

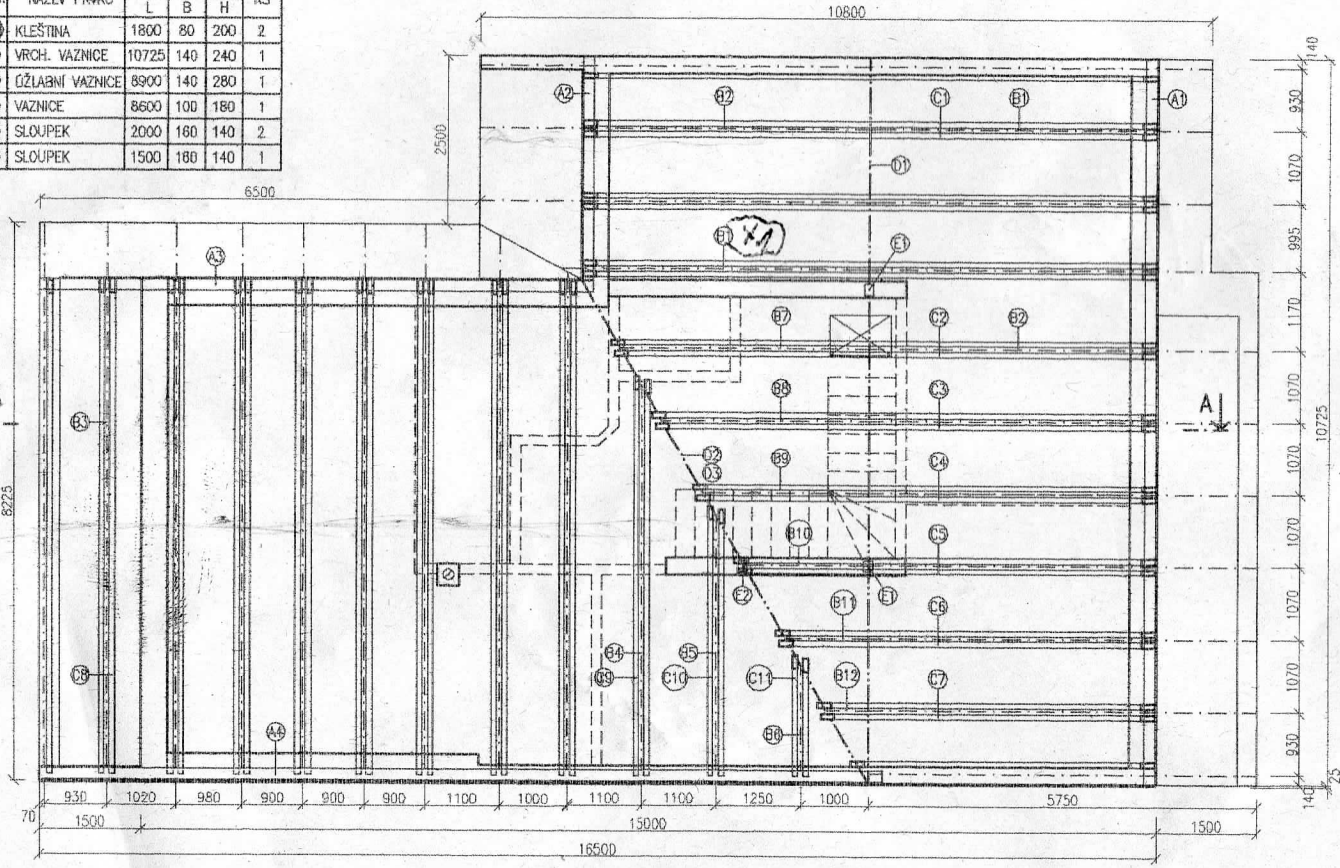
B2 7m 1x
 B1 6m 3x
 X1 5m 1x

D1 3,37 4,17 + 3,13
 E1 2,8 2x
 D2 9m v celku

A 550mm
 36

Y 5m
 6m
 Y3 3m - 140x240
 140x240
 160x140

| OZN. | NÁZEV PRVKU | ROZMĚRY | | | KS |
|------|-----------------|---------|-----|-----|----|
| | | L | B | H | |
| C1 | KLEŠTINA | 1800 | 80 | 200 | 2 |
| B1 | VRCH. VAZNICE | 10725 | 140 | 240 | 1 |
| B2 | OZLÁBNÍ VAZNICE | 8900 | 140 | 280 | 1 |
| B3 | VAZNICE | 8600 | 100 | 180 | 1 |
| E1 | SLOUPEK | 2000 | 160 | 140 | 2 |
| E2 | SLOUPEK | 1500 | 160 | 140 | 1 |

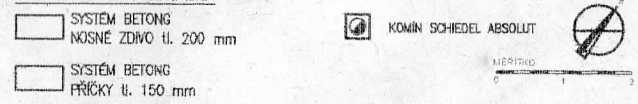


LEGENDA PRVKŮ

| OZN. | NÁZEV PRVKU | ROZMĚRY | | | KS | OZN. | NÁZEV PRVKU | ROZMĚRY | | | KS |
|------|-------------|---------|-----|-----|----|------|-------------|---------|-----|-----|----|
| | | L | B | H | | | | L | B | H | |
| A1 | POZEDNICE | 10725 | 180 | 140 | 1 | B10 | KROKEV | 2500 | 100 | 180 | 1 |
| A2 | POZEDNICE | 3480 | 160 | 140 | 1 | B11 | KROKEV | 200 | 100 | 180 | 1 |
| A3 | POZEDNICE | 8180 | 160 | 140 | 1 | B12 | KROKEV | 1000 | 100 | 180 | 1 |
| A4 | POZEDNICE | 12500 | 160 | 140 | 1 | C1 | KLEŠTINA | 8500 | 80 | 200 | 7 |
| B1 | KROKEV | 6000 | 100 | 180 | 4 | C2 | KLEŠTINA | 8100 | 80 | 200 | 2 |
| B2 | KROKEV | 5300 | 100 | 180 | 10 | C3 | KLEŠTINA | 7500 | 80 | 200 | 2 |
| B3 | KROKEV | 8500 | 140 | 280 | 8 | C4 | KLEŠTINA | 8850 | 80 | 200 | 2 |
| B4 | KROKEV | 6500 | 100 | 180 | 1 | C5 | KLEŠTINA | 8250 | 80 | 200 | 2 |
| B5 | KROKEV | 4500 | 100 | 180 | 1 | C6 | KLEŠTINA | 5650 | 80 | 200 | 2 |
| B6 | KROKEV | 2500 | 100 | 180 | 1 | C7 | KLEŠTINA | 5000 | 80 | 200 | 3 |
| B7 | KROKEV | 4500 | 100 | 180 | 1 | C8 | KLEŠTINA | 7400 | 80 | 200 | 17 |
| B8 | KROKEV | 3500 | 100 | 180 | 1 | C9 | KLEŠTINA | 8000 | 80 | 200 | 2 |
| B9 | KROKEV | 3000 | 100 | 180 | 1 | C10 | KLEŠTINA | 4000 | 80 | 200 | 2 |

POZN.1: NĚKTERÉ VNITŘNÍ ROZMĚRY A KÓTY JSOU Z DŮVODU NÁVAZNOSTI KONSTRUKCE ZAKROUŽENY S PŘESNOSTÍ NA 5 mm, VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDE NUTNO PŘI PROVÁDĚNÍ PŘEMĚŘIT.
 POZN.2: DO MEZERY MEZI OBĚMA S PÁRČ. ČÍSLEM 392/1 A 393/2 BUDE VLOŽENA KOPOVÁ PÁJE O TL. 25 mm.
 POZN.3: POZEDNICE BUDE KOTVENA DO ŽB VENČE ATYK.
 POZN.4: KLEŠTINY V OROVNÍ STŘEPNÍ KONSTRUKCI BUDOU OSAZENY MINIMÁLNĚ 100mm DO KAPES V OBVODNĚM BETONOVÉM ŽEMU.
 POZN.5: VÝROBNÍ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRÁVKŮ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI NA MÍSTĚ STAVBY.
 POZN.6: VEŠKERÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE KROVU JSOU NÁVRŽENY ZE GRÉVA TR. C24, BUDOU OPATŘENY NÁTĚRĚM PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU.

LEGENDA MATERIÁLŮ



| | | | |
|--|--|---------------|------------------------|
| VYPRACOVANĚ | | FORMÁT | 3x44 |
| ing.arch. Jaroslav Veříka | | DATUM | 09/2015 |
| Semberova 24, 63500, Brno | | OCCEL | DOKUM. PRO OHL. STAVBY |
| INVESTOR: | ranzobě Modava, Pěšítrava 1013/21, Bydru, 63500 Brno | OBSAH: | ČÍS. VÝKRESU: 13 |
| KRAJ: | Jihomoravský | PŮDORYS KROVU | |
| STAVBA: | RODINNÝ DŮM | | |
| parc. č. 392/1, Popůvky u Brna, ul. Školní | | MĚŘITKO: | 1:50 |