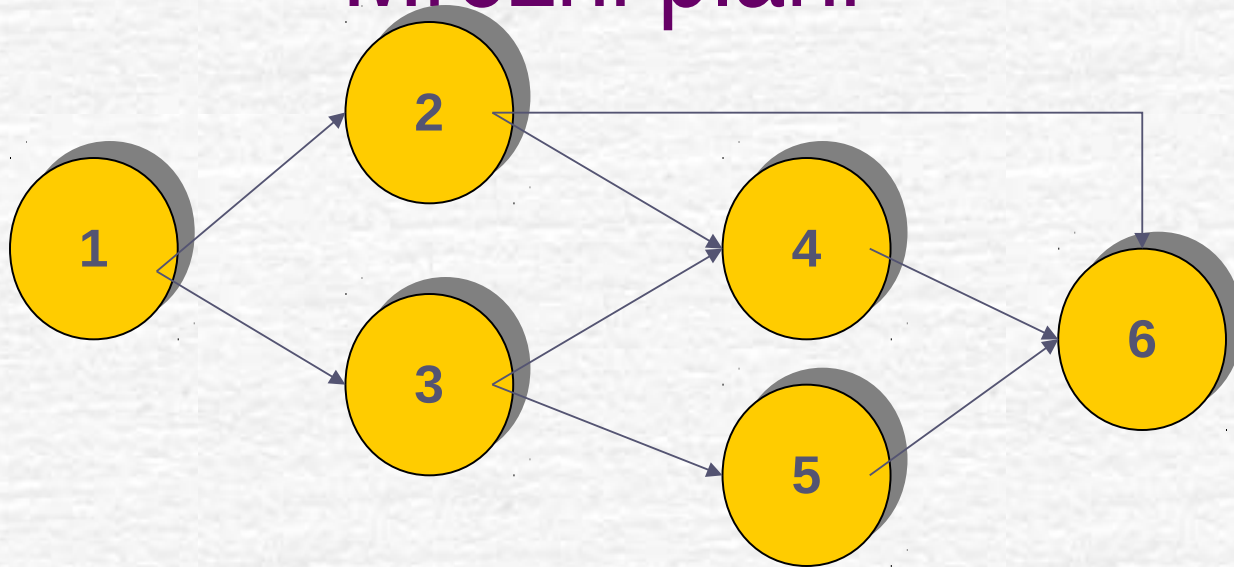
Zanima nas:

Dejavnosti in trajanje v tednih:

<i>Kako bo projekt potekal?</i>	št. dej.	dejavnost	traja nje
<i>Koliko časa bo trajal?</i>			
<i>Katere so kritične dejavnosti?</i>	1	DEFINICIJA ZAHTEV NAROČNIKOV	2
<i>Kdaj začnemo in kdaj končamo posamezno dejavnost?</i>	2	RAZVOJ IZDELKA	2
<i>Kdo bo sodeloval in kdaj?</i>	3	PRIPRAVA TEHNOLOŠKIH POSTOPKOV	4
<i>Koliko bo vse skupaj stalo?</i>	4	IZDELAVA PROTOTIPA	1
	5	PRIDOBIVANJE ATESTOV	3
	6	POIZKUSNA PROIZVODNJA	3

*primer: Projekt razvoja izdelka*

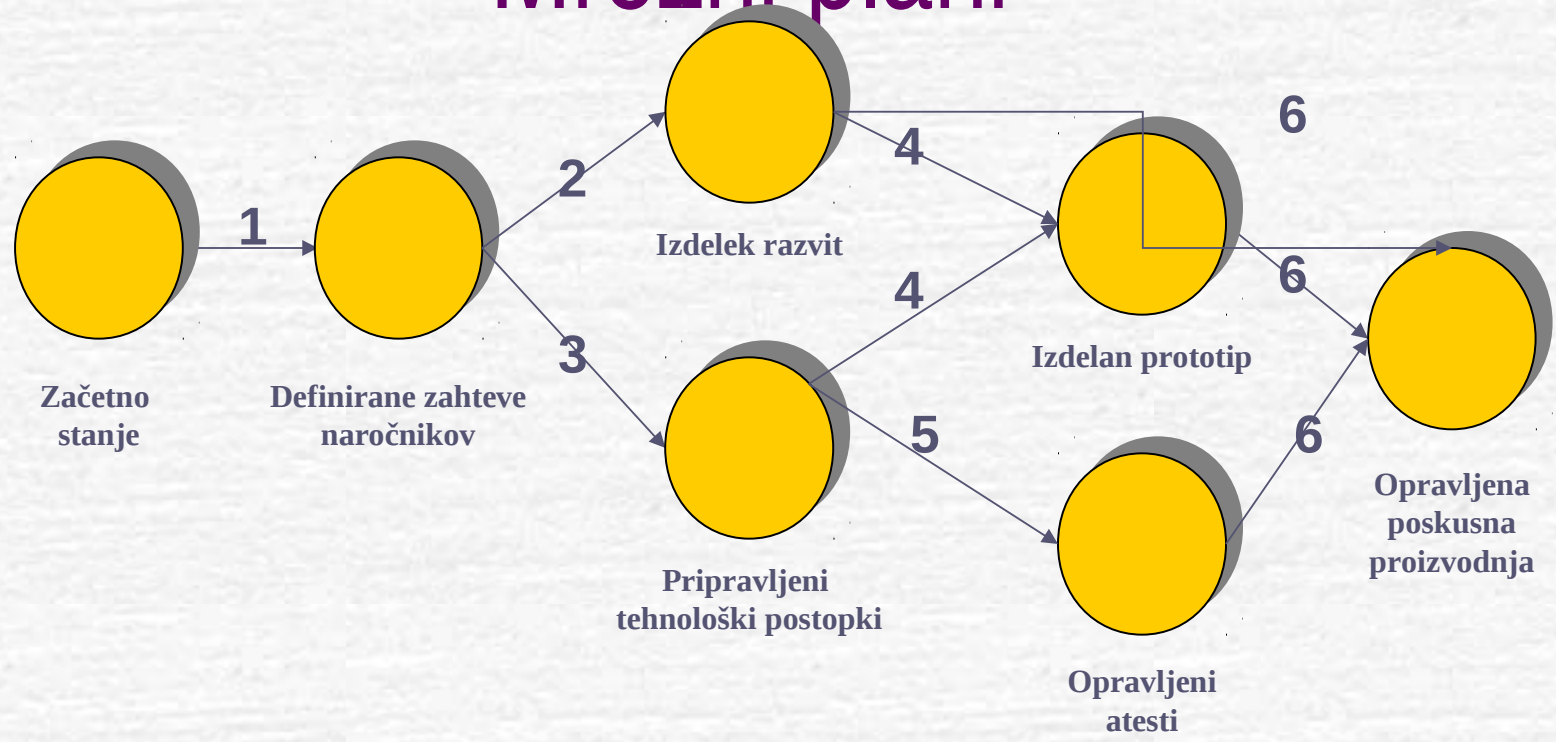
## Mrežni plani



**dejavnostno** orientiran mrežni plan  
(puščice kažejo, kako se dejavnosti povezujejo)

**primer: Projekt razvoja izdelka**

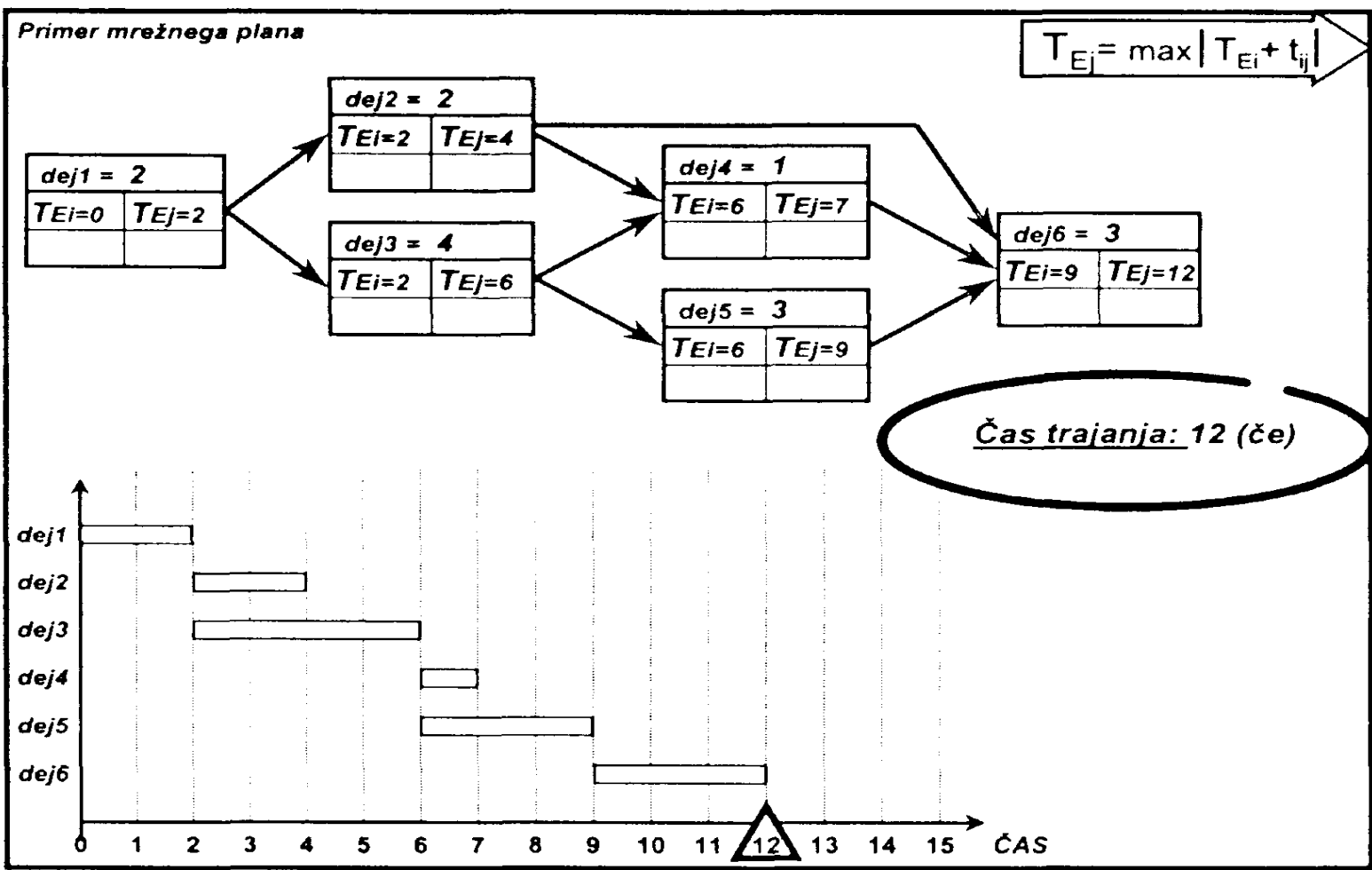
# Mrežni plani



**dogodkovno** orientiran mrežni plan  
(puščice kažejo dejavnosti)

# Mrežni plani

*primer: Projekt razvoja izdelka*

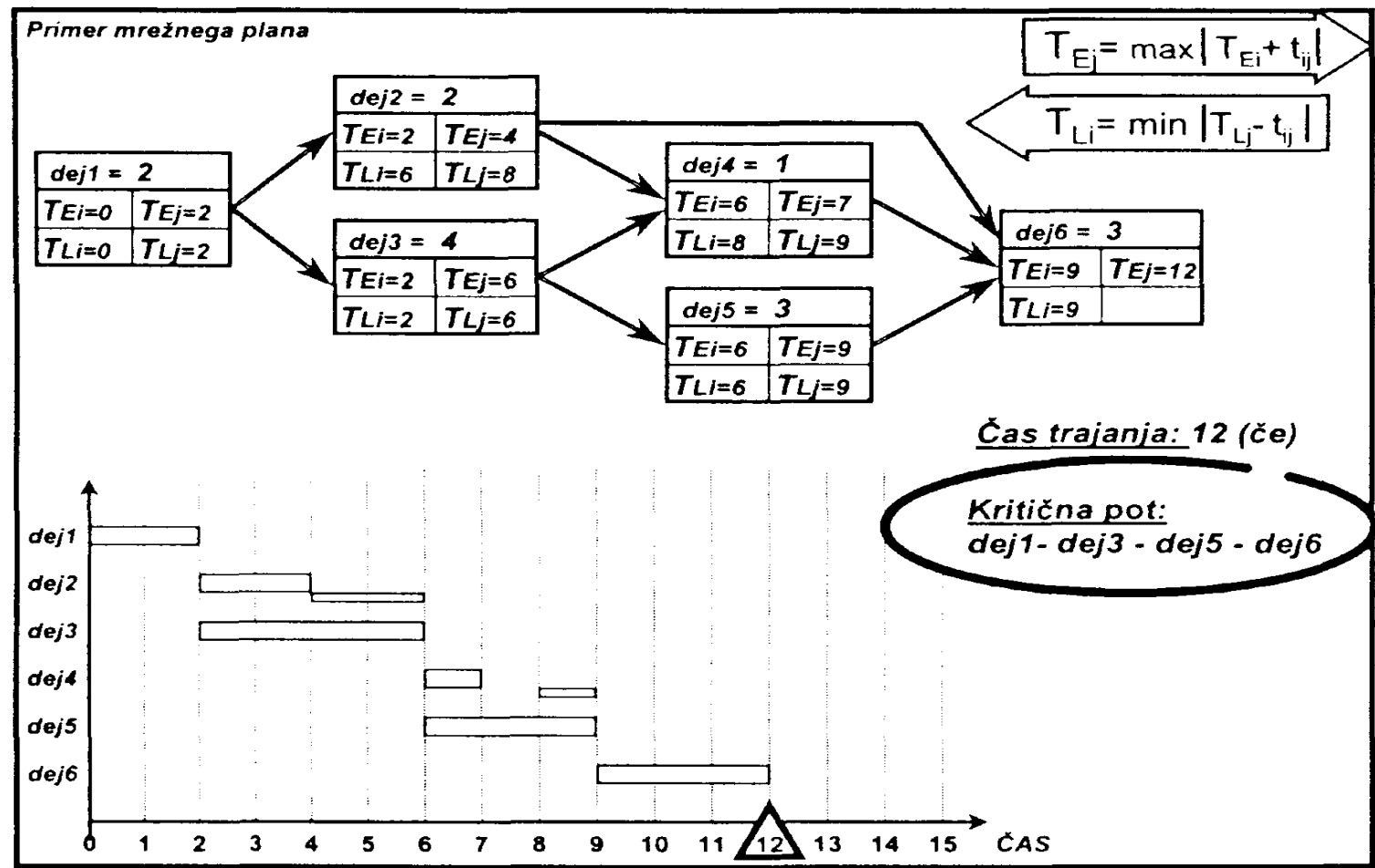


gantogram projekta z izračunom časa trajanja



# Mrežni plani

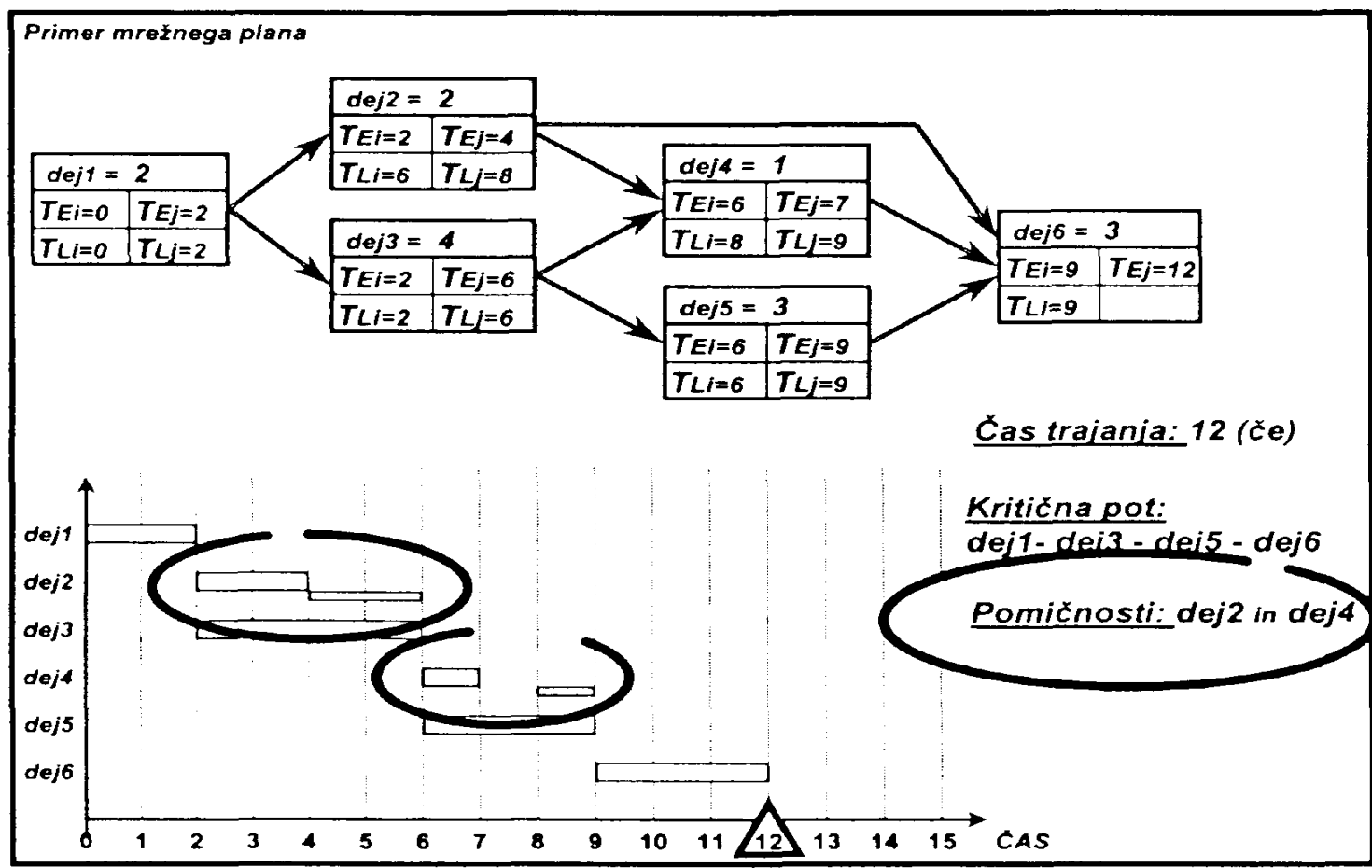
**primer: Projekt razvoja izdelka**



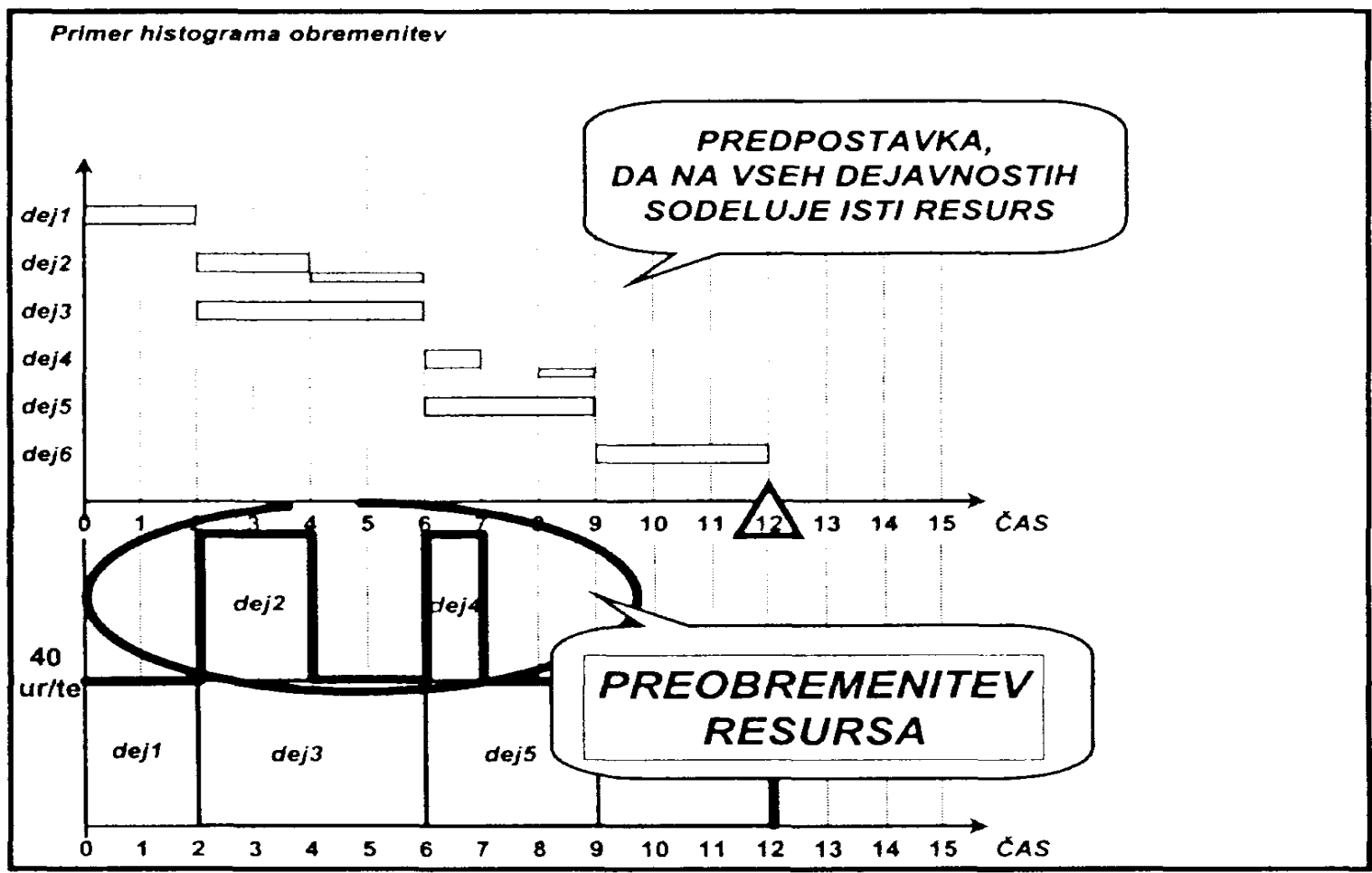
ugotovitev kritične poti

# Mrežni plani

*primer: Projekt razvoja izdelka*



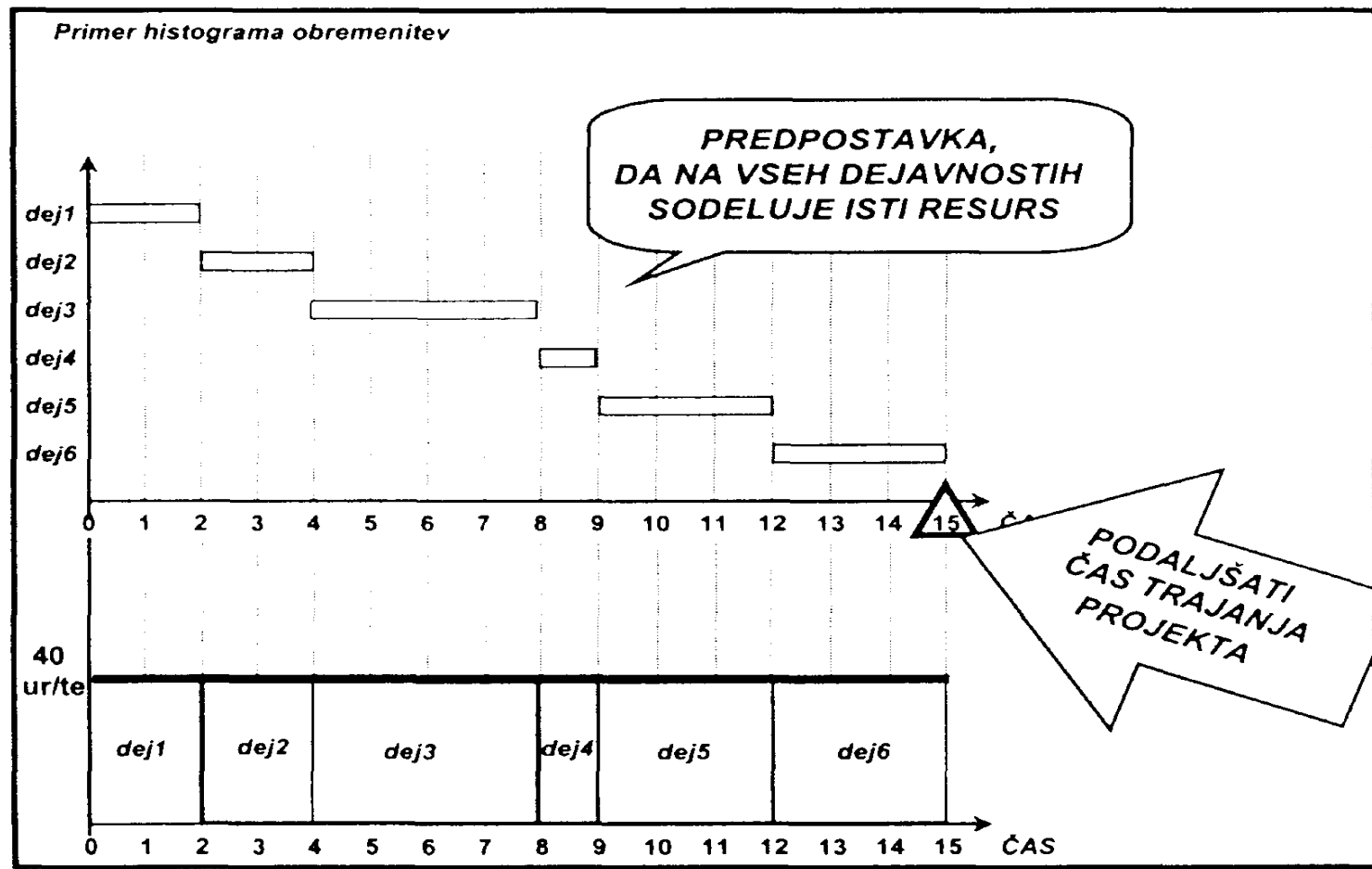
ugotovitev pomičnosti dejavnosti



ugotovitev obremenitve resursov

# Mrežni plani

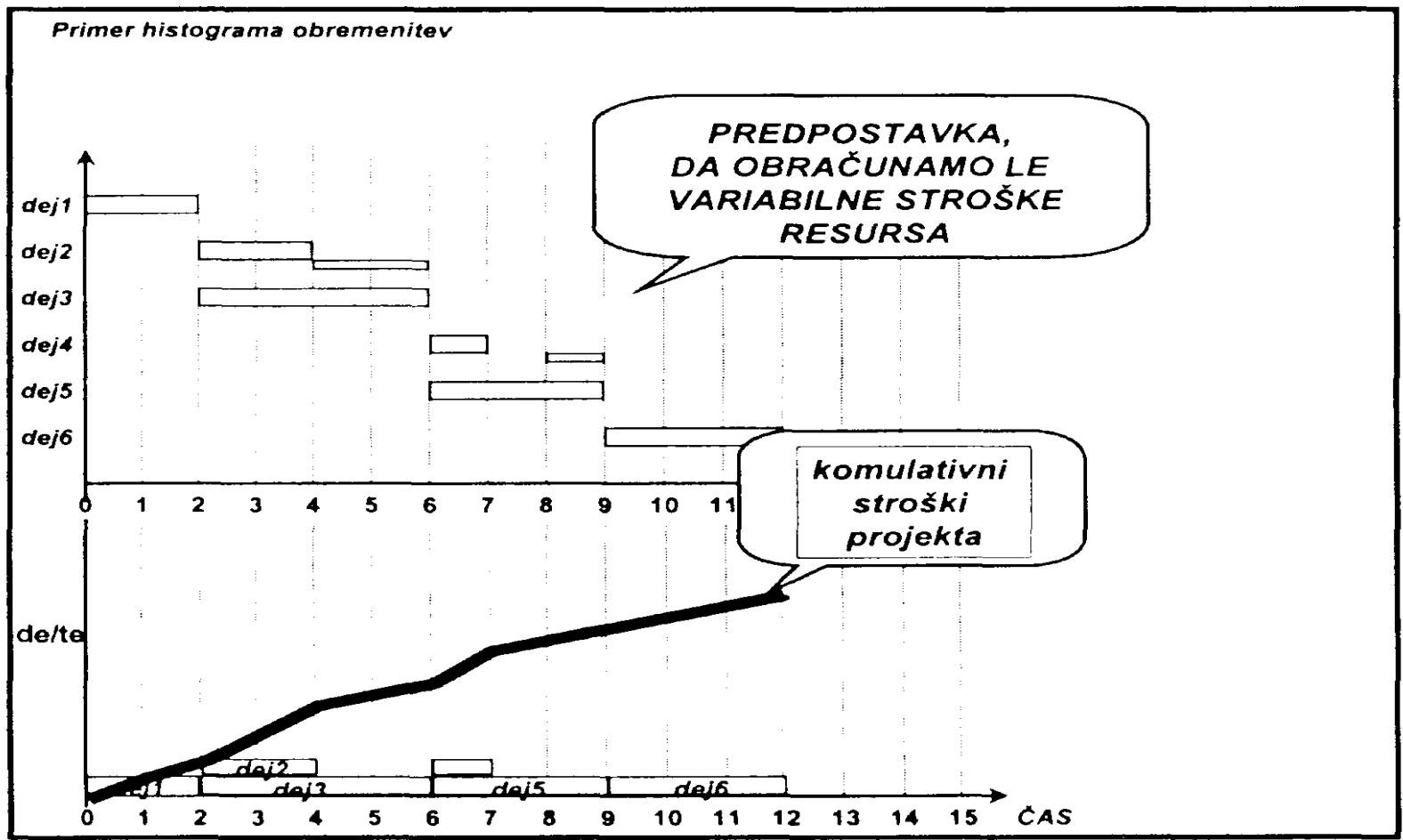
**primer: Projekt razvoja izdelka**



popravek časa zaradi zmanjšanja obremenitve resursa

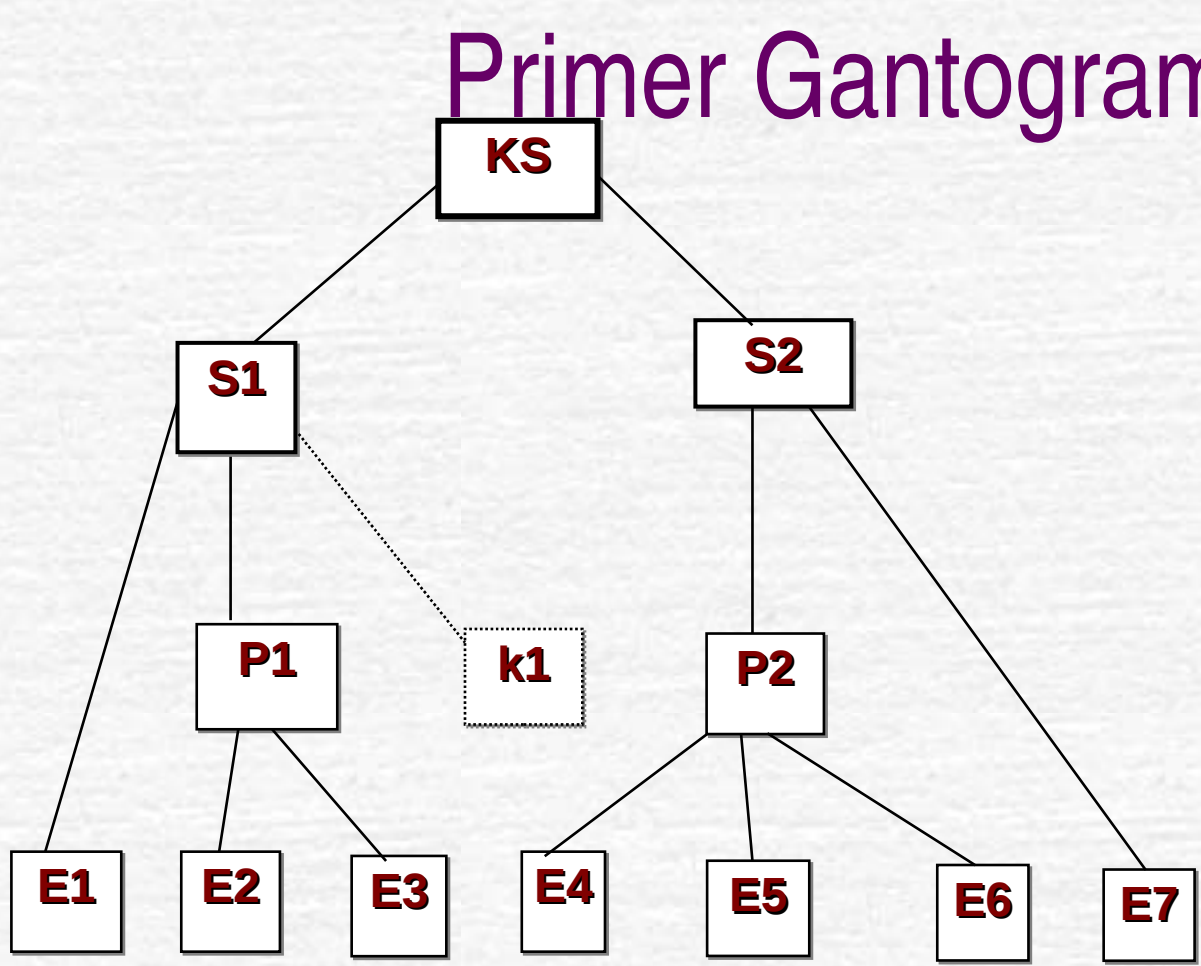
# Mrežni plani

**primer: Projekt razvoja izdelka**



prikaz stroškov projekta

# Primer Gantograma



Sest. del	NU
E1	4
E2	2
E3	9
E4	6
E5	3
E6	7
E7	6
P1	8
K1	(7)
P2	7
S1	2
S2	3
KS	2

# Primer Gantograma

