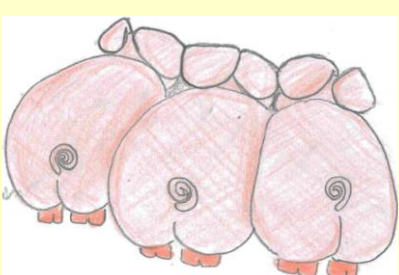


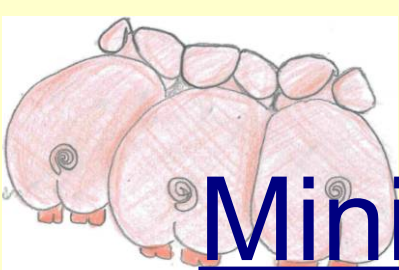
Ureditev hlevov



Pitovna čreda

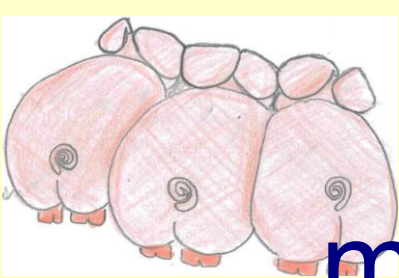
- Velikost skupine: 20-25, 35 ali celo več
- Pravokotna oblika: vsaj 2:1, tudi 4:1
- Ležalne površine: ogrevanje, pokrita ležišča
- Razporeditev opreme, da se poti ne križajo
- Minimalne neovirane površine
- Dovolj prostora pri koritu ali krmilniku:
(s - širina v mm, W – končna masa v kg)

$$s=60\times W^{0,33}$$



Minimalni standardi za pitovno čredo

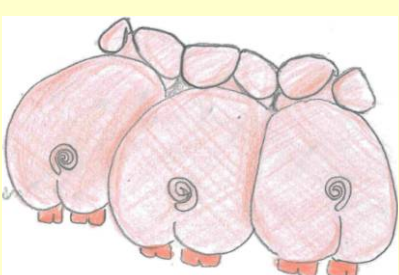
Telesna masa (kg)	Minimalni pogoji	Ukrep <u>DŽ</u>
do 10 kg	0,15	0,17
10 - 20 kg	0,20	0,22
20 - 30 kg	0,30	0,33
30 - 50 kg	0,40	0,44
50 - 85 kg	0,55	0,61
85 - 110 kg	0,65	0,72
nad 110 kg	1,00	1,10



Minimalna širina rešetk in maksimalna širina rež pri prašičih

Kategorija prašičev	Maksimalna širina rež (mm)	Minimalna širina rešetk (mm)
Pujski	11	50
Tekači	14	50
Pitanci	18	80
Mladice in svinje	20	80

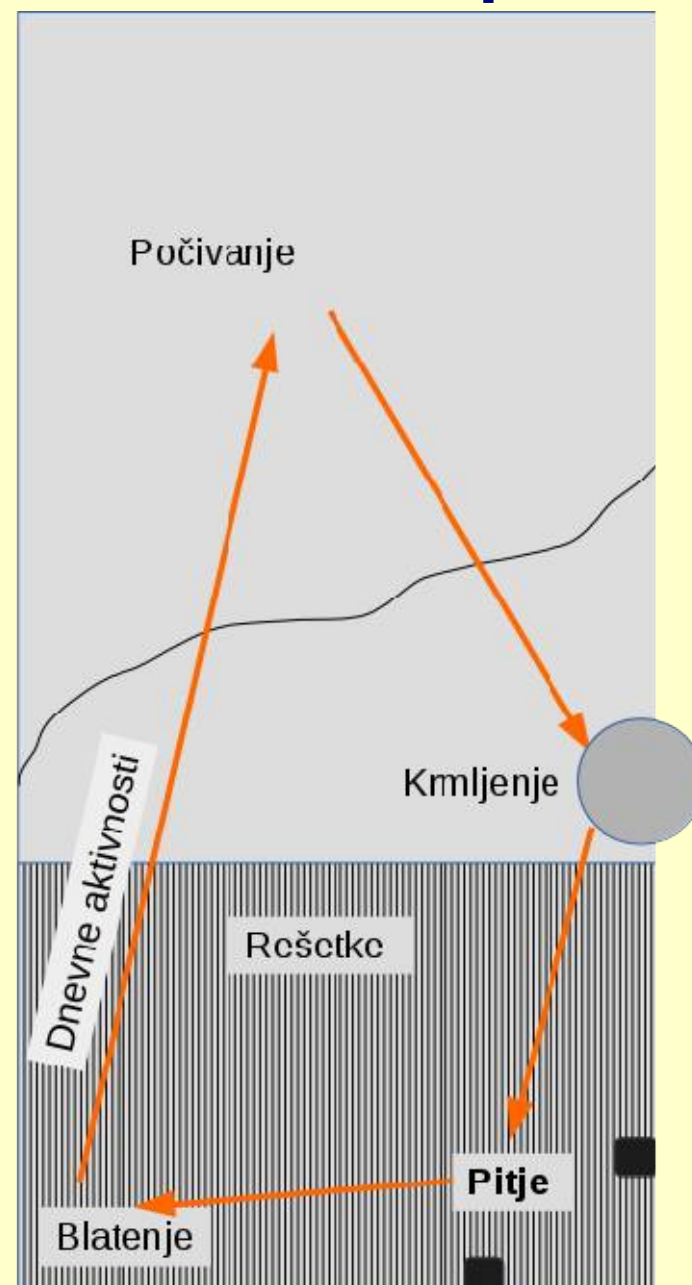
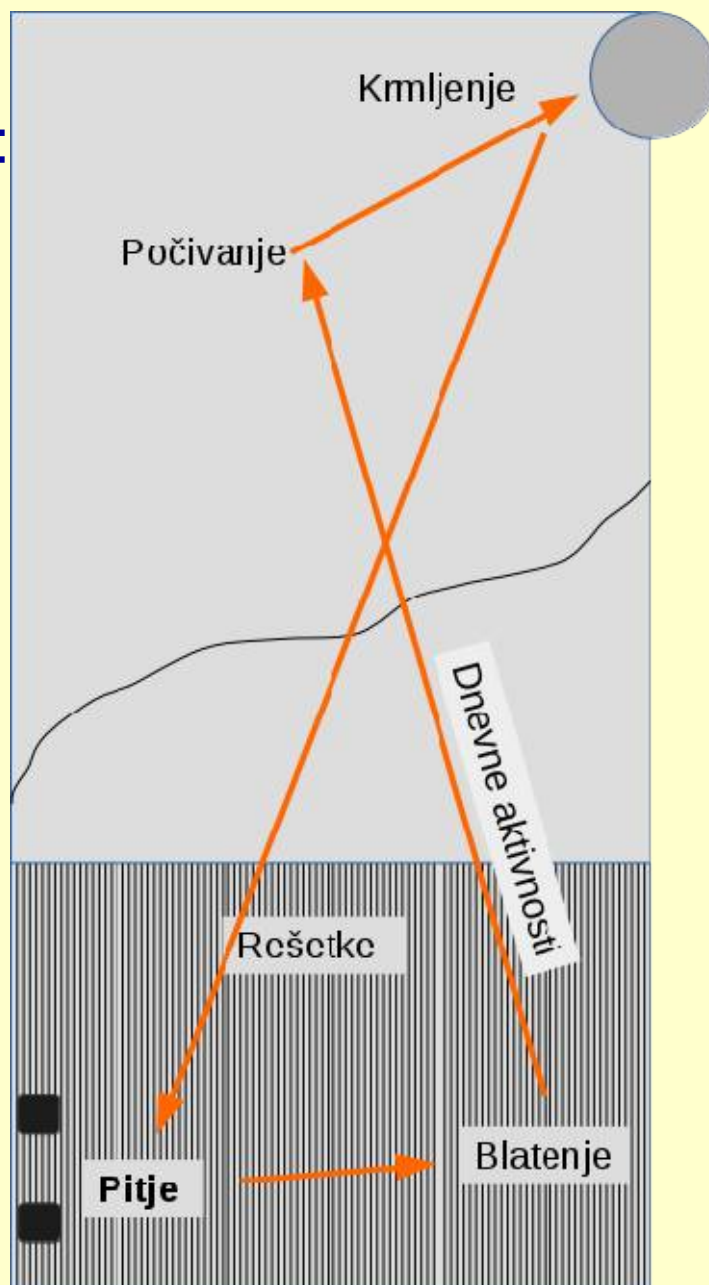
Vir: Pravilnik o zaščiti rejnih živali (ULRS, 2010) in (2008/120/ES, 2009)

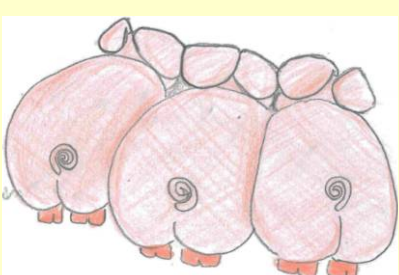


Funkcionalnost kotca v skupini

Razporeditev opreme:

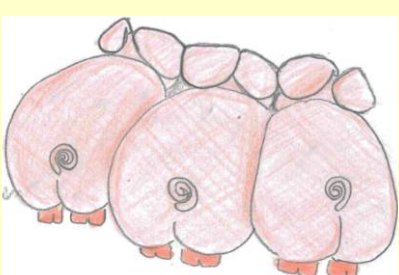
- Higiena kotca
- Agresija (grizenje repov)
- Prireja



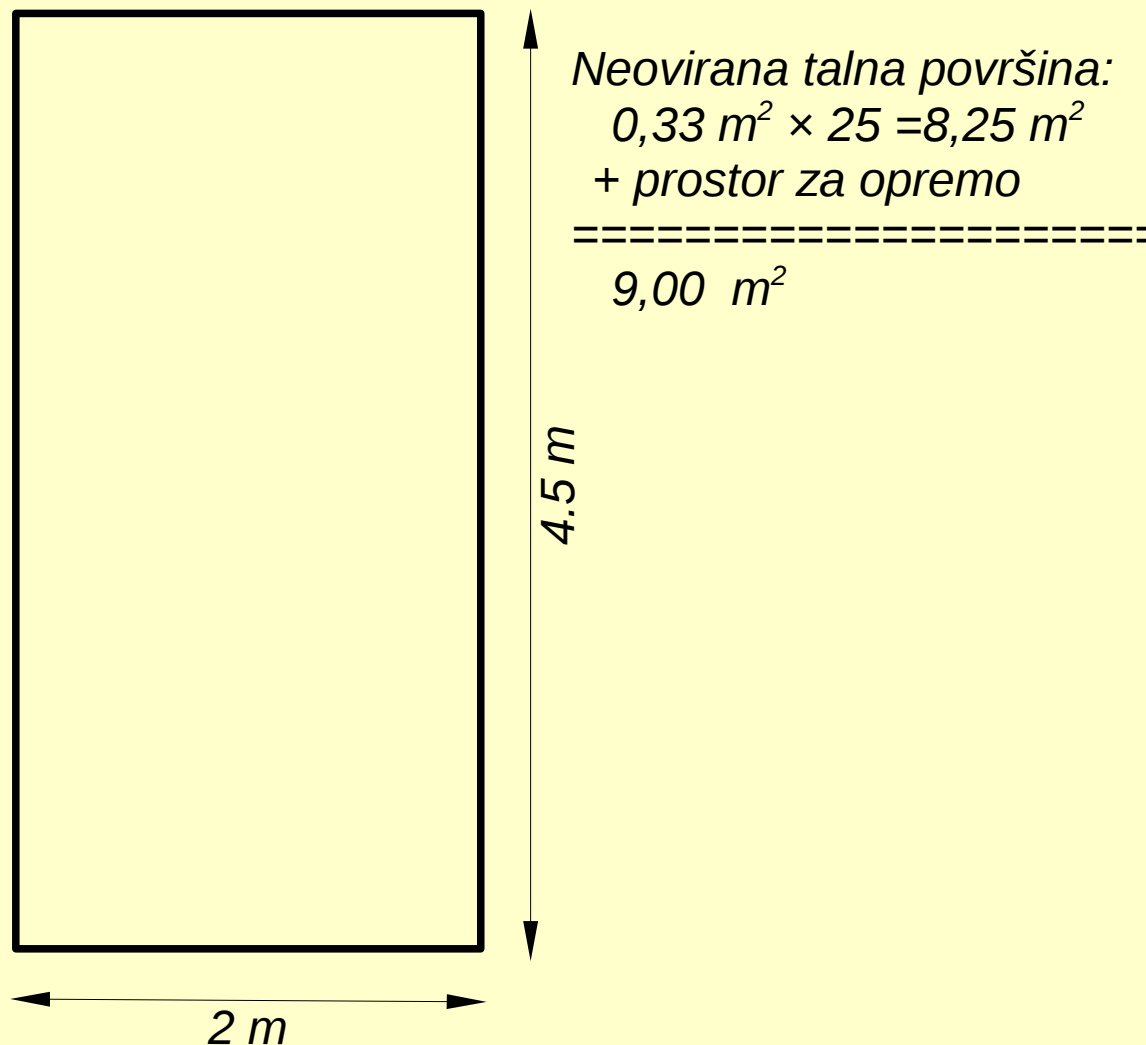


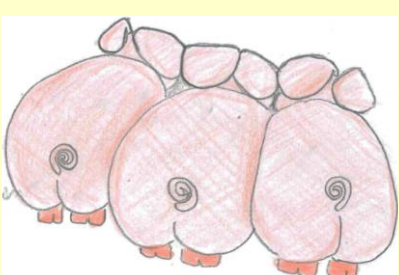
Vzrejališča - oddelek za tekače



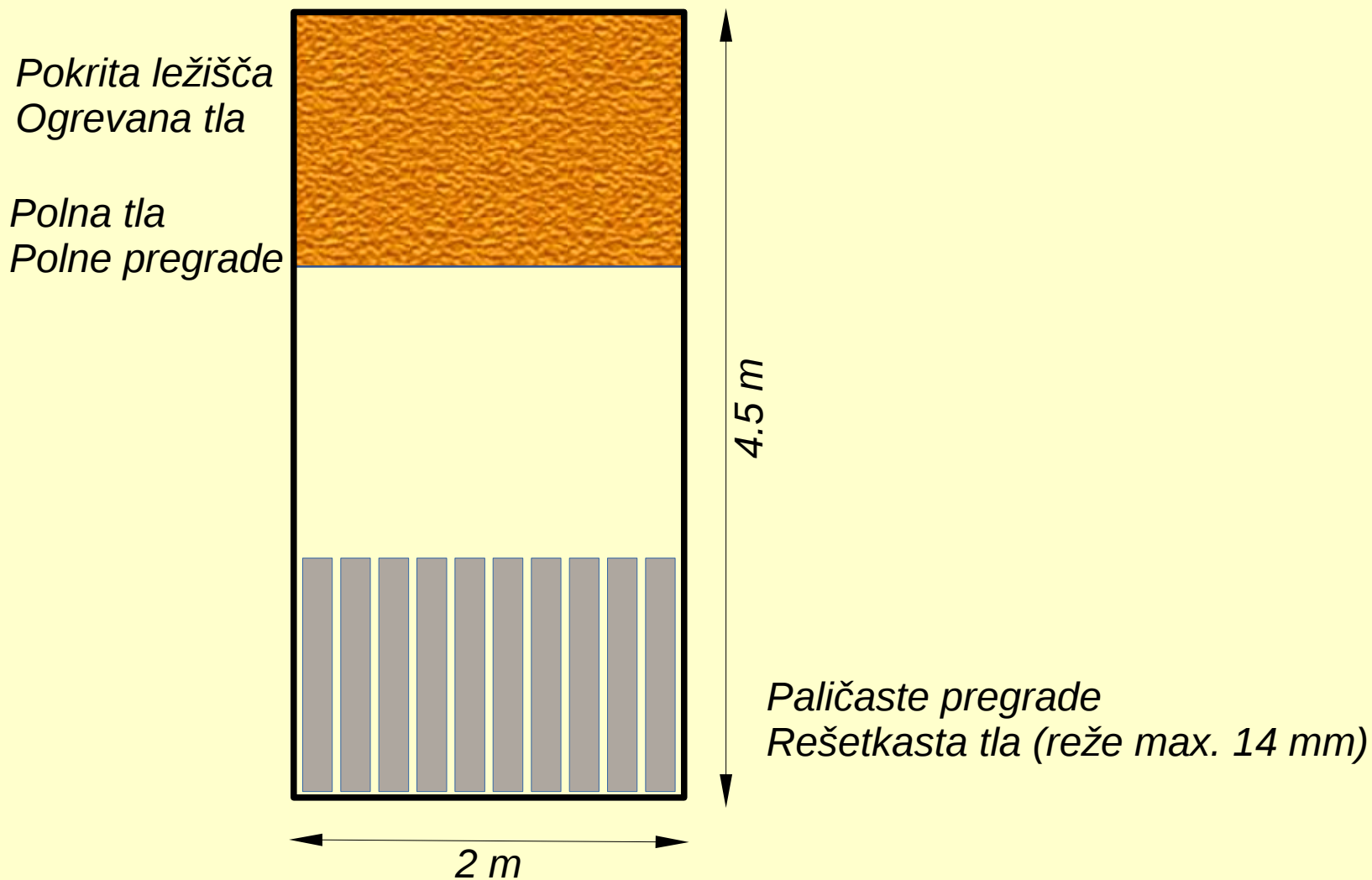


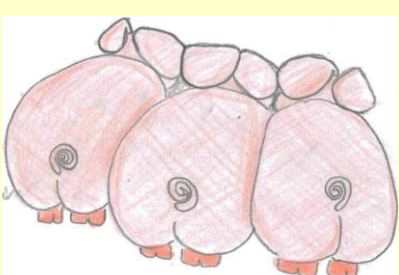
Kotec za 25 tekačev



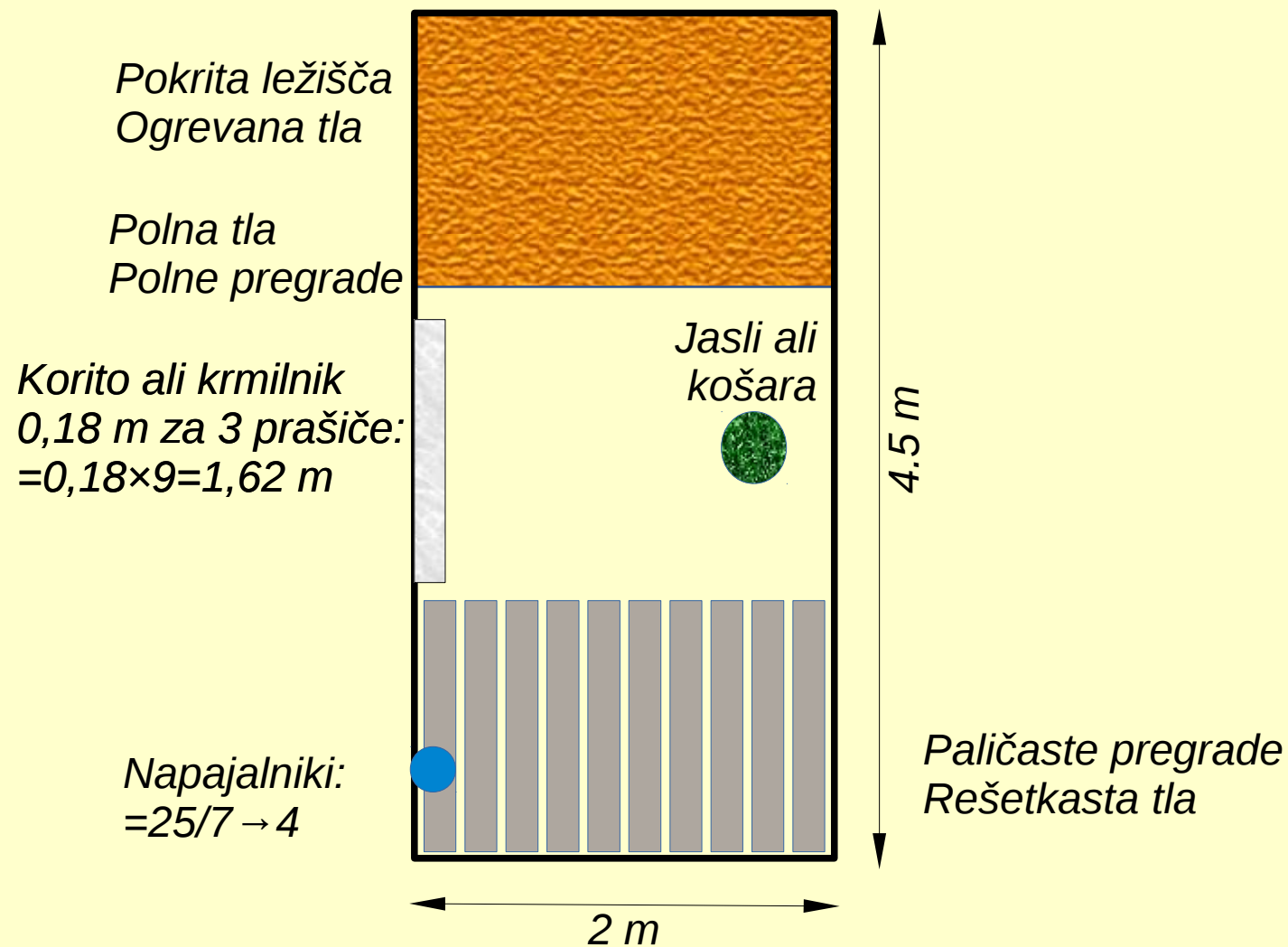


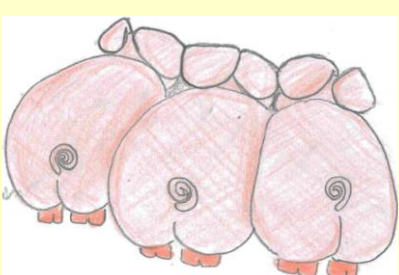
Kotec za 25 tekačev



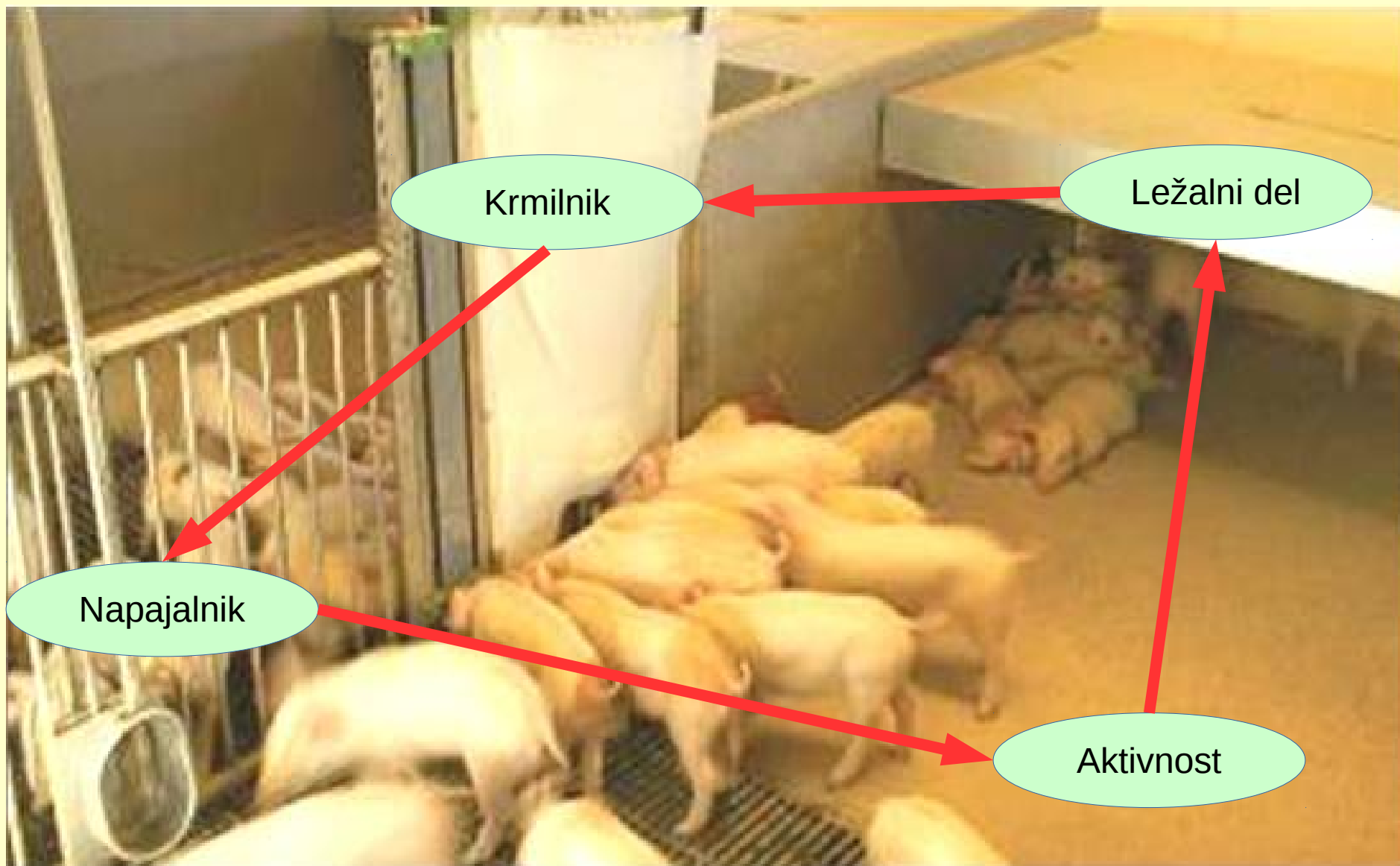


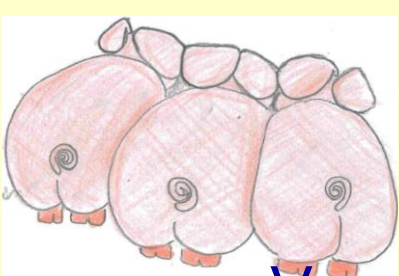
Kotec za 25 tekačev z dvojno klimo





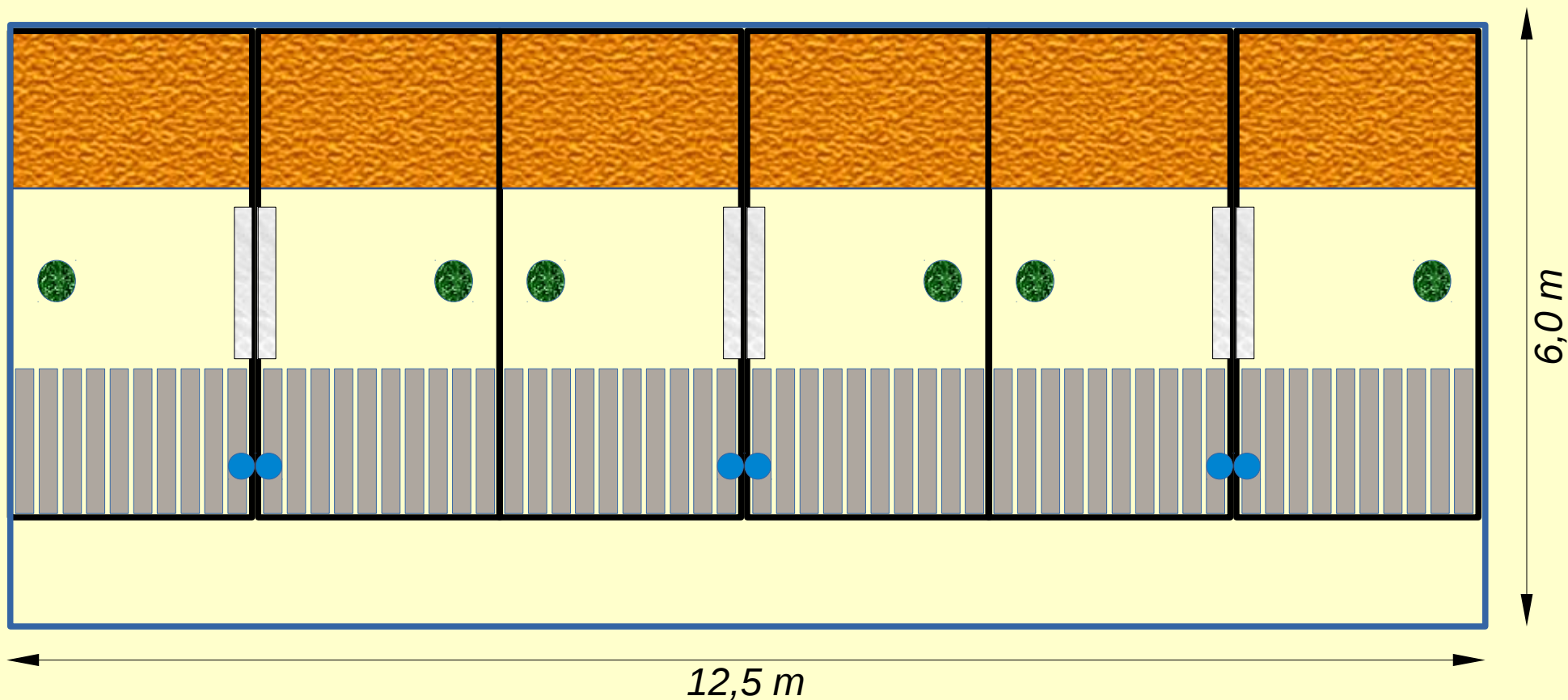
Kotec z dvojno klimo





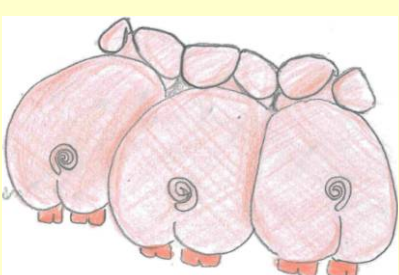
Vzrejališče

- V prasilišču 10 - 12 svinj
- Odstavljenih pujskov do 150 na 3 tedne
- 6 kotcev × 3 vzrejališča
- Dodamo še hodnik in stene

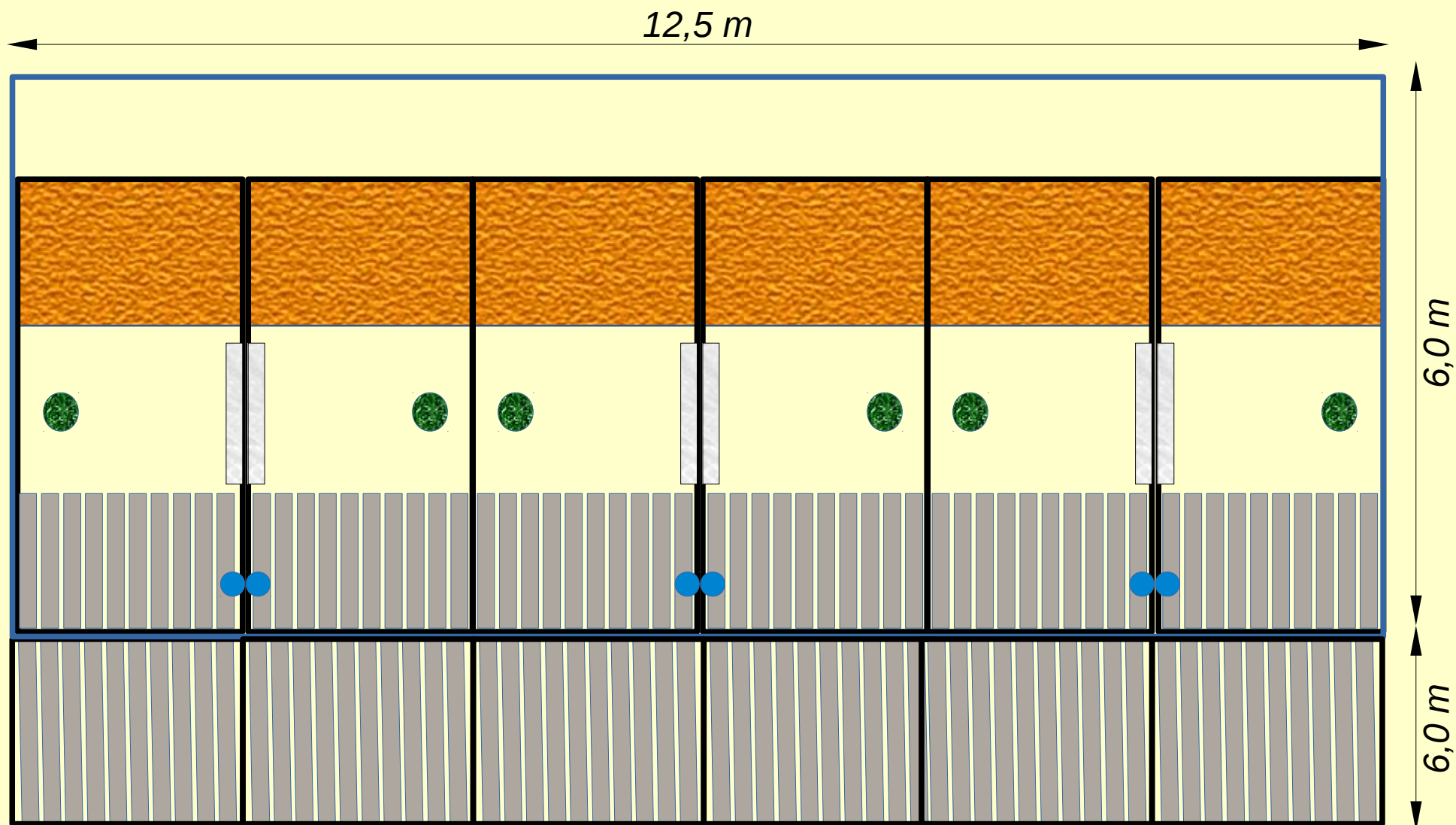


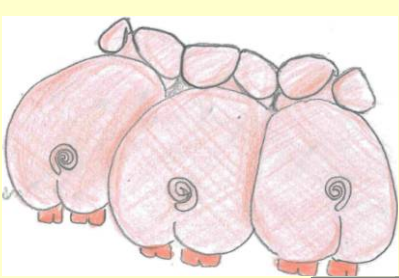
Kotec za tekače s krmilnikom



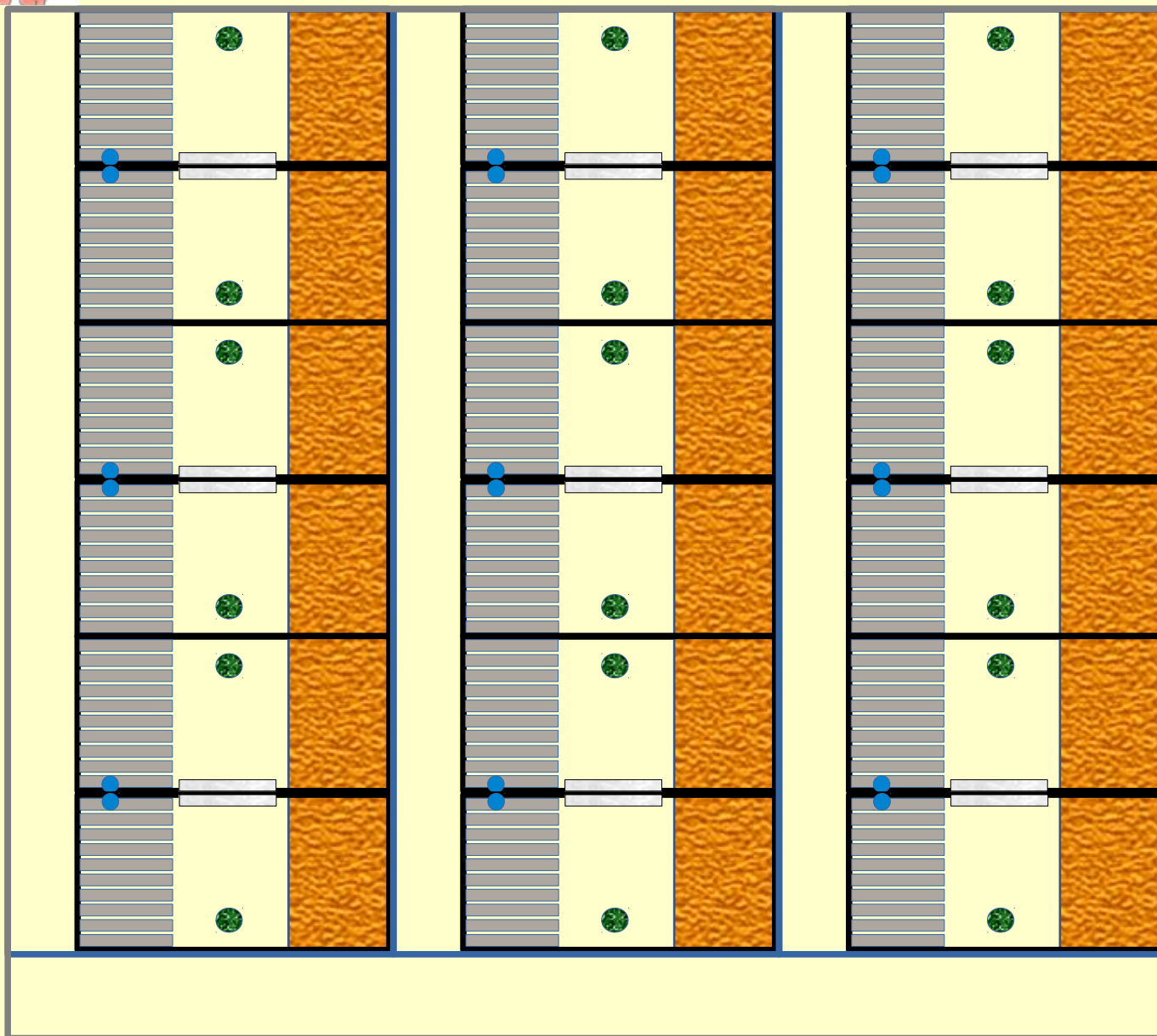


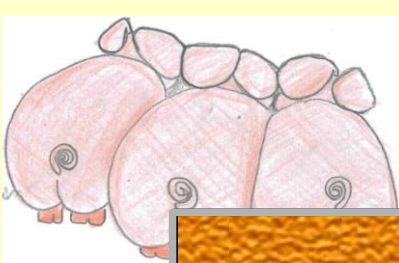
Vzrejališča z izpusti



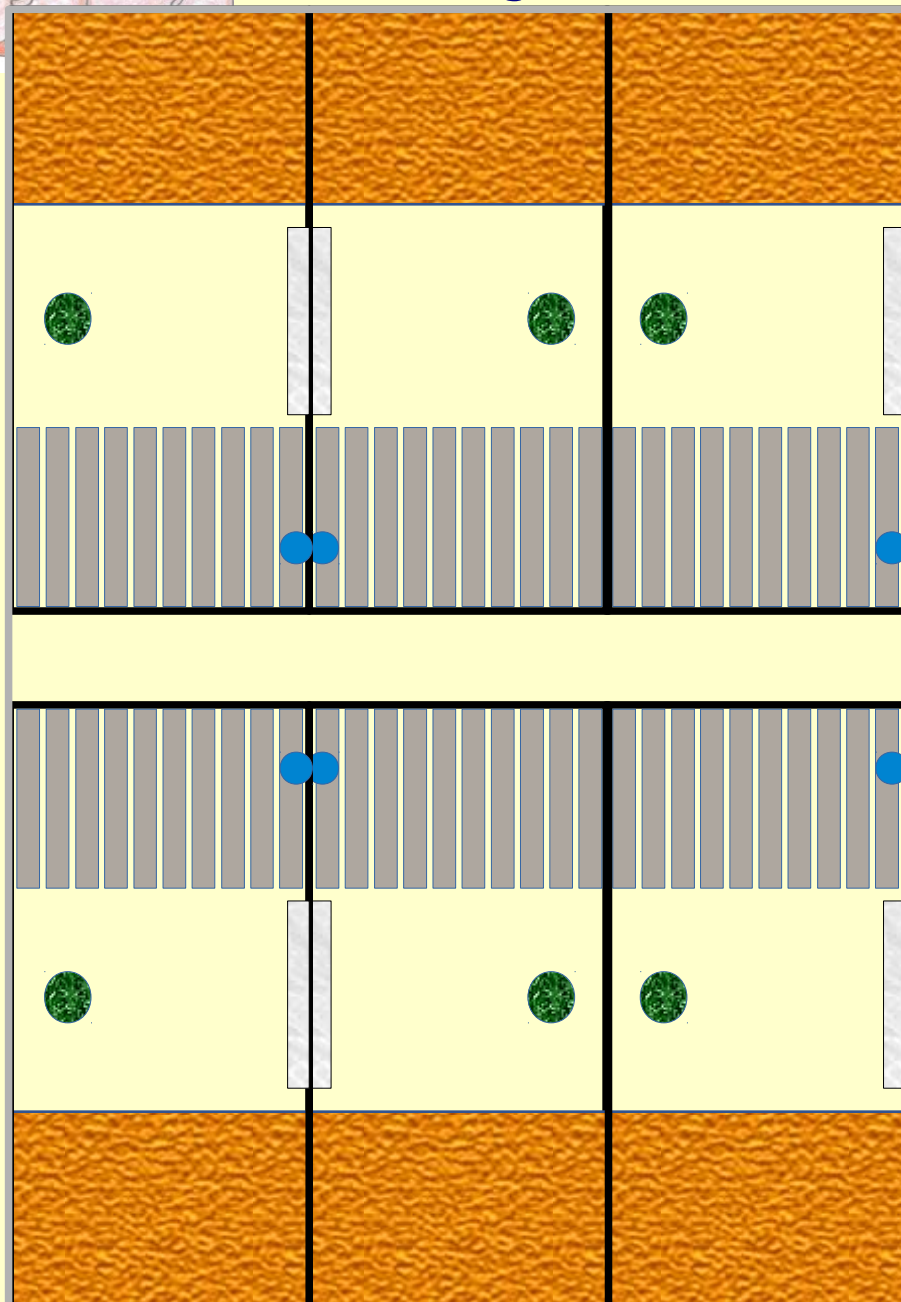


Vzrejališče – 3 pododdelki

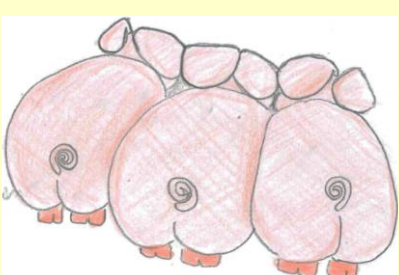




Vzrejališče – druga razporeditev

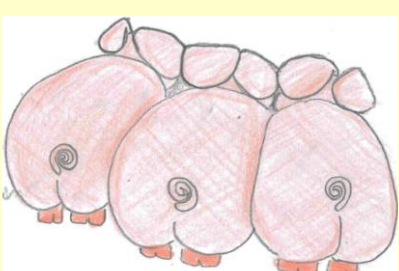


- Včasih primernejše
- Če nanizamo tri sobe iz leve proti desni – slabša biovarnost zaradi prehajanja in peganjanja tekačev
- Če nanizamo sobe po ožji steni, je veliko zunanjih sten, manj energetsko varčna ...



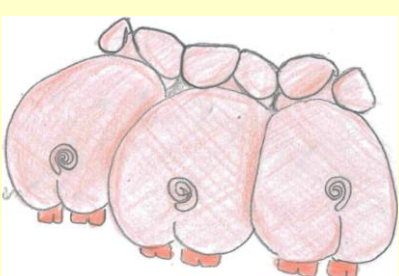
Klasičen kotec za tekače





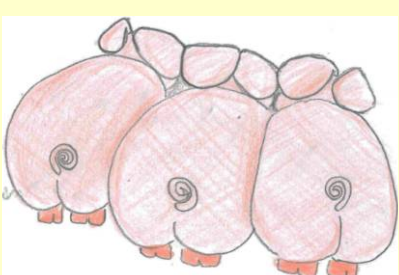
Ogrevano vzrejališče





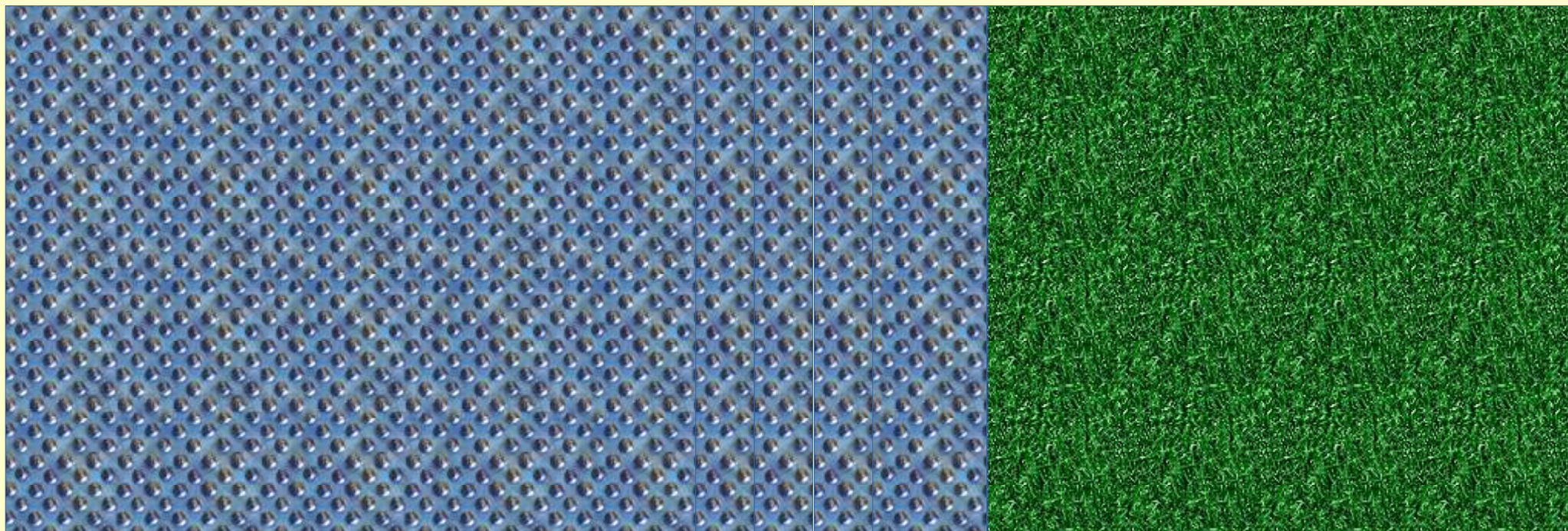
Pitališča - hlevi za pitanje prašičev





Razpoložljive površine

Za 10 prašičev, težkih do 110 kg



2,2 x 3,0

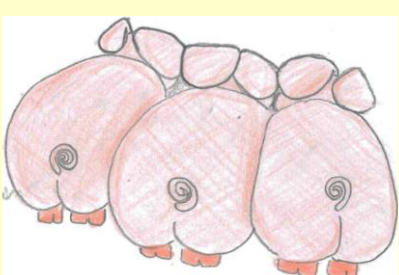
+10 %

+10 %

+30 %

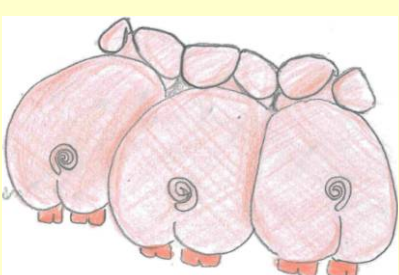
+100 %

- Večje površine: 110 kg/m² oz. 1,5 x min. standardi

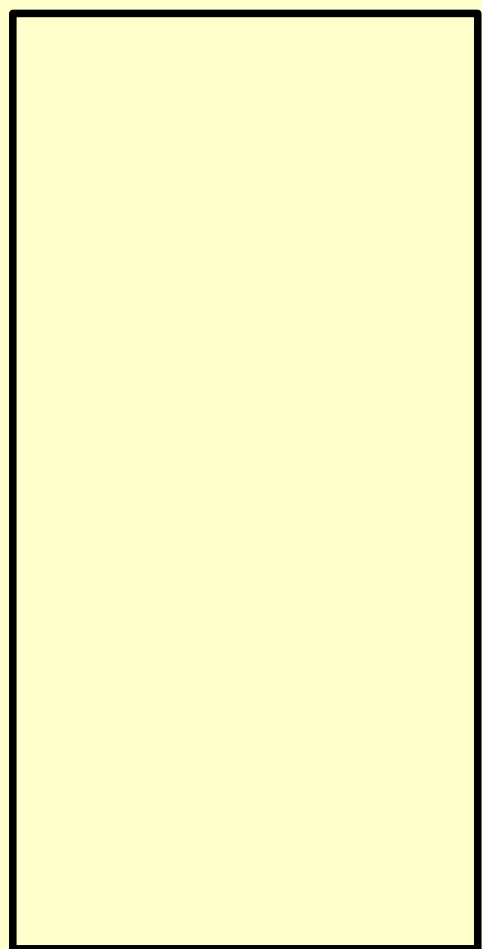


Pitališča

- Ureditev naj bi bila podobna vzreji
- Skupina naj ostane, poveča se površina
 - 5 % izgub pri tekačih
- Velikost pri pitanju od 30 do 60 kg
 - $24 \text{ prašičev} \times 0,55 \text{ m}^2 \times 1,1 = 14,52 \text{ m}^2$
 - $2,4 \text{ m} \times 6,1 \text{ m} \dots$
- Velikost pri pitanju od 30 do 110 kg
 - $24 \text{ prašičev} \times 0,65 \text{ m}^2 \times 1,10 = 17,16 \text{ m}^2$
 - $2,4 \text{ m} \times 7,2 \text{ m}$ ali $2,8 \text{ m} \times 6,2 \text{ m} \dots$
- Čemu deliti ... (do 85 kg nekaj nadstandarda)
 - Krmljenje po volji do 60 kg, kasneje restriktivno – različna tehnologija



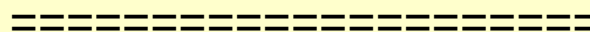
Kotec za 24 pitancev



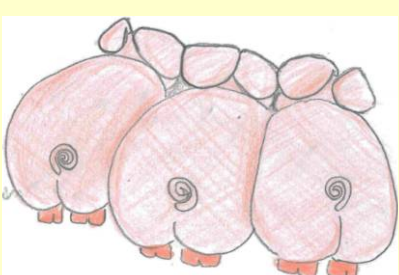
2,8 m

6,3 m

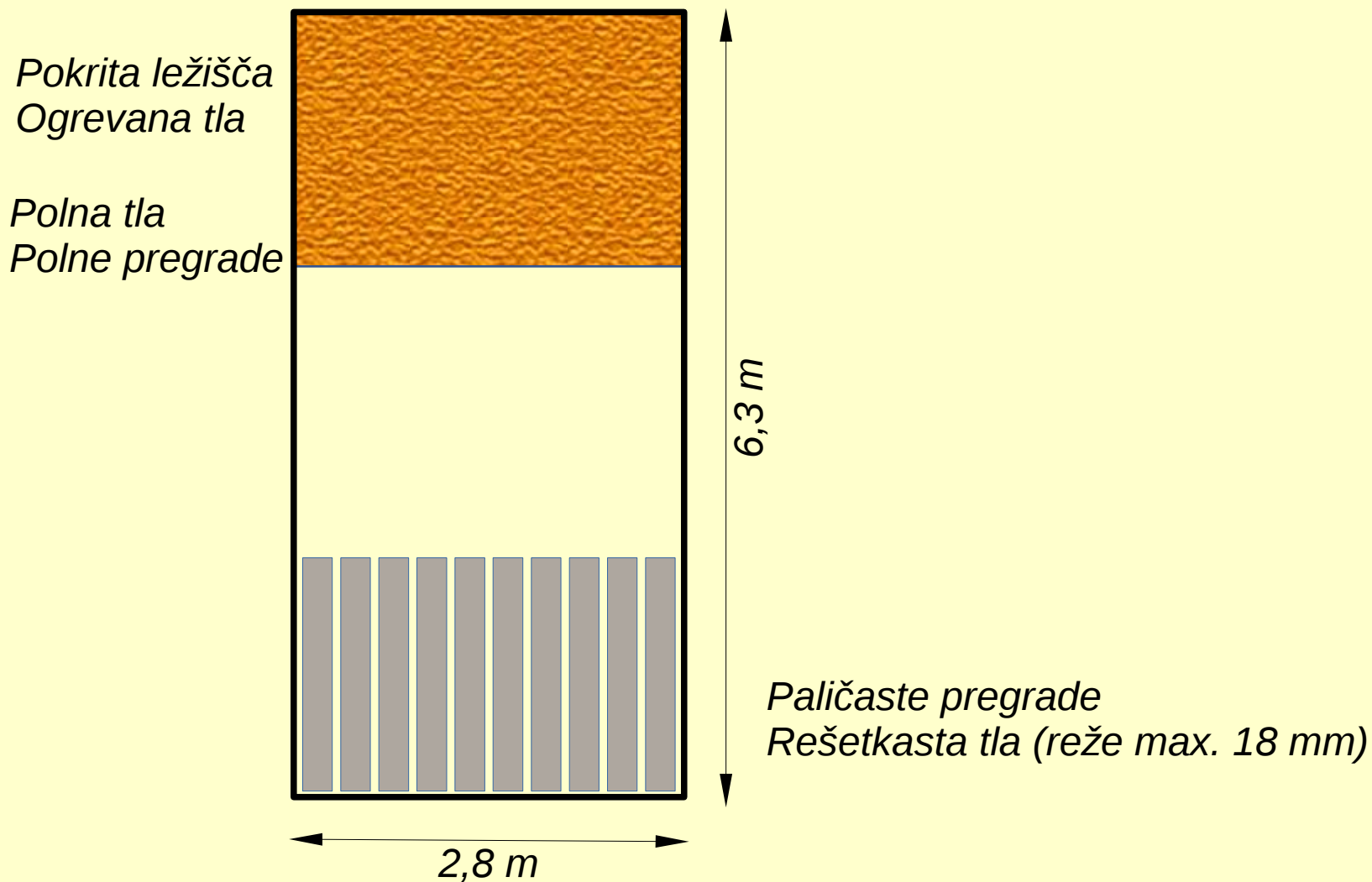
Neovirana talna površina:
 $0,65 \text{ m}^2 \times 1,1 \times 24 = 17,16 \text{ m}^2$
+ prostor za opremo

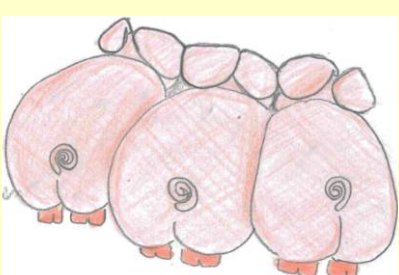


17,64 m²

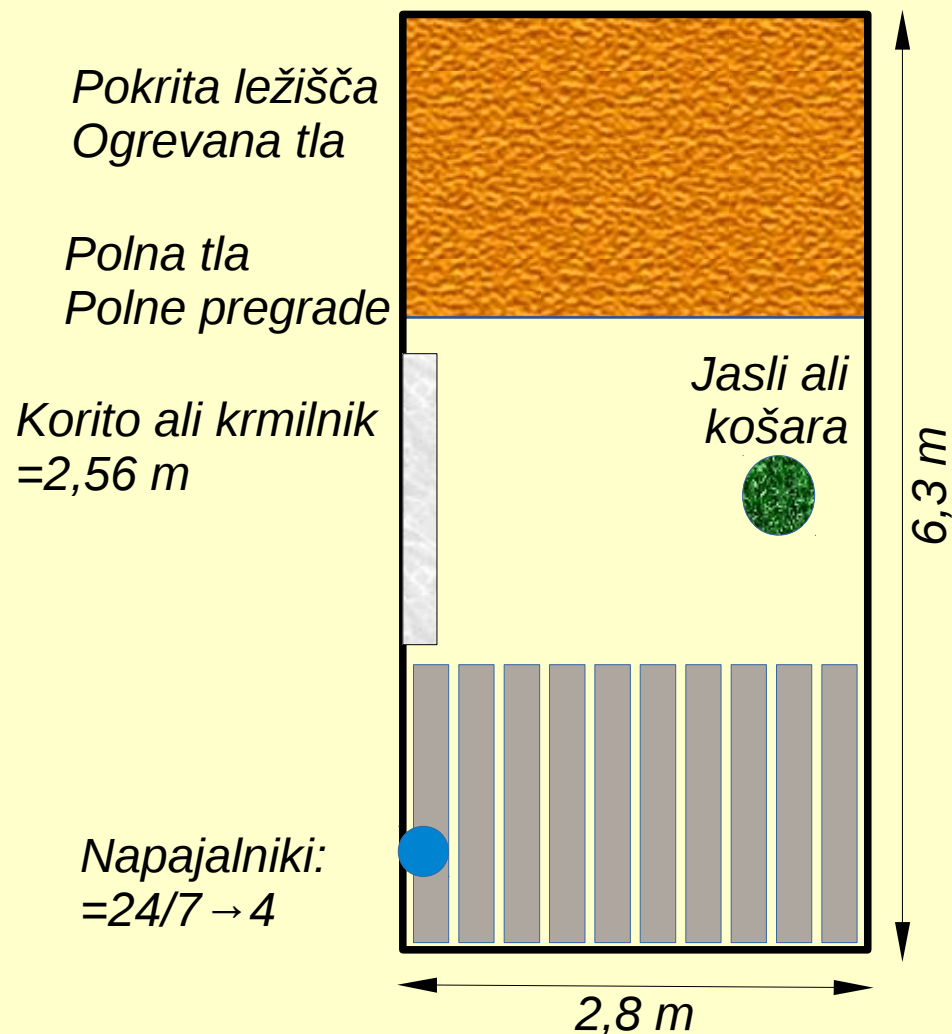


Kotec za 25 tekačev





Kotec za 24 pitancev z dvojno klimo



- Širina krmilnega mesta:
 - širina plečk pri 100 kg ~ 0,32 m
 - pregrade med krmilnimi mesti
- Restriktivno krmljenje
 - $0,32 \text{ m} \times 24 = 7,68 \text{ m}$
 - večji kotci
- Krmljenje po volji
 - 3 prašiči na krmilno mesto
 - $0,32 \text{ m} \times 24/3 = 2,56 \text{ m}$

Paličaste pregrade
Rešetkasta tla (reže max. 18 mm)