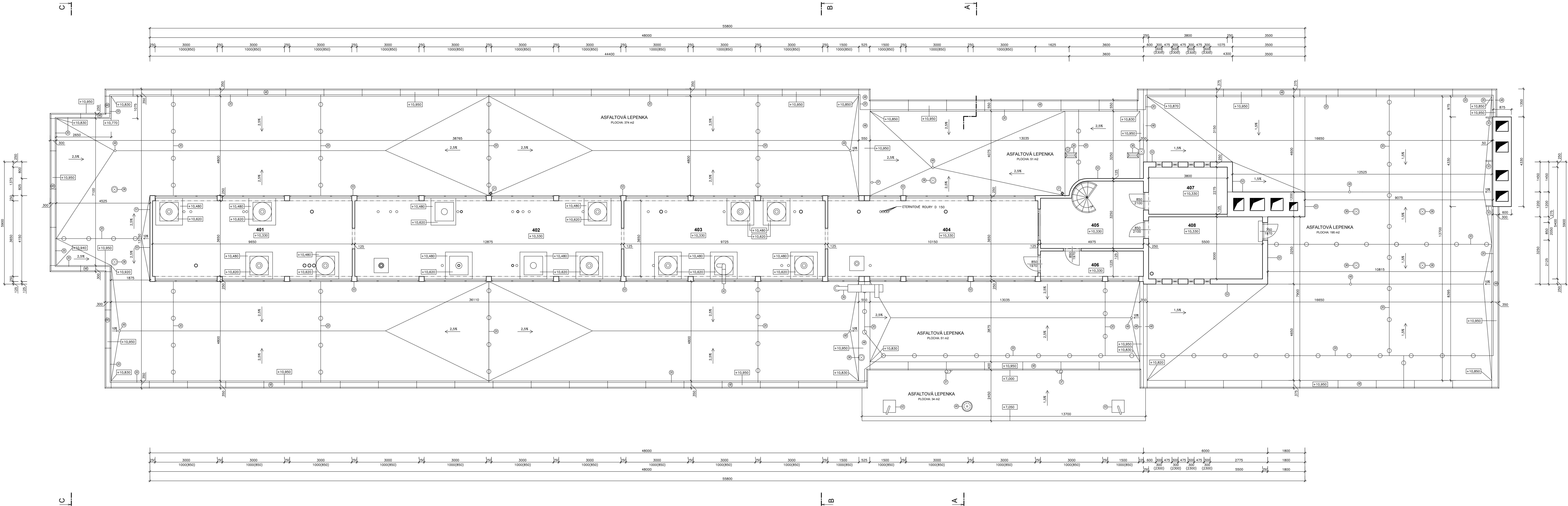


PŮDORYS PODSTŘEŠÍ



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| OZNAČENÍ | NÁZEV       | PLOCHA<br>m <sup>2</sup> | POVRCH. ÚPRAVA | POVRCH. ÚPR.           | POZNÁMKA |
|----------|-------------|--------------------------|----------------|------------------------|----------|
| 401      | PODSTŘEŠÍ 1 | 37,47                    | BET. MAZANINA  | VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA |          |
| 402      | PODSTŘEŠÍ 2 | 49,99                    | BET. MAZANINA  | VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA |          |
| 403      | PODSTŘEŠÍ 3 | 37,75                    | BET. MAZANINA  | VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA |          |
| 404      | PODSTŘEŠÍ 4 | 39,30                    | BET. MAZANINA  | VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA |          |
| 405      | SCHODIŠTĚ   | 14,80                    | BET. MAZANINA  | VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA |          |
| 406      | SKLAD 1     | 6,66                     | BET. MAZANINA  | VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA |          |
| 407      | SKLAD 2     | 8,80                     | BET. MAZANINA  | VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA |          |
| 408      | SKLAD 3     | 16,66                    | BET. MAZANINA  | VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA |          |

LEGENDA - POPIS STÝVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ

- VENKOVNÍ FASÁDNÍ OMÍTKA - BEŽOVÁ BARVA
- VENKOVNÍ FASÁDNÍ OMÍTKA - SVĚTLÉ CERMENÁ BARVA
- SOKLOVÁ ČÁST - ŠEDÁ BARVA
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZEMNÍ VSTUPNÍ PODSTĚSY OBJEKTU
- SLOUPY V POROCHOVÉ ÚPRAVĚ BEŽOVÁ V SVĚTLÉ BARVĚ
- ČÁST FASÁDY ZHOTOVĚNÁ Z TRAPEZOVÉHO PLECHU
- CHLOVĚ ZDVO KOKNA BEZ OMÍTKY
- VÝKLĚNÝ VE FASÁDĚ OBJEKTU - FASÁDNÍ OMÍTKA V BARVĚ ŠEDÁ
- PŘESAZOVANÁ ČÁST OBJEKTU VE VÁP.
- PŘESAZOVANÁ ČÁST KONSTRUKCE KOMÍNU - VENKOVNÍ FASÁDNÍ OMÍTKA V BARVĚ BEŽOVÁ
- DŘEVĚNÁ KYVNA OKNA
- OSTATNÍ OKNA, OKNA Z LUPFERU Z VNITŘNÍ STRANY ZATEPLENÁ LEANEM (12m) OKNA U VSTUPU DO OBJEKTU (12m)
- JÍZ. VÝMĚNĚNÁ PLASTOVÁ OKNA (12m)
- OTOČNÁ OKNA OCELOVÉ KONSTRUKCE
- PROKLINĚNÍ NA CELOU VÝŠKU OBJEKTU V MATERIÁLU PLAST
- OKENNÍ ÚTOKY VYPĚNÝ LUPFERAMI S VĚTRACÍ MRŽKOU
- OKENNÍ MRŽE
- HLAVNÍ VSTUPNÍ OUVĚŘE - OCELOVÉ
- OSTATNÍ VSTUPNÍ OUVĚŘE - DŘEVĚNÉ (18m), PLASTOVÉ (18m), OCELOVÉ (18m)
- OCELOVÉ TYČOVÉ ZABÍRAČI
- HROVNÍKOVÉ
- OKAPOVÝ SVODY A OKAPOVÉ ŽLABY
- OSVĚTLENÍ U VSTUPU DO OBJEKTU
- STŘEŠNÍ Z TRAPEZOVÉHO PLECHU
- OCELOVÝ ŽEBRÁK NA STŘEŠE OBJEKTU
- OCELOVÉ SCHODIŠTĚ S VÝPLNÍ Z POROCHOSTU
- VEDLEŠÍ BETONOVÉ SCHODIŠTĚ
- VSTUPNÍ BET. SCHODIŠTĚ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU KER. DLAŽBOU
- DVÍŘKA NA FASÁDĚ 18m
- KROVDVÍŘ. VĚŠENÁ NA FASÁDĚ OBJEKTU
- SATELIT NA STŘEŠE OBJEKTU
- SKŘEŇ KROVDVÍŘ. UMÍSTĚNÁ NA FASÁDĚ OBJEKTU
- OCELOVÁ KONZOLA KOTVENÁ DO KOMÍNU
- VÝMETACÍ OTVORY KOMÍNU
- VĚTRACÍ MRŽE NA FASÁDĚ OBJEKTU
- VĚTRACÍ OTVORY NA FASÁDĚ OBJEKTU
- PLECHOVÉ ZAVĚSNÉ VĚTRACÍ OTVORY
- OTVĚTRÁNÍ OKAPU - MATERIÁL PVC
- PLECHOVÉ VĚTRACÍ KOMÍNU NA STŘEŠE OBJEKTU
- VĚTRACÍ KOKNEK Z MATERIÁLU OCEL. A PLAST
- KUMATOVNÍ ŽEBRÁK NA FASÁDĚ OBJEKTU 18m, NA STŘEŠE OBJEKTU 18m
- KRIBOVÉ PRŮVĚTNÍKOVÉ OTVORY ZABÝVÁ PLECHEM
- PRŮVĚTNÍKOVÉ VĚTRACÍ MRŽE VE STĚNĚ OBJEKTU
- KOVOVÝ DRÁK NA VLAKY S BETONOVÝM PODSTAVCEM
- ZEMNÍ MÍSTNOST PRO TECH. ÚČELY BUDOVY
- KROVDVÍŘ. NA FASÁDĚ OBJEKTU OCELOVÝM TENKOSTĚNNÝM TRUBEK
- DŘEVĚNÁ KLEŠ PRO TECH. ÚČELY BUDOVY
- ZATEPLENÉ OKNO, HORNÍ ČÁST BETON, SPODNÍ ČÁST OCELOVÝ FASEK + BETON
- STŘEŠNÍ PRŮST
- REVNÍK OCELOVÁ DVÍŘKA
- KROVDVÍŘ. NA FASÁDĚ OBJEKTU Z PVC TRUBEK
- OKAPOVÝ CHODK
- VÝŠ. POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN V PODSTŘEŠÍ - OMÍTKA ŠEDÉ BARVY
- OBJEKT UP

POZNÁMKA 1

- CELKOVÉ PLOCHY STŘEŠÍ:
- ASFALTOVÁ LEPENKA - 105 m<sup>2</sup>
- OPLECHOVÁNÍ ATIKY - 69 m<sup>2</sup>

POZNÁMKA 2

- PLOCHA ATIKY JE POČÍTANÁ A KOTOVANÁ VČETNĚ
- PŘESAZOVANÉ OPLECHOVÁNÍ
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY SI ZHOTOVITEL DOPRAČUJE
- REALIZAČNÍ DOKUMENTACI STAVBY

|  |                                    |                          |   |
|--|------------------------------------|--------------------------|---|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>Ing. Ondřej Zemánek     | KONTROLOVAL<br>Ing. Ondřej Zemánek | VYPRACOVAL<br>Jan Neufný | OZ engineering s.r.o.<br>19. únor 2016<br>10. únor 2016<br>10. únor 2016<br>10. únor 2016 |
| STAVĚBNÍK:<br>Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž | FORMAT:<br>Kroměříž                | DATUM:<br>4/2016         | 1bA4  |
| MÍSTO STAVBY:<br>Havlíčkova 2787/121, Kroměříž   | ÚČEL DOKUMENTACE:<br>DSP           | MĚŘÍTKO:<br>1:50         | ČÍSLO VÝKRESU:<br>D.1.1.5   |
| STAVĚBNÍ OBJEKT:<br>ZATEPLENÍ OBJEKTU            |                                    |                          |   |
| OBRAH:<br>STAVĚBNÍ STAV                          |                                    |                          |   |