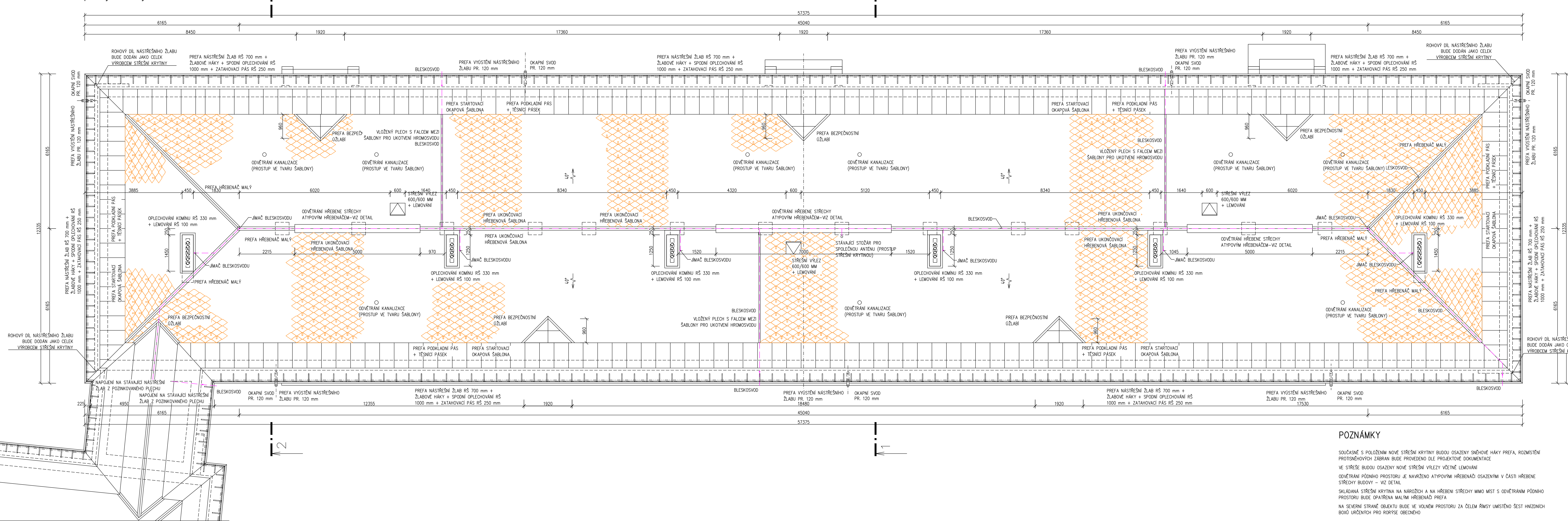


půdorys střechy



POZNÁMKY

STÁVAJÍCÍ BLESKOSVODY BUDOU VČETNĚ JMAČÍ DEMONTOVÁNY. STÁVAJÍCÍ SVODY BUDOU PONECHÁNY, PO DOKONČENÍ VÝMĚNY STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU NOVĚ BLESKOSVODY V PLNÉM ROZSAHU A DLE PŮVODNÍHO PŘEDPISU INSTALOVÁNY ZPĚT.

STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ VÝLEZY BUDOU DEMONTOVÁNY.

STÁVAJÍCÍ ANTÉNNÍ STÓŽÁR BUDE PONECHÁN.

STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA Z AZBESTOCEMENTOVÝCH ŠABLON BUDE KOMPLETNĚ VČETNĚ PODKLADNÍ NEPÍSKOVANÉ LEPENKY DEMONTOVÁNA.

STÁVAJÍCÍ NÁSTŘEŠNÍ ŽLABY A OKAPNÍ SVODY Z POZINKOVANÉHO PLECHU BUDOU KOMPLETNĚ DEMONTOVÁNY.

STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA SEDLOVÝCH VKŘÍD Z POZINKOVANÉHO PLECHU BUDE KOMPLETNĚ VČETNĚ PODKLADNÍ NEPÍSKOVANÉ LEPENKY DEMONTOVÁNA.

ABY MOHLA BYT PROVĚDENO ZATEPLENÍ HORNÍHO POVRCHU STŘEŠNÍ RÍMSY, BUDE PO CELEM OBVODU OBJEKTU U OKRAJE STŘECHY ROZEBRÁNA ČÁST BEDNĚNÍ V ŠÍŘCE OKA 1,0 M.

ZDVO STÁVAJÍCÍCH ČTYŘ STŘEDNÍCH KOMÍNŮ BUDE ODŠOURANO POD GROVĚN STŘEŠNÍ KONSTRUKCE, KOMINOVÉ VLOŽKY JEDNOTLIVÝCH PRŮCHODŮ Z AZBESTOCEMENTOVÉHO POTRUBÍ BUDOU V GROVNI ODŠOURANÉHO ZDVA OSTRANĚNÝ.

ZDVO STÁVAJÍCÍCH DVŮ KOMÍNŮ VE VALBÁCH Z VÁPENOPÍSKOVÝCH CHIEL BUDE PROHLÉDNUTO A V PŘÍPADĚ POTŘEBY OPRAVY, KOMINOVÉ VLOŽKY JEDNOTLIVÝCH PRŮCHODŮ Z AZBESTOCEMENTOVÉHO POTRUBÍ BUDOU V GROVNI ODŠOURANÉHO ZDVA OSTRANĚNÝ.

BUDOU ZKONTROLOVÁNY LÁTE OSAZENÉ V ŽELEZOBETONOVÝCH KROKVÍCH, KE KTERÝM JE PŘÍBITO STŘEŠNÍ BEDNĚNÍ.

STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KROKVE BUDOU PROHLÉDNUTY, POŠKOZENÉ KROKVE BUDOU OPRAVENY NEBO VYMĚNĚNÝ.

STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ STŘECHY BUDE PROHLÉDNUTO, POŠKOZENÁ PRKNA BUDOU VYMĚNĚNA.

V CELE PLOŠE DŘEVĚNÉHO BEDNĚNÍ BUDE POLOŽEN ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ NEDIFÚZNÍ PODKLADNÍ PÁS BAUDER TOP TS 40 NSK, KTERÝ BUDE POD STŘEŠNÍ KRYTINOU TVŮRIT DOPLOVKOVOU HYDROIZOLAČNÍ VRSTVU.

NOVÉ ZDVO STÁVAJÍCÍCH KOMÍNŮ BUDE VYZDĚNO Z LICOVÝCH CHIEL TMAVÉ ČERNÉ BARVY, U VŠECH KOMÍNŮ BUDE NA KOMINOVÉM ZDVO PROVĚDĚNA NOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ KOMINOVÁ HLAVA, VÝŠKA NOVÝCH KOMÍNŮ BUDE OVOVIT STÁVAJÍCÍM KOMINŮM SHRNĚNA A BUDE PROVĚDĚNA DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE.

JEDNOTLIVÉ KOMINOVÉ PRŮCHODY ZDĚNÝCH KOMÍNŮ BUDOU UKONČENY NASTAVCEM KRUHOVÉHO PRŮŘEZU A KOMINOVOU STŘÍŠKOU Z NEREZOVÉHO PLECHU.

PO CELEM OBVODU BUDOVY BUDOU PROVĚDĚNÝ NOVÉ NÁSTŘEŠNÍ ŽLABY A OKAPNÍ SVODY Z BARVENÉHO HLINIKOVÉHO PLECHU PREFALZ TL. 1,0 mm, BARVA TMAVÉ SEDA.

ŽLABOVÉ HÁKY NÁSTŘEŠNÍCH ŽLABŮ BUDOU KOTVENY V OSOVÝCH VZDÁLENOSTECH OKA 500 MM DLE SOUČASNÉHO STAVU.

NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA BUDOVY JE NAVRŽENA Z FALCOVANÝCH ŠABLON PREFA VEL. 290x290 mm Z BARVENÉHO HLINIKOVÉHO PLECHU, BARVA TMAVÉ SEDA.

VE STŘEŠNÍ KRYTINĚ BUDOU OSAZENY TYPOVÉ VĚTRACÍ PROSTUPY VE TVARU ŠABLON PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE.

NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA VKŘÍD JE NAVRŽENA Z FALCOVANÉHO BARVENÉHO HLINIKOVÉHO PLECHU PREFALZ TL. 0,7 mm, BARVA TMAVÉ SEDA.

VEŠKERÉ PLECHOVÉ DOPLOVKY STŘEŠNÍ KRYTINY JSOU NAVRŽENY Z BARVENÉHO HLINIKOVÉHO PLECHU PREFALZ TL. 0,7 mm, BARVA TMAVÉ SEDA.

POZNÁMKY

SOUČASNĚ S POLOŽENÍM NOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU OSAZENY SNĚHOVÉ HÁKY PREFA, ROZMÍSTĚNÍ PROTISNĚHOVÝCH ZABRÁN BUDE PROVĚDENO DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

VE STŘEŠE BUDOVY OSAZENÝ NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ VČETNĚ LEMOVÁNÍ.

ODVĚTRÁNÍ PŘÍCHOVÝ PROSTORU JE NAVRŽENO ATYPOVÝMI HŘEBENÁČI OSAZENÝMI V ČÁSTI HŘEBENE STŘECHY BUDOVY – VÍZ DETAIL.

SKLADANA STŘEŠNÍ KRYTINA NA NARŮCH A NA HŘEBENĚ STŘECHY MIMO MÍST S ODVĚTRÁNÍM PŮDNOHO PROSTORU BUDE OPATŘENA MALÝMI HŘEBENÁČI PREFA.

NA SEVERNÍ STRANĚ OBJEKTU BUDE VE VOLNÉM PROSTORU ZA CELEM RÍMSY UMÍSTĚNO ŠEST HNĚDICH BOXŮ URČENÝCH PRO RÝSESE OBECNÉHO.

Investor: Město Vichřetice Zámek 1 543 01 Vichřetice		10.00 + 477,44 soutěžní JPK výkresový systém BUV	
Projektant: Ing. Pavel Štáry Lubčická 276 543 01 Vichřetice		Autor: Ing. Pavel Štáry Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Štáry Zodpovědný inženýr projektu: Ing. Pavel Štáry Výpočetce: Ing. Pavel Štáry	
Název stavby: Výměna střešní krytiny bytových domů čp. 872, 873 a 874, ul. Fügnerova, Vichřetice		Druh dokumentace: PD pro provádění stavby Zadávací číslo: ST-2020-19	
Obec: Vichřetice		Datum: 12/2020	
Okres: Vichřetice		Číslo díla: D.1.1	
Stavba: Stavební řešení stavby		Číslo výkresu: D.1.1.2/02	
Název výkresu: PŮDORYS STŘECHY			