|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ZETES PROJEKT spol. s r.o. IČ 25203401, tel. 602 471 345**  **Karafiátová 459, 339 01 Klatovy 3 DIČ CZ25203401** | | | | | |  | |
|  | |
| Vypracoval: | Zodp. projektant: | | Kontroloval: | | Jednatel spol.: |  | |
| **Ing. B. Straka** | **Ing. B. Straka** | | **Ing. B. Straka** | | **Ing. B. Straka** |
| Kraj: | | SÚ: | | Místo: | | Datum: | **05/2025** |
| **Plzeňský** | | **Klatovy** | | **Petrovice u Měčína** | | Č.zakázky: |  |
| Investor: **Lubská zemědělská a.s., Luby 257, 339 01 Klatovy,**  **IČO:25245571** | | | | | | Stupeň PD:  **pro povolení záměru** | |
| Název akce:  **Závod Petrovice u Měčína,**  **zlepšení chovu prasat 2** | | | | | |
|  | | | | | | Měřítko: |  |
| **A Průvodní list** | | | | | | Č.výkresu: | **A** |

**A Průvodní list**

**A.1 Identifikační údaje**

**A.1.1 Údaje o stavbě**

*a) název stavby:*

Závod Petrovice u Měčína, zlepšení chovu prasat 2. Haly A, B, C.

*b) místo stavby - kraj, katastrální území, parcelní čísla pozemků, u budov adresa a čísla popisná, výčet pozemků s právem zákonné služebnosti, parcelní čísla pozemků zařízení staveniště:*

Petrovice u Měčína, kraj Plzeňský, č. kat. st. 125, st. 124, st. 131, 2136/46.

*c) předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby:*

Stavební úpravy stávajících hal pro zemědělskou výrobu. Trvalá stavba. Výkrm prasat

od 30kg do 110kg v počtu 4 752 ks ve třech halách po 1 584 ks.

**A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace**

*a) jméno, popřípadě jména a příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (právnická osoba):*

Zetes projekt s.r.o. Karafiátová 459, 339 01 Klatovy 3, IČ:25203401.

*b) jméno, popřípadě jména a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace:*

Ing. Bedřich Straka, AI č. 0200059, obor Pozemní stavby

*c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace:*

Ing. Luboš Fous – PBŘ AT pro požární bezpečnost č. 0200868

*d) jméno, popřípadě jména a příjmení autorizovaného zeměměřického inženýra včetně čísla položky, pod kterým je veden v rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů u České komory zeměměřičů:*

Stavební úpravy stávajících objektů – bez zeměměřiče

**A.2 Seznam vstupních podkladů**

* zadání stavebníka
* katastrální situace
* výpis z KN
* ohlášení záměru
* integrované povolení

**A.3 TEA - technicko-ekonomické atributy budov**

*a) obestavěný prostor:* **haly A,B,C, po 7 858 m3**

*b) zastavěná plocha:* **hala A – 1 455,6 m2 , hala B – 1 455,6 m2, hala C – 1 441,4 m2**

*c) podlahová plocha:*  **hala A - 1 313,0 m2, hala B – 1 313,0 m2, hala C – 1 301,3 m2**

*d) počet podzemních podlaží:* **0**

*e) počet nadzemních podlaží:* **I.N.P.**

*f) způsob využití:* **zemědělská výroba – výkrm prasat**

*g) druh konstrukce:* **tradiční zděná**

*h) způsob vytápění:* **nevytápěný objekt**

*i) přípojka vodovodu:* **stávající – areálový vodovod**

*j) přípojka kanalizační sítě:* **ne – stávající areálová kanalizace**

*k) přípojka plynu:* **ne**

*l) výtah:* **ne**

**A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury**

*a) hloubka stavby:* **0 m**

*b) výška stavby:*  **5,56 m**

*c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě:* **trvale 0 osob**

*d) plánovaný začátek a konec realizace stavby:* **03/2026 - 02/2028**

V Klatovech 08//2025 Vypracoval: Ing. Bedřich Straka