KUSOVNÍK PS 01d ustájení

|           |  |                                   |                                 |
|-----------|--|-----------------------------------|---------------------------------|
|           | pol. množství                            | název položky – DOJÍRNA           | typ                             |
| <b>1</b>  | 7 ks                                     | sloupček braniky                  | 76/1800 Zn tl. stěny 6,3 mm     |
| <b>2</b>  | 1 ks                                     | sloupček braniky                  | 76/1800 Zn tl. stěny 6,3 mm     |
| <b>3</b>  | 2 ks                                     | sloupček braniky                  | 102/3000 Zn tl. stěny 6,3 mm    |
| <b>4</b>  | 1 ks                                     | sloupček braniky, kotvení na rošt | 76/1500 Zn tl. stěny 6,3 mm     |
| <b>5</b>  | 7 bm                                     | příčelí penetrování hrazení       | trubka Ø60 / 3 Zn               |
| <b>6</b>  | 14 bm                                    | příčelí penetrování hrazení       | trubka Ø42 / 3 Zn               |
| <b>B1</b> | 11 ks                                    | zábraný lehačích boxů             | včetně slýřových zábran (12ks)  |
| <b>B2</b> | 1 ks                                     | branka pro dojnice pozink ATYP    | osové vzdálenosti sloupků 3,7m  |
| <b>B3</b> | 1 ks                                     | branka pro dojnice pozink ATYP    | osové vzdálenosti sloupků 2,05m |
| <b>B4</b> | 1 ks                                     | branka jednosměrná psrlová        | osové vzdálenosti sloupků 1,7m  |
| <b>D</b>  | branky zaplněné pro přijetí sítěte keřly | požadovaná světllost 700mm        |                                 |
| <b>M</b>  | 1 ks                                     | dřevědo roletám elektrické        | vertikální výkynvé              |
| <b>M</b>  | 15,6m                                    | maturace lehačích boxů třívrstvě  | sřřřka 1,83m, tl. min. 60mm     |

technologie dojenj ☐ dojici robot ☒

☐ a vývěva

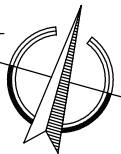
☐ d zásobník mléka 1100 l

b kompresor      e třídící branka

**b kompresor**

⑤

trřídící branka



| Č. MST. | ÚČEL MISTNOSTI             | PLOCHA (m <sup>2</sup> ) |
|---------|----------------------------|--------------------------|
| 1       | dojčiť robot               | 15,6                     |
| 2       | mliečnice                  | 6,2                      |
| 3       | technická miestnosť        | 6,1                      |
| 4       | upravovaný sýľový priestor | 198,1                    |

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

**a** krmný stůl

**p** krmíště

## C lehačí boxy

# hnojná chc

**e dokovací st**

vyposušen

±0,000=stávající hrana vjezdu do stáje

email: jonderka@atlas.cz

|   |                       |   |
|---|-----------------------|---|
| VPRAVOML  | IZOP - PROJEKTANT     | PROJEKTANT A ORGANIZÁTOR<br>TIEĽAR<br>FABRICKÉ NÁD VOJANIN<br>OPAVSKÁ 228<br>tel. 777 820 826 |
| Ing. Ondrejko   | Ing. Ondrejko         |   |
| KRÁJ: Jihomoravský                                    | OBEC: Jihlav, Zápčice |   |
| INVESTOR: ŠZP ŽABČICE, Zemědělská 53, 664 63, Zápčice |                       |   |
| STAVBA: Výuková stáž ŠZP ŽABČICE                      |                       |   |
| SO 01: Stáž   |                       |   |
| SO-PS: D1.1, Archeologicko-stavební řešení            |                       |   |
| OSLOU VYKRESU: půdorys stěje – ustiřování             |                       |   |
| D1-1.1-1-1  |                       |   |