



| LEGENDA MÍSTNOSTI |  |                |                             |   |         |   |                                 |                         |
|-------------------|--|----------------|-----------------------------|---|---------|---|---------------------------------|-------------------------|
|                   | Č. M.  | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA<br>[m <sup>2</sup> ] | SV. VÝSKA<br>[mm]                       | PODLAHA | OZVL.<br>P.   | STĚNY                           | STROP                   |
| 101               | HALA   | #####          | 2700                        | keramická<br>(podlaž.výřáb)             | P/02    | omítka zdivo<br>stěn, malba,<br>keramická za<br>přechodem | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 102               | KANCELÁŘ   | #####          | 2700                        | laková<br>(podlaž.výřáb)                | P/03    | stěn, malba,<br>koberc. sokla                             | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 103               | VÝBĚRA ROZÁŘENÍ A UMPO<br>(max. zařízení podlaží 17m2) | #####          | 2100                        | drátovací so<br>(podlaž.výřáb)          | P/01    | omítka zdivo<br>stěn, malba                               | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 104               | HALA<br>(max. zařízení podlaží 317m2)                  | #####          | 6850                        | drátovací so<br>(podlaž.výřáb)          | P/01    | malba   | Zb. parety                      |                         |
| 105               | UKLIDOVÁ KOMBNA  | ###            | 2500                        | keramická<br>(podlaž.výřáb)             | P/02    | keramická v<br>21m, malba                                 | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 106               | SATVA ŽEVY   | ###            | 2500                        | PVC<br>(podlaž.výřáb)                   | P/04    | malba, PVC<br>sokla                                       | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 107               | WC - SPOJKA ŽEVY                                       | ###            | 2500                        | keramická<br>(podlaž.výřáb)             | P/02    | keramická v<br>21m, malba                                 | sádko, gipsob.<br>topový, malba | sádko, gipsob.<br>malba |
| 108               | SATVA MUZI   | #####          | 2500                        | PVC<br>(podlaž.výřáb)                   | P/04    | malba, PVC<br>sokla                                       | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 109               | WC - SPOJKA MUZI                                       | #####          | 2500                        | keramická<br>(podlaž.výřáb)             | P/02    | keramická v<br>21m, malba                                 | sádko, gipsob.<br>topový        | sádko, gipsob.<br>malba |
| 110               | STROJOVNA VYTÁČENÍ A VZT                               | #####          | 3100                        | betón so výsypem                        | P/05    | malba   | Zb. parety                      |                         |
| 111               | ELEKTRO ROZVODNA + SEVER                               | #####          | 3100                        | betón so výsypem +<br>dištrikční kabele | P/05    | malba   | Zb. parety                      |                         |
| 112               | SCHODIŠTĚ  | ##             | 2700                        | keram. schody                           |         | malba,<br>keramika  | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 113               | VÝVOJ A ŽOŠEBNA  | ####           | 2700                        | antistatické PVC<br>(podlaž.výřáb)      | P/04    | omítka Zb<br>stěn, sokla                                  | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 114               | SKLAD UPS  | ####           | 2700                        | betón so výsypem<br>(podlaž.výřáb)      | P/05    | omítka Zb<br>stěn, malba                                  | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
| 115               | OPRÁVY A ŽOŠISKY UPS                                   | ####           | 2800                        | betón so výsypem<br>(podlaž.výřáb)      | P/05    | omítka Zb<br>stěn, malba                                  | sádko, gipsob.<br>malba         | sádko, gipsob.<br>malba |
|                   |  | #####          |                             |   |         |   |                                 |                         |

### LEGENDA ARMATUR

|         |                                 |
|---------|---------------------------------|
| K050    | NOOD ZAMIT KALOT DINO           |
| W15     | NOOD WYASIT DIT                 |
| P 6 bar | PLASTIC VENT. PULVOY DIES & Bar |
| Z050    | ZECHAL KALPA ZAMT. DINO         |
| F70     | FILTR ZAMIT DINO                |
| A075    | AFIRMATION DINOZODNOO VENT. DIT |
| M       | TERMOVOMETER INKUL/DOUL         |

LEGENDA POTRUBÍ

[illegible]

$\pm 0,000 = 282,50 \text{ m n.m.}$  B.p.v.

|                |                  |                            |   |
|----------------|------------------|----------------------------|---|
| architekt      |                  |                            | POLSKA AG. OŚWIAT. I PROM. WŁ. PAŃSTWA<br>ul. Chałubińskiego 10, 00-901 Warszawa<br>tel. 22 634 42 11, 22 634 42 12<br>e-mail: biuro@iceenergy.pl |
| zesp. projekt. | Ing. Miłan Forát | koncepty: Ing. Lukáš Flika |   |
| wykonawca      | Ing. Miłan Forát |                            |   |

[illegible]

|   |  |
|---|--|
| <p>  <br/> <b>PUDORYS 2 NP - STROPNÍ CHLAZENÍ</b> </p> | <p>  <br/> <b>K. WYSEK</b> </p> |
|   | <p>  <br/> <b>matrik</b> </p>   |