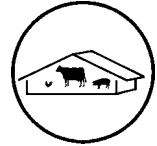




Výskumný ústav živočíšnej výroby N I T R A

Ústav technológie chovu zvierat a ekológie

Tel.: 087/ 546 272, Fax: 087/ 546 483, E-mail: techno@vuzv.sk

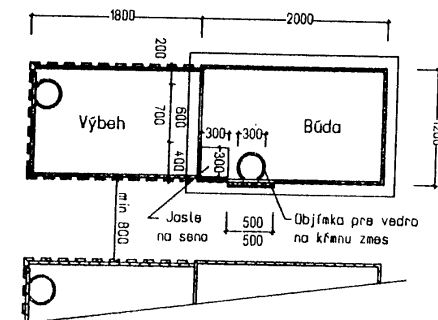


VZDUŠNÝ ODCHOV TELIAT

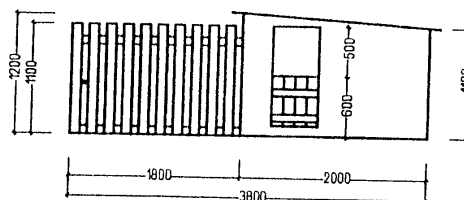
Odporúčame použiť drevené búdy s výbehom s nasledovnými rozmermi: búda - dĺžka 2 m, šírka 1,2 m, výška vpredu 1,2 m, vzadu 1,1 m; výbeh - z dreveného zvislého či vodorovného hradenia o rozmeroch - dĺžka 1,8 m, šírka 1,2 m, výška 1,1 m. Na čelnej strane búdy vľavo sa nachádza vchodový otvor o veľkosti 0,6 x 0,7 m, ktorý je 0,3 m nad povrchom zemi, aby sa nevyhĺňala podstielka do výbehu. Vstupný otvor sa ani v zime nezatvára. Na pravej bočnej strane sú vo výške 0,6 m sklopné dverka 0,5 x 0,5 m, ktoré slúžia pre dávkovanie sena a štartérovej krmnej zmesi a na vetranie v lete.

BÚDA S VÝBEHOM PRE TELIÁ

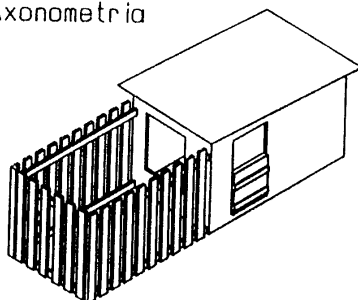
Pôdorys



Pohľad bočný



Axonometria





Čelná strana výbehu je zavesená na pántoch a slúži ako bránka, zároveň je na nej zavesený kruh na vedro. Napájanie mliekom a vodou je teda vo výbehu, seno a krmná zmes sa krmia z jaslí a vedra vo vnútri budy. Strecha je nadvihovateľná pre lepšie vetranie pri horúčavách. V podhorských a horských polohách je vhodné, aby bol výbeh pri snežení prekrytý sklápatelnou strechou.

Búdy sa robia bez podlahy, kladú sa do radov na betónové či asfaltové plochy (medzera minimálne 0,8 m). Odporúča sa 3 % spád smerom k výbehu a medzi koncom výbehu a cestou žliabok pre odvod moču a dažďovej vody do žumpy. Musia byť splnené požiadavky ochrany životného prostredia. Vchod do budy je situovaný na juh, juhovýchod, alebo vhodne podľa miestnych poveternostných podmienok.



Do búd sa teľce presúvajú v prvom dni života - po dokonalom vysušení a prvom napojení mledzivom. V búdach sú chované do veku 3-4 mesiacov, minimálne do odstavu od mliečnej výživy vo veku 2 mesiacov. Pri nízkych teplotách je výhodnejšie napájanie z vedra, v porovnaní s pitím z cumľa mlieko nestačí vychladnúť. Prvé 4 dni života musí teľa dostávať mledzivo od matky, potom nezrelé a plnotučné mlieko. Napájanie je 2 až 3x denne. **Nápoj sa podáva teplý 40 °C. Kvalitné seno a jadrová zmes sú voľne k dispozícii už od 1. týždňa veku. Pitná voda musí byť stále k dispozícii.**

Základom úspešného chovu v búdach je dostatok suchej podstielky (0,7 kg denne). V zimnom období sa počíta na deň s potrebou okolo 1 kg na kus a pri extrémnych mrazoch až 1,5 kg. Pri naskladnení musí už byť pripravená dostatočne hrubá vrstva (25-30 cm). Slama sa stále pristiela, hnoj sa odstraňuje až po odstavu od mliečnej výživy alebo až po vyskladnení teliat tak, že sa budy odklopia na zadné čelo a hlboká podstielka sa vyhrnie z celého radu naraz traktorovou radlicou.

Autor textu: Ing. J. Brouček, DrSc., VÚŽV, Hlohovská 2, 949 92 Nitra
Tel.: 087/ 546 280, Fax: 087/ 546 483