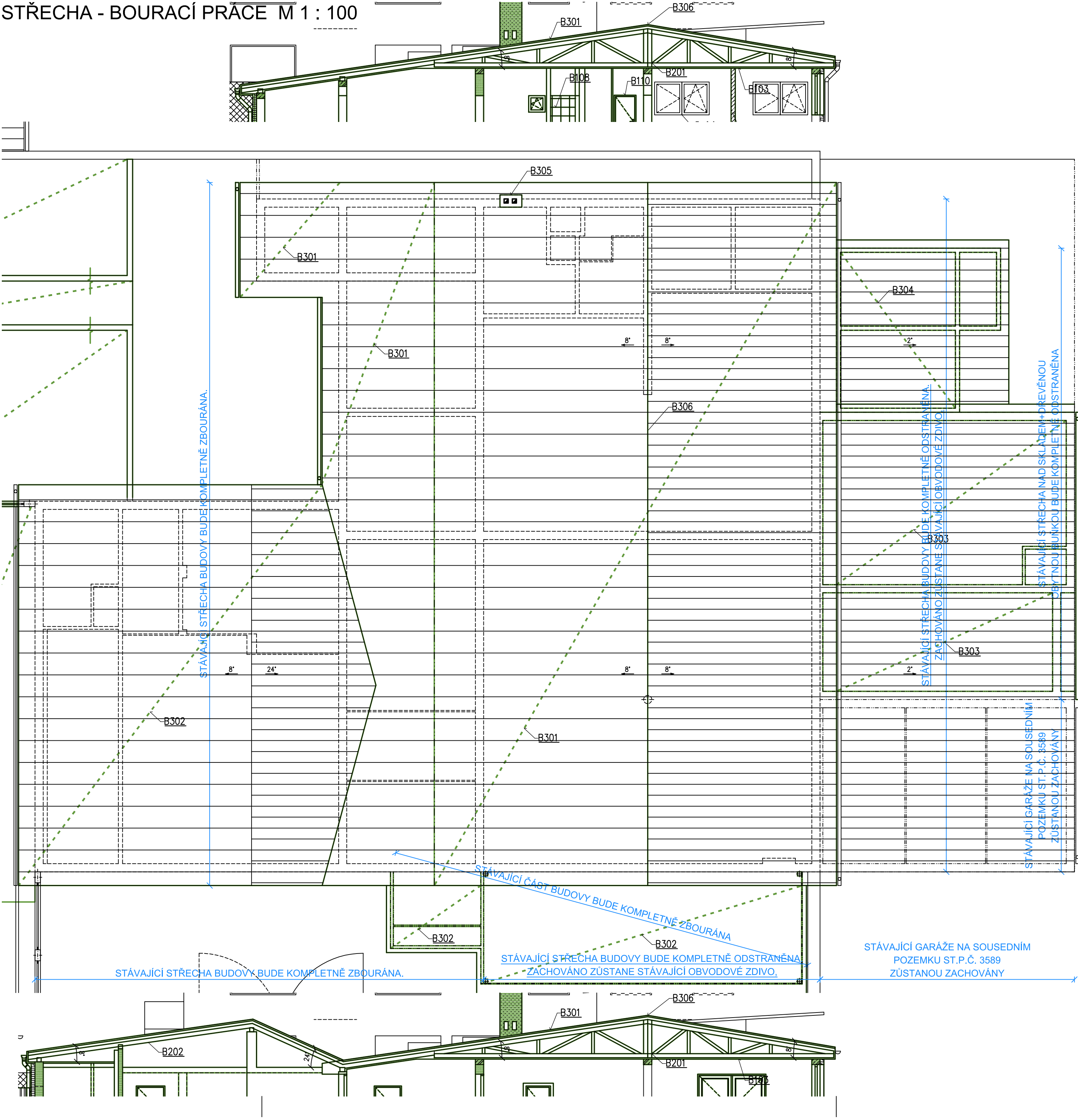


STŘECHA - BOURACÍ PRÁCE M 1 : 100



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

B301  
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.

B302  
KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINY – ASFALTOVÉ PÁSY, KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ – POZINKOVANÝ PLECH, DŘEVĚNÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE KROVU (TJ. KROKVE, POZEDNICE, DŘEVĚNÉ VAZNIKY APOD.).

B303  
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 NOSNÍKY).

B304  
KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍSTAVKY K HLAVNÍ BUDOVĚ – TJ. ODBOURÁNÍ OBVODOVÉHO ZDIVA, PODLAHY, STŘEŠNÍ A STROPNÍ KONSTRUKCE, VÝPLNÍ OTVORŮ APOD. ODSTRANĚNÍ VNITŘNÍCH ROZVODŮ (TJ. ELEKTRO, VODA, KANALIZACE, VYTÁPĚNÍ APOD.).

B305  
ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KOMÍNOVÉHO TĚLESA.

B306  
KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU (HŘEBENOVÉ VEDENÍ, SVODY, SVORKY 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 NESROVNALOSTI 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 PROJEKTAATEM.
- 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, DEŠŤOVÉ SVODY, ŽLABY APOD.) Z POZINKOVANÉHO PLECHU.
- PŘI VEŠKERÝCH BOURACÍCH PRÁCECH BUDE ZAJIŠTĚNO PODEPŘENÍ DOTČENÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ. POSTUP PRACÍ BUDE PROBÍHAT DLE ODSOUHLASENÉHO TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU ZHOTOVITELE. V PRŮBĚHU BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT ZÁSADY BOZP. HARMONOGRAM BOURACÍCH PRACÍ BUDE ODSOUHLASEN V SOUČINNOSTI S UŽIVATELEM OBJEKTU. PŘED DEMONTÁŽÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ VNITŘNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ OVĚRIT JEJICH ODPOJENÍ.

HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	HLAVNÍ PROJEKTANT:	LIBOR KLUBAL, DIS.
LIBOR KLUBAL, DIS.	LIBOR KLUBAL, DIS.	LIBOR KLUBAL, DIS.	ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD	TEL.: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL.LIBOR@GMAIL.COM
STAVEBNÍK:			ZPRACOVATEL PROFESÍ: LIBOR KLUBAL, DIS.	
OBlastní CHARITA NÁCHOD, Mlýnská 189, 547 01 NÁCHOD			ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD	
TEL.: 491 433 499, E-MAIL: CHARITA@NACH.HK.CARITAS.CZ			TEL.: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL.LIBOR@GMAIL.COM	
NÁZEV AKCE:			STUPEŇ DOKUMENTACE:	
STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA Č.P. 1994			PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD			KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NÁCHOD	
			NA PARCELE:	
			P.P.Č. 1863/1, 1863/2, 1863/4	
ČÁST DOKUMENTACE:			ST.P.Č. 3363, 3651	
D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ				
D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU				
D.1 SO 01 Č.P. 1994				
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO ZMĚNY:
STŘECHA – BOURACÍ PRÁCE			D.1.1.18 SO 01	