



PLOCHA PŮDORYSU STŘECHY 173,5 M2
PLOCHA POLOŽENÉ KRYTINY , SKLON STŘECHY 32°..... 204,6 M2

LEGENDA SKLADBY STŘECHY

- (S1)**
OPRAVA STŘECHY - NOVÁ SKLADBA STŘECHY:
- ŠABLONY VLÁKNOCEMENTOVÉ GRAFITOVÉ BARVY (REFER. VYROBEK ŠABLONY CEDRAL 40X40 CM, FRANCOUZSKÉ KRYTÍ), POKLÁDKA ŠABLON DO TZV. RÁMU, KDY OKAPNÍ HRANU A HŘEBENY STŘECHY LEMUJÍ HUSTĚ KLADENÉ ŠABLONY
 - LATĚ 40/60, TRÍDĚNÍ S10, C24M
 - KONTRALATĚ 60/40, TRÍDĚNÍ S10, C24M PRŮBĚŽNĚ VĚTRANÁ MEZERA -VĚTRÁNÍ U OKAPU -VĚTRÁNÍ HŘEBENE A NÁROŽÍ DLE DIN 4108-3
 - POJISTNÁ DIFÚZÉ OTEVŘENÁ HYDROIZOLACE, LEPENÉ SPOJE
 - PRKENNÉ BEDNĚNÍ- OPRAVENÉ STÁVAJÍCÍ BEDNĚNÍ, TL. MIN. 24 MM, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH PRKEN CCA 20%
 - ZUSTÁVÁ STÁVAJÍCÍ: KROKVE MINERÁLNÍ VATA MEZI KROKVEMI PODHLED SDK (SKLADBA DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ, SONDY SE NEPROVÁDĚLY)
 - (S2)**
SEDLOVÁ KRYTINA Z PLECHU CU ZA ZDĚNÝM OZDOBNÝM ŠTÍTEM NA ZKOSENÉM NÁROŽÍ BUDE VYMĚNĚNA ZA NOVÝ CU PLECH, VE SKLADBĚ: FALCOVANÝ PLECH CU SEPARAČNÍ FOLIE BEDNĚNÍ KONTRALATĚ POJISTNÁ DIFÚZNÍ HYDROIZOLACE S LEPENÝMI SPOJI
 - PRKENNÉ BEDNĚNÍ- OPRAVENÉ STÁVAJÍCÍ
 - ZUSTÁVÁ STÁVAJÍCÍ: KROKVE MINERÁLNÍ VATA MEZI KROKVEMI PODHLED SDK (SKLADBA DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ, SONDY SE NEPROVÁDĚLY)

- (POZN.1)**
PLECHOVÁNÍ BUDE KOMPLETNĚ NOVÉ Z PLECHU CU VČETNĚ ŽLABŮ A SVODŮ, SVODY BUDO DO VÝŠKY 3 M OD CHODNÍKU Z IMITACE MĚDI
- STŘEŠNÍ OKNA SE PO DEMONTÁŽI VYZVEDNOU A VČETNĚ LEMOVÁNÍ SE OSADÍ NAZPĚT
- KROVOVÁ KONSTRUKCE BUDE ŘEMESLNĚ ODBORNĚ OPRAVENA, VYMĚNÍ SE POUZE POŠKOZENÉ ČÁSTI, NOVÉ ČÁSTI BUDOU VE STEJNÉM PROFILU, VÝMĚNA PROTĚZOVÁNÍM
- (POZN.2)**
V RÁMCÍ OPRAVY STŘECHY BUDE PROVEDENA OPRAVA VE 3 NP V ROZSAHU:
- BUDE PROVEDENA KOMPLETNÍ VÝMĚNA SDK V CHODBĚ U SCHODIŠTĚ VE 3 NP. VÝMĚNA SDK BUDE VČETNĚ NOVÉ PAROZÁBRANY A PAROTĚSNÉHO NÁPOJENÍ NA NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE ,
 - VÝMĚNA PODHLEDU STROPU SDK V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI
 - VÝMĚNA SDK KOLEM STŘEŠNÍCH OKEN V BYTECH
 - PRASKLINA V PŘÍČCE V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI BUDE VYČIŠTĚNA AVYPLNĚNA PRUŽNOU MALTOU, V OKOLÍ PRASKLINY OŠKŔÁBAT OMÍTKU,PŘEKRYTÍ BANDÁŽNÍ MRÍŽKOU , OMÍTNOUT, DOŠTUKOVAT
- (POZN.3)**
SKUTEČNÉ ROZMĚRY PRVKŮ STŘECHY SE MOHOU LIŠIT ZAMĚŘEN BYL PŮDORYSNÝ ROZMĚR OBJEKTU Z ULICE ZÁKRES BYL PROVEDEN PODLE DOKUMENTACE Z ROKU 1997 A PODLE SOUČASNÝCH FOTOGRAFIÍ
- (POZN.4)**
DODAVATELSKÁ FIRMA VYHOTOVÍ VLASTNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ VLASTNÍHO ZAMĚŘENÍ STŘECHY, STŘEŠNÍCH OTVORŮ A KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ. PROVEDE DOKUMENTACI ROZMÍSTĚNÍ SNĚHOVÝCH ZACHYTÁVAČŮ, PODLE PODROBNĚHO PROHLÉDÁNÍ PO ROZKRYTÍ STŘECHY STANOVÍ NUTNÝ ROZSAH VÝMĚNY POŠKOZENÝCH PRVKŮ KROVU.

LEGENDA PRVKŮ STŘECHY

- (1)**
DŘEVĚNÝ OBLOUKOVÝ OZDOBNÝ ŠTÍT VYŘEZÁVANÝ, BAREVNĚ NATŘENÝ ZAKONČENÝ OPLECHOVANÝM OBLOUKEM VE ŠTÍTU JE DŘEVĚNĚ OBLOUKOVÉ OKNO Š 900MM, V 1200 MM OPRAVA ŠTÍTŮ A REPASE OKEN: ODSTRANĚNÍ NÁTĚRU, VYTMELENÍ, ZABROUŠENÍ, ZÁKLADNÍ NÁTĚR, 2X VRCHNÍ BAREVNÝ NÁTĚR, ZACHOVAT PŮVODNÍ BAREVNOST A BAREVNÉ ODSTÍNY
- (2)**
OBDĚLNÍKOVÝ ZDĚNÝ OMÍTNUTÝ ŠTÍT S OZDOBNOU ŘÍMSOU A ŠTUKEM -PROVĚST VÝMĚNU OPLECHOVÁNÍ KOLEM ŠTÍTŮ - V PRŮNIKU SE STŘECHOU (CU) -PROVĚST VÝMĚNU OPLECHOVÁNÍ NA KORUNĚ ŠTÍTŮ (CU)
- (3)**
KAMENNÉ PRVKY NA ŠTÍTU BUDOU ODBORNĚ OPRAVENY -NA OBOU KRAJÍCH ŠTÍTŮ JSOU OZDOBNĚ KAMENNÉ VÁZY
- (4)**
VÝMĚNA NÁSTŘEŠNÍCH ŽLABŮ ZA PODOKAPNÍ ŽLABY - CU
- (5)**
VÝMĚNA DEŠTOVÝCH SVODŮ ZA NOVÉ, CU OD VÝŠKY 3M K CHODNÍKU BUDE IMITACE MĚDI
- (6)**
VÝMĚNA KAMINOVÝCH LÁVEK VČETNĚ ZÁBRADLÍ PODĚL LÁVKY
- (7)**
VÝMĚNA ODVĚTRÁVACÍCH HLAVIC VČETNĚ VODOTĚSNÝCH PROSTUPŮ
- (8)**
SYMBOL SLUNCE - KOV - DEMONTOVAT , PO OPRAVĚ STŘECHY OSADIT NAZPĚT
- (9) , (10)**
ODVĚTRÁVANÝ HŘEBEN A NÁROŽÍ -DVOUSTRANNÝ LINIOVÝ ODVZDUŠŇOVACÍ PRVEK (CEDRAL)
- (11)**
ÚŽLABÍ -PLECH CU
- (12)**
OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY A OKAPU CU
- (13)**
VÝMĚNA LEMOVÁNÍ KOLEM KAMINŮ CU
- (14)**
VÝMĚNA ZÁVĚTNĚ LÍŠTY - UKONČENÍ ŠTÍTOVÉ ZDI
- (15)**
KAMIN NAD STŘECHOU - OTLOUCT OMÍTKU A ZNOVU NAHOIT VYBETONOVAT KAMINOVOU ZAKONČUJÍCÍ DESKU KAMINŮ NA PŮDĚ OMÍTNOUT - OPRAVA OMÍTKY
- (16)**
KAMIN NAD STŘECHOU - Z LÍCOVÝCH CIHEL, VYŠKRÁBAT A VYČISTIT SPÁRY, ZNOVU VYSPAROVAT KAMINŮ NA PŮDĚ OMÍTNOUT- OPRAVA OMÍTKY
- (17)**
VIKÝŘ PRO VÝLEZ NA STŘECHU SE VYMĚNÍ ZA NOVÝ , PLECHOVÝ CU
- (18)**
STÁVAJÍCÍ ANTÉNY - DEMONTOVAT A OSADIT NAZPĚT
- (19)**
STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD - HŘEBENOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA -DEMONTOVAT A NOVĚ OSADIT NAZPĚT, NA ZÁVĚR PROVĚST REVIZI HROMOSVODU
- (20)**
SNĚHOVÉ ZÁBRANY
OCHRANA PROTI SESUVU SNĚHU A LEDU - PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY NA STŘEŠE SMĚREM DO ULICE "U JELENA" A DO "JUNGMANNOVA NÁMĚSTÍ" BUDOU POUŽITY TRADIČNÍ KOVOVÉ LOPATKY, BARVA ČERNÁ NEBO ANTRACIT - V PLOŠE STŘECHY KAŽDÁ 15. TAŠKA V KAŽDÉ DRUHÉ ŘADĚ -NAD OKAPEM KAŽDÁ TŘETÍ TAŠKA V CELÉ ŘADĚ. JEDNA CELÁ ŘADA NAD OKAPEM , SPOTŘEBA CCA 1,3 KS/M2

D. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PROJEKTOVÁNÍ STAVEB: ATELIER RYS s.r.o., IČO 274 49 505 Bendlovky 245, 284 01 Kutná Hora , mob. 721 488 149			
Projektant: Ing. Císařová Lenka	Zodpovědný projektant: Ing. Císařová Lenka		
Obec: Kutná Hora	Katastr. území: Kutná Hora		
Investor: Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 552/1, 28401 Kutná Hora			
Stavba: Oprava střechy objektu U Slunce č.p. 321 Jungmannovo náměstí v Kutné Hoře	Stupeň PD: OHLÁŠENÍ ZÁMĚRU	Paré č.:	
Obsah výkresu: STŘECHA , ŘEZ - NOVÝ STAV	M 1:50	Datum: 05/2024	Číslo výkr: D.1.1.2