

POZNÁMKA :

STAVBA ZAHRNUJE JEŠTĚ DALŠÍ PRVKY HSV, KTERÉ NEJSOU UVEDENY V TĚTO TABULCE PRVKŮ. JEDNÁ SE O PRVKY, KTERÉ ÚZCE SOUVISÍ S TECHNOLOGICKY VÍCE KOMPLIKOVANÝM ŘEŠENÍM STATIKY, A PROTO JSOU UVEDENY V TĚTO PROFESNÍ ČÁSTI!

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

±0,000 = 245,354 mn.m. s.Bpv (podlaha foyer 1.NP)

Tento výkres je duševním majetkem zpracovatele. Použití může být jen se souhlasem nebo podle příkazů daných touto firmou. Zneužití bude stíháno soudně.

| | | | | |
|--------------------|--|-----------|--------------------|---|
| NAVRHL | VYPRACOVAL | ARCHITEKT | VEDOUČÍ | PLANNING ART S.R.O. PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST V INVESTIČNÍ VÝSTAVBĚ kancelář : Jana Koziny č.p. 580/2, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3 tel.: +420491110538, 534; mail: info@planning-art.cz |
| ing.Bohuslav ŘIČAŘ | ing.Bohuslav ŘIČAŘ | | ing.Bohuslav ŘIČAŘ | |
| MÍSTO STAVBY | Velké náměstí č.p.139–140, 500 03 Hradec Králové | | | STUPEŇ DPS |
| INVESTOR | Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové | | | DAT. 12/2015 |
| STAVBA | GALERIE MODERNÍHO UMĚNÍMU–ZMĚNA VYUŽITÍ BYTŮ NA KANCELÁŘE II. – DROBNÉ ODCHYLKY OPROTÍ PŮVODNÍ SCHVÁLENÉ PD ZPRACOVANÉ V 04/2014 | | | ZAK.ČÍSLO: 17/2015 |
| OBJEKT | ZMĚNA VYUŽITÍ BYTŮ NA KANCELÁŘE–DROBNÉ ODCHYLKY | | | MĚŘÍTKO: |
| OBSAH VÝKRESU | VÝPIS PRVKŮ HSV | | | ČÍSLO VÝKRESU: 1715–SA.13–RIC |

VÝPIS PRVKŮ HSV

- 02 -

| POPIS PRVKU | KS | MB | KG/1MB | CELKEM |
|---------------------------------------|----|------|--------|--------|
| MEZANIN | | | | |
| I 120-1500 | 3 | 4,5 | 11,10 | 49,95 |
| I 120-1600 | 6 | 9,6 | 11,10 | 105,56 |
| L 40/40/4-1000 | 2 | 2,0 | 2,42 | 4,84 |
| L 50/50/5-1100 | 10 | 11,0 | 3,77 | 41,47 |
| L 50/50/5-1200 | 2 | 2,4 | 3,77 | 9,05 |
| L 60/60/6-900 | 1 | 0,9 | 5,42 | 4,88 |
| L 60/60/6-1000 | 2 | 2,0 | 5,42 | 10,84 |
| MEZANIN CELKEM | | | | 226,59 |
| 2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ | | | | |
| I 120-1400 | 3 | 4,2 | 11,10 | 46,62 |
| I 120-1450 | 3 | 4,4 | 11,10 | 13,20 |
| I 120-1850 | 3 | 5,6 | 11,10 | 62,16 |
| I 120-1900 | 3 | 5,7 | 11,10 | 63,27 |
| L 50/50/5-1000 | 2 | 2,0 | 3,77 | 7,54 |
| L 50/50/5-1100 | 4 | 4,4 | 3,77 | 16,59 |
| L 50/50/5-1300 | 2 | 2,6 | 3,77 | 9,80 |
| L 60/60/6-900 | 1 | 0,9 | 5,42 | 4,88 |
| L 60/60/6-1000 | 2 | 2,0 | 5,42 | 10,84 |
| 2.NP CELKEM | | | | 234,90 |
| 3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ | | | | |
| I 120-1400 | 3 | 4,2 | 11,10 | 46,62 |
| I 120-1450 | 3 | 4,4 | 11,10 | 48,84 |
| I 120-1650 | 6 | 9,9 | 11,10 | 109,89 |
| L 40/40/4-1000 | 2 | 2,0 | 2,42 | 4,84 |
| L 50/50/5-1000 | 2 | 2,0 | 3,77 | 7,54 |
| L 50/50/5-1100 | 20 | 22,0 | 3,77 | 82,94 |
| L 60/60/6-900 | 1 | 0,9 | 5,42 | 4,88 |
| L 60/60/6-1000 | 2 | 2,0 | 5,42 | 10,84 |
| 3.NP CELKEM | | | | 316,39 |
| CELKOVÝ SOUČET (MEZANIN, 2.NP a 3.NP) | | | | 777,88 |