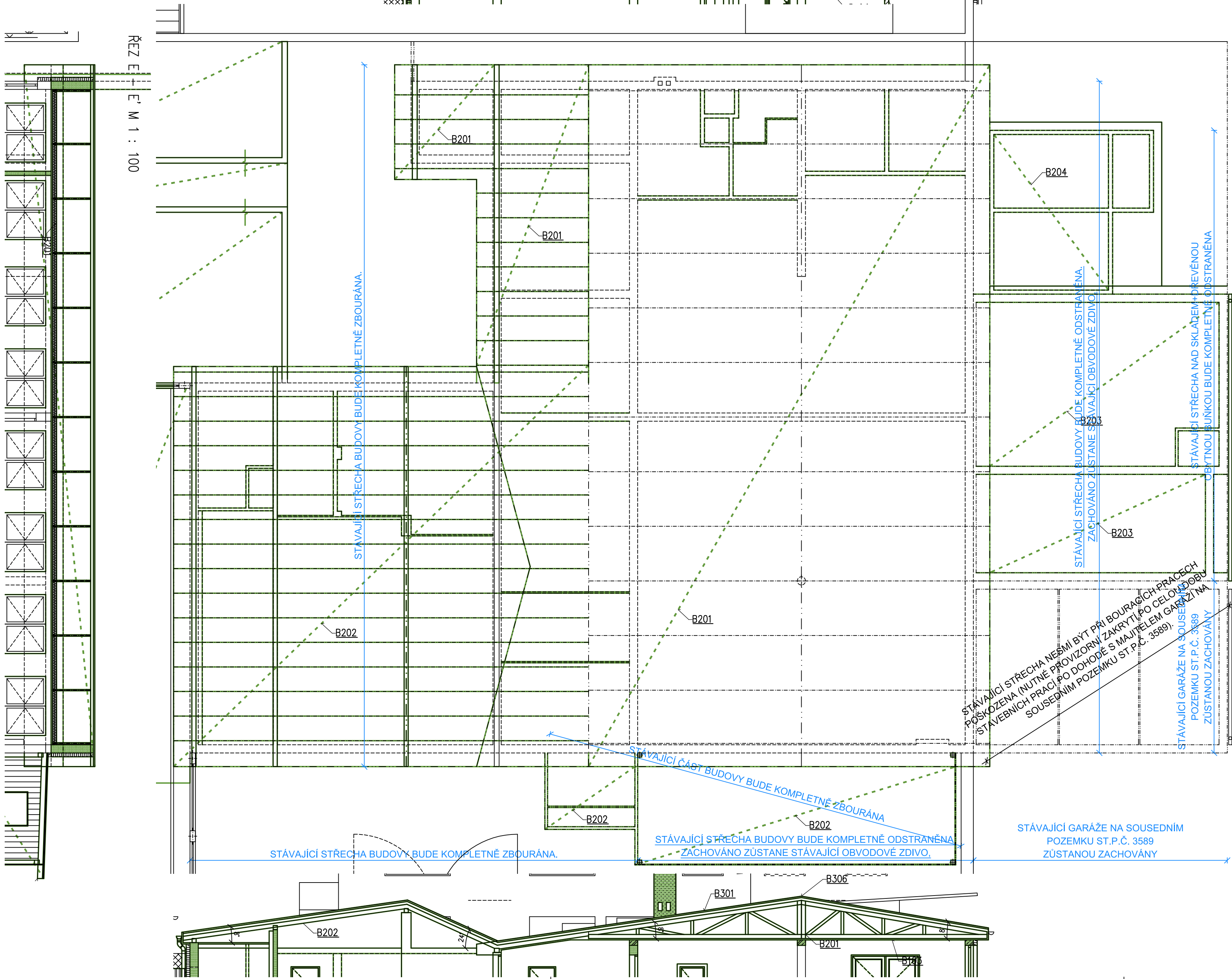


KROV - BOURACÍ PRÁCE M 1 : 100



ŘEZ F – F' M 1 : 100

– VE VŠECH ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU ODSTRANĚNY PŮVODNÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY, ELEKTROINSTALCE, VODA, KANALIZACE APOD PŘED ODSTRANOVÁNÍM VNITŘNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT JEJICH ODPOJENÍ PRO BEZPEČNÉ ODSTRANĚNÍ.

B201  
KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINY – ASFALTOVÉ PÁSY, KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ – POZINKOVANÝ PLECH, DŘEVĚNÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE KROVU (TJ. KROKVE, POZEDNICE, DŘEVĚNÉ VAZNIKY APOD.), TEPELNÉ IZOLACE (SKELNÁ VATA) APOD.

B202  
KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINY – ASFALTOVÉ PÁSY, KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ – POZINKOVANÝ PLECH, DŘEVĚNÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE KROVU (TJ. KROKVE, POZEDNICE, DŘEVĚNÉ VAZNIKY APOD.).

B203  
KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINY – VLNITÝ PLECH, KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ – POZINKOVANÝ PLECH, DŘEVĚNÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE KROVU (TJ. KROKVE, POZEDNICE, DŘEVĚNÉ VAZNIKY APOD.), STROPNÍ KONSTRUKCE (KERAMICKÉ VLOŽKY A BETONOVÉ NOSNIKY).

B204  
KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍSTAVKŮ K HLAVNÍ BUDOVĚ – TJ. ODBOURÁNÍ OBVODOVÉHO ZDIVA, PODLAHY, STŘEŠNÍ A STROPNÍ KONSTRUKCE, VÝPLNÍ OTVORŮ APOD. ODSTRANĚNÍ VNITŘNÍCH ROZVODŮ (TJ. ELEKTRO, VODA, KANALIZACE, VYTÁPĚNÍ APOD.).

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A ZDIVO – KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ SKLADEB KONSTRUKCÍ

POZNÁMKA:

– ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY 1NP Č.P. 1994 ±0,000 (VSTUPNÍ HALA) = 405,65 M.N.M. BPV

- V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SE ZJIŠTĚNÝM SKUTEČNÝM STAVEM JE NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTA A ZÁLEŽITOST ŘEŠIT !!!
- V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY SE MOHOU OBJEVIT NOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŮVODNÍ ZÁMĚR ZAPRACOVANÝ DO DOKUMENTACE A PROTO JE NUTNÉ VŠECHNY TYTO PŘÍPADNÉ ZÁLEŽITOSTI NEPRODLENĚ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- KONSTRUKCE STŘECHY NAD HLAVNÍM OBJEKTEM JE TVOŘENA DŘEVĚNÝMI SBIJENÝMI VAZNIKY Z PRKEN, ZÁKLOP Z PRKEN NEBO OSB DESEK. NOVĚJŠÍ ČÁSTI KONSTRUKCE STŘECHY TVOŘENY DŘEVĚNÝMI KROKVEMI, VAZNICEMI, POZEDNICEMI, ZÁKLOP Z PRKEN.
- STŘEŠNÍ KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY (VENKOVNÍ PARAPETY, OPLECHOVÁNÍ, DEŠTOVÉ SVODY, ŽLABY APOD.) Z POZINKOVANÉHO PLECHU.
- PŘI VEŠKERÝCH BOURACÍCH PRÁCECH BUDE ZAJIŠTĚNO PODEPŘENÍ DOTČENÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ. POSTUP PRACÍ BUDE PROBIHAT DLE ODSOULHLASENÉHO TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU ZHOTOVITELE. V PRŮBĚHU BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT ZÁSADY BOZP. HARMONOGRAM BOURACÍCH PRACÍ BUDE ODSOULHLASEN V SOUČINNOSTI S UŽIVATELEM OBJEKTU. PŘED DEMONTÁŽÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ VNITŘNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT JEJICH ODPOJENÍ.

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| HLAVNÍ ING. PROJEKTU:                                 | ZODP. PROJEKTANT:  | VYPRACOVAL:   | HLAVNÍ PROJEKTANT:   |
| LIBOR KLUBAL, DIS.                                    | LIBOR KLUBAL, DIS.   | LIBOR KLUBAL, DIS.                                    | LIBOR KLUBAL, DIS.   |
| LIBOR KLUBAL, DIS.                                    | LIBOR KLUBAL, DIS.   | LIBOR KLUBAL, DIS.                                    | ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD                                     |
| STAVEBNÍK:  | OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, MLÝNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD              | STAVEBNÍK:  | ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD                                     |
| TEL.: 491 433 499, E-MAIL: CHARITA@NACH.HK.CARITAS.CZ | TEL.: 491 433 499, E-MAIL: CHARITA@NACH.HK.CARITAS.CZ            | TEL.: 491 433 499, E-MAIL: CHARITA@NACH.HK.CARITAS.CZ | TEL.: 491 433 499, E-MAIL: CHARITA@NACH.HK.CARITAS.CZ            |
| NÁZEV AKCE:   | STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA Č.P. 1994                  | NÁZEV AKCE:   | STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA Č.P. 1994                  |
| UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD                                | UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD   | UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD                                | UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD   |
| ČÁST DOKUMENTACE:                                     | D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ | ČÁST DOKUMENTACE:                                     | D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ |
| D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU  | D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU             | D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU  | D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU             |
| D.1.1 ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ                 | D.1.1 ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ                            | D.1.1 ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ                 | D.1.1 ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ                            |
| NÁZEV PŘÍLOHY:  | KROV – BOURACÍ PRÁCE   | NÁZEV PŘÍLOHY:  | KROV – BOURACÍ PRÁCE   |
| ČÍSLO PŘÍLOHY:  | D.1.1.15 SO 01   | ČÍSLO PŘÍLOHY:  | D.1.1.15 SO 01   |
| ČÍSLO ZMĚNY:  |  | ČÍSLO ZMĚNY:  |  |