

FARMA PRO VÝKRM PRASAT

FARM FOR FATTENING PIGS

Velký Karlov

(okres / district - Znojmo)

investor: SPV Pelhřimov, a.s. (2024)



Kompletní rekonstrukce pěti hal, každá pro 750 prasat a výstavba dvou hal pro 600 prasat. Farma neslouží pouze k produkci, ale také k testování nových stavebních a technologických řešení, během delšího období se zde budou porovnávat výsledky suchého a tekutého krmení. Fyzickou a časovou úsporu zajistí mycí robot. Dalším důležitým prvkem automatizace farmy je řízení klimatu pomocí klimapočítače. Kompletně je rekonstruováno kejdomé hospodářství a nově instalována technologie chlazení kejdy pro snížení emisí amoniaku a pachových látek, postavena prefabrikovaná jámka na kejdu s kapacitou 6400m³.



Complete reconstruction of five halls, each for 750 pigs and a construction of two new halls for 600 pigs. The farm is not only used for production, but also for testing new construction and technological solutions. During a longer period the results of dry and liquid feeding will be compared here. A washing robot will ensure physical and time savings. Another important element of farm automation is a climate control system using a climate computer. The slurry management has been completely reconstructed and slurry cooling technology has been newly installed to reduce emissions of ammonia and odorous substances. The new prefabricated slurry pit with a capacity of 6400m³ has been built as well.



STÁJE PRO PRASATA
STABLE FOR PIGS

Více info / More Info:

David Kabuda

dkabuda@farmtec.cz



farmtec[®]

www.farmtec.cz



pohled do haly s tekutým krmením



odvod vzduchu ve všech halách pomocí ventilátorů SKOV



přívod vzduchu ve všech halách zajišťují stropní klapky



řídící klimapočítač SKOV



hala se suchým krmením



mycí robot ProCleaner X10



tepelné čerpadlo odebírá teplo z kejdy



skladovací jímka na kejdu s čerpadlem a míchadly

