

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

| | | |
|--|--------------------------|---|
| AUTOR PROJEKTU : | ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ |  ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ S.R.O. HABRMANOVA 323, HRADEC KRÁLOVÉ 500 02 IČO: 27542238 DIČ: CZ27542238 TEL.: 495 531 155, FAX.: 495 531 156 |
| VEDOUcí 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 : REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - GYMNÁZIUM PARDUBICE, DAŠICKÁ PARC. Č. ST. 8083, ST. 8084, ST. 8085, 623/6, 625/1, 625/20 K.Ú. PARDUBICE D.3 SO 03: PAVILON | | STUPEŇ PD : DPS |
| | | DATUM : 1. 10. 2014 |
| | | MĚŘÍTKO : |
| | | FORMÁT : ... |
| NÁZEV : POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ | | ČÍSLO VÝKRESU: D.3.3 |