

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie polegało na budowie budynku inwentarskiego - obory przeznaczonej do chowu bydła, opasów o obsadzie 108 DJP na działce o numerze ewidencyjnym 51/2 położonej w obrębie wsi Milewo, gm. Trzcianne. Obszar przeznaczony pod inwestycję nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów stanowi grunty rolne zabudowane i łąki trwałe o łącznej powierzchni 0,99 ha. Teren inwestycji charakteryzuje się krajobrazem wiejskim. Zabudowa zagrodowa, domy mieszkalne zlokalizowane są wzdłuż drogi gminnej w kierunku wschodnim. Pozostałe tereny sąsiednie to łąki oraz grunty rolne. Tereny leśnie występują w kierunku południowo-wschodnim. Aktualnie Inwestor prowadzi hodowlę bydła mlecznego w 2 budynkach inwentarskich w ilości 74,35 DJP (krowy - 25 DJP i cielęta do 24 m-cy - 49,35 DJP). Inwestor dysponuje areałem o powierzchni 43 ha, w skład którego wchodzi grunty Inwestora i dzierżawione. Zaprojektowano budynek na rusztach o wymiarach 45,77 m x 15,0 m i wysokości do 7 m. Po budynku kanały gnojowe o  $V = 1325 \text{ m}^3$ . Projektowane gospodarstwo prowadziło będzie hodowlę bydła opasowego (produkcja rasy mięsnej). Cielęta będą kupowane a po osiągnięciu odpowiedniej masy sprzedawane do uboju.

Istniejące zagospodarowanie terenu inwestycji to:

- budynek mieszkalny jednorodzinny,
- budynek gospodarczy,
- budynek stodoły,
- budynek garażowy,
- obora uwięziowa na głębokiej ściółce (chów cielaków i jałówek),
- obora uwięziowa na płytkiej ściółce (krowy dojne),
- wiata magazynowa,
- płyta obornikowa,
- piwnica,
- utwardzenia i tereny zielone,
- doziemne instalacje oraz przyłącza.

Przedmiotem przedsięwzięcia jest budowa obory dla opasów o obsadzie 120 sztuk (108 DJP). Obora wykonana w technologii rusztowej. W budynku zaprojektowano 20 kójców, każdy po 20  $\text{m}^2$ . W każdym kójcu będzie hodowane po 6 opasów. Pod oborą zaprojektowano kanały podrusztowe do przechowywania gnojowicy o pojemności 1325  $\text{m}^3$ , z mieszadłem elektrycznym. W budynku występować będzie wentylacja grawitacyjna, świetlik kalenicowy otwierany. Po realizacji inwestycji cielęta w ilości 97 sztuk dorosną i zostaną przeniesione do nowego budynku. Dodatkowo Inwestor dokupi 23 opasy w celu zasiedlenia budynku. Krowy nadal będą utrzymywane na uwięzi w istniejącej oborze a budynek, w którym aktualnie Inwestor utrzymuje cielęta zostanie przeznaczony do rozbiórki. Po realizacji inwestycji, na terenie gospodarstwa rolnego zwierzęta w ilości do 133 DJP będą utrzymywane w systemie bezściółkowym i na płytkiej ściółce.

z up. WÓJTA  
*Krzysztof Piotr Sulima*  
Zastępca Wójta