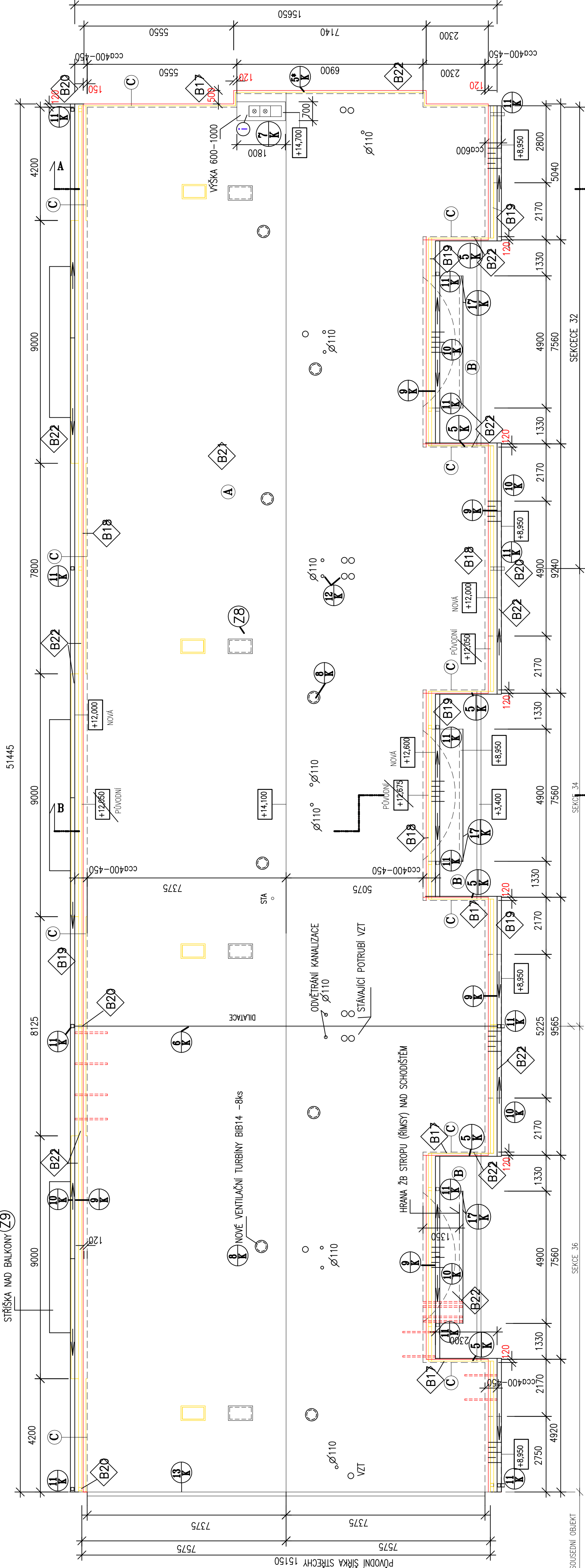


STŘECHA



51445

STŘEŠKA NAD BALKONY (Z9)

PŮVODNÍ ŠÍŘKA STŘECHY 15150

STÁVAJÍCÍ SKLADBY

- (A) — BONSKÝ ŠINDEL
- LEPENKA A 400 SH
- BEDNĚNÍ Z PRKEN TL.24mm
- KONSTRUKCE KROVU
- (B) — KRYTINA FLEXOPER
- PENETRAČNÍ NATĚR
- SPÁDOVÝ BETON 20-50mm
- ŽELEZOBETONOVÁ DESKA
- (C) — BONSKÝ ŠINDEL
- LEPENKA A400 SH
- BEDNĚNÍ Z PRKEN TL.24mm
- DŘEVĚNÁ PRKNA TL.24x200mm ϕ 1000mm
- ŽDIVO

POZNÁMKA

- (1) Z KOMÍNU ODSTRANIT NESOUDRŽNOU OMÍTKU PŘEDPOKLAD 100%, PROVĚST OČIŠTĚNÍ KOMINOVÉ HLAVY
- PO OČIŠTĚNÍ POVRCHU KOMÍNU OD ZBYTKŮ OMÍTKY, PROVĚST VÝŠKRABÁNÍ NESOUDRŽNÉ MALTY. ZPĚTNĚ ZASPÁROVÁNÍ ZDÍCI A SPÁROVACÍ MALTOU. PENETRAČNÍ PODKLADU
- JÁDROVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA NEBO VÁPENNÁ MALTA SE ZVÝŠENOU PEVNOSTÍ (ZRNITOST 0-2, 0-4mm)
- VÁPENNÝ ŠTUK (ZRNITOST 1mm)
- PENETRAČNÍ PODKLADU
- VÁPENNÝ (SILIKATOVÝ) NATĚR 2x
- VODOROVNĚ UKONČENÍ KOMINOVÉ HLAVY
- ADHEZNÍ MŮSTĚK
- TIXOTROPNÍ MALTA NA SANACI BETONU
- POLYMERCEMENTOVÁ MRAZUZODRNNÁ STĚRKA PRO KONEČNOU ÚPRAVU POVRCHU
- PENETRAČNÍ PODKLADU
- OCHRANNÝ HYDROFODBNÍ NATĚR, ZABRAŇUJÍCÍ VZNIKU TRHLIN, ODOLNÝ VLIVŮM ATMOSFÉRY – 2x

BOURACÍ PRÁCE

- B1 DEMONTÁŽ ZAVĚTRNÉ LÍŠTY – U ŠTITU STŘECHY š. 250mm 15,800m
- DEMONTÁŽ ZAVĚTRNÉ LÍŠTY – MANSARDY U OKNA NA ZÁPADNÍ STRANĚ š. 250mm 21,00m
- OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA MANSARDY š.600mm 9,00m
- DEMONTÁŽ ZAVĚTRNÉ LÍŠTY STŘECHY NA VÝCHODNÍ STRANĚ š. 250mm 14,400m
- B18 DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ OKAPŮ š. 250mm 102,800m
- B19 DEMONTÁŽ PODOKAPNÍCH ŽLABŮ š. 250mm 102,800m
- B20 DEMONTÁŽ DEŠŤOVÝCH SVODŮ DN 100 176,500m
- B21 ODSTRANĚNÍ KRYTINY – BONSKÝ ŠINDEL + LEPENKA : HLAVNÍ PLOCHA STŘECHY 759,40m²
- B22 ODSTRANĚNÍ KRYTINY – BONSKÝ ŠINDEL + LEPENKA + BEDNĚNÍ : ŠIKMÉ ČÁSTI STŘECHY (MANSARDY) – ČELA, BOKY, PODHLEDY ZÁPADNÍ STRANA : 101,50m²
- VÝCHODNÍ STRANA : 162,0m²
- SVISLÝ OKLAD STĚN – BONSKÝ ŠINDEL + LEPENKA + PRKNA + BEDNĚNÍ SEVERNÍ ŠTÍT : 67,50m²
- VÝCHODNÍ STRANA : 29,0m²
- ZÁPADNÍ STRANA : 15,0m²

NOVÁ KRYTINA Z ASFAL-ŠINDELE DVOURVSTVĚHO, SAMOLEPIČÍHO, SKLON 9 – 90°. VČETNĚ PODKLADNÍHO PÁSU. ROZSAH HLAVNÍ PLOCHA STŘECHY : 792,70m²

ROZSAH MANSARD : 146,0m²

ZAJISTIT PŘÍSNU VZDUCHU PŘEBĚŽNOU ŠTĚRBINU U OKAPU ŠÍŘKY 40mm. OCHRANA OTVORU VĚTRACÍM OKAPNÍM PÁSEM. V PROSTORU HRÉBENE DOPLNIT VĚTRACÍ PÁS HRÉBENE. PŘÍSNU VZDUCHU PŘES MANSARDY ZAJISTIT PŘEBĚŽNÝMI ŠTĚRBINAMI V POBBLENI PODHLEDU.

ODVOD VZDUCHU Z PROSTORU PŮDY POMOCÍ VENTILAČNÍCH TURBIN – BIB 14 BKS

VEDOUCÍ PROJEKCE ING.I.HYŇKOVÁ	ODP.PROJ.STAVBY ING.I.HYŇKOVÁ	ODP.PROJ.PROFESE ING.I.HYŇKOVÁ	VYPRACOVALA ING.I.HYŇKOVÁ	ING.IVANA HYŇKOVÁ, DANUŠE VACOVÁ PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ŽERANOVSKÁ 8, 796 01 PROSTĚJOV
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO PROSTĚJOV			Č. ZAKÁZKY 40-783
EÚO BD BRNĚNSKÁ 32-36 – ZATEPLENÍ DOMU				FORMÁT 5 A4 STUPĚN PROFESNÍ DÍL PARĚ
DPS SV				Č. VYKRESU 6
STŘECHA				1:100