

## Seznam výkresů

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TECHNICKÁ ZPRÁVA                | D.2.1.01 |
| PŮDORYS ZÁKLADY                 | D.2.1.02 |
| PŮDORYS 1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ     | D.2.1.03 |
| PŮDORYS 2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ     | D.2.1.04 |
| PŮDORYS STŘECHA                 | D.2.1.05 |
| ŘEZ C - C                       | D.2.1.06 |
| POHLED SEVERNÍ                  | D.2.1.07 |
| POHLED JIŽNÍ                    | D.2.1.08 |
| POHLED ZÁPADNÍ, POHLED VÝCHODNÍ | D.2.1.09 |
| VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ        | D.2.1.10 |
| VÝPIS PRVKŮ HSV                 | D.2.1.11 |
| VÝPIS PRVKŮ PSV                 | D.2.1.12 |
| DETAILY                         | D.2.1.13 |

### ±0,000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY V 1. NADZEMNÍM PODLAŽÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

|   |                          |   |              |
|---|--------------------------|---|--------------|
| AUTOR PROJEKTU :  | ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ | <div></div> <div>ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ<br/>HABRMANOVA 323, HRADEC KRÁLOVÉ 500 02<br/>IČO: 27542238 DIČ: CZ27542238<br/>TEL.: 495 531 155, FAX.: 495 531 156</div> |              |
| VEDOUČÍ PROJEKTANT :  | ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ |   |              |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :   | ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ |   |              |
| VYPRACOVAL :  | JIŘÍ FIŠAR, JAN BOHÁČ    |   |              |
| KRAJ : PARDUBICKÝ KRAJ  | M.Ú. : PARDUBICE         |   |              |
| INVESTOR : KRAJSKÝ ÚŘAD PARDUBICKÉHO KRAJE, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11, PARDUBICE   |                          | ČÍSLO ZAKÁZKY :   | 14007        |
| AKCE : <b>REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - GYMNÁZIUM PARDUBICE, DAŠICKÁ<br/>PARC. Č. ST. 8083, ST. 8084, ST. 8085, 623/6, 625/1, 625/20 K.Ú. PARDUBICE</b><br><br><b>D.2 SO 02: TĚLOCVIČNA</b> |                          | STUPEŇ PD :   | DPS          |
|   |                          | DATUM :   | 1. 10. 2014  |
|   |                          | MĚŘÍTKO :   | 1:1          |
|   |                          | FORMÁT :  | ...          |
| NÁZEV :<br><b>ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ</b>   |                          | ČÍSLO VÝKRESU:  | <b>D.2.1</b> |