

OPRAVA KRYTINY  
VÝZRY V UČELNÉ ČÁSTI STŘECHY SE POČÍTÁ SE 100% DEMONTÁŽÍ KRYTINY (ZPĚTNÁ POUŽITELNOST 20-25% Z PLOCHY). ROZKRYTÝ PLOCHU DOKONALE ZAJISTIT PLACHTOVÁNÍM PROTI ZATEČENÍ. PO DOBU OPRAVY ZAJISTIT FUNKČNOST HROMOSVODU. NÁSLEDNĚ ODBORNÝ MÝKOLOG PROVEDE PROHLÍDKU ZPŘÍSTUPNĚNÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE A OZNAČÍ TRÁMY K VÝMĚNĚ. VŠECHNY DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU PO OČIŠTĚNÍ CHEMICKY OŠETŘENY. PŮDNÍ PROSTORY I PLOCHY BUDOU DOKONALE VYČIŠTĚNY A VYSÁTÝ PRŮMYSLOVÝM VYSAVAČEM.

- KOMINOVÁ TĚLESA  
Z LEHKÉHO LEŠENÍ BUDOU OPRAVENA KOMINOVÁ TĚLESA
- OPATRNĚ SEJMOUT KOMINOVOU HLAVU Z PÍSKOVCE
  - ZKONTROLOVAT A PŘEZDIT NEJUVYŠŠÍ SÁRY REZŇÉHO ZDIVA (cca0,5m)
  - OČIŠTĚNÍ NEKORROZOVANÝMI TRNÝ SPOJENOU A PLOMBOVANOU KRYTÍ HLAVU VRÁTIT NA MÍSTO
  - ZKONTROLOVAT STAV KOMINOVÝCH LÁVEK, JEJICH UKOTVENÍ A STAV KORÓZE
  - OCEĽ KONSTRUKCI LÁVEK OPRAVIT, DOPLNIT CHYBĚJÍCÍ KUSY A OPATŘIT NÁTĚREM VIZ TP/111
  - U VŠECH LÁVEK INSTALOVAT NOVÉ POCCHOZÍ PLOCHY – TLAKOVĚ IMPREGNOVANÉ DUBOVÉ FOŠNY TL. 45MM.

DĚLE ZKONTROLOVAT STAV KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ A STŘEŠNÍCH OKEN. VŠECHNY PRŮCHODKY PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE NAHRADIT NOVÝMI, NEFUNKČNÍ PRŮCHODKY ZRUŠIT.  
STŘEŠNÍ OKNA OPRAVIT VIZ TP/119  
U KRYTINY SE POČÍTÁ S NOVÝM LATOVÁNÍM. HŘEBENY I NÁROŽÍ BUDOU KLADENY DO VÁPĚNÉ POKRÝVAČSKÉ MALTY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ  
STÁVAJÍCÍ BUDOU DETAILNĚ ZKONTROLOVÁNY, NUTNO POČÍTAT S OBNOVOU LETOVANÝCH SPOJŮ. DOPLŇOVANÉ PRVKY BUDOU ZHOTOVENY Z POLOTVRDEHO MĚDĚNOHO PLECHU TL. 0,72. VE STYKU S OCEĽÍ NUTNO VKLADAT OLOVĚNÉ VLOŽKY. MINIMALIZOVAT POUŽITÍ TRVALÉ PLASTICKÝCH TMELŮ. SOUČÁSTI OPRAVY JE I VYČIŠTĚNÍ VČETNĚ KONTROLY PATNÍHO OČIŠTĚHO KUSU A NÁSLEDNÁ PROHLÍDKA LEŽATÉHO POTRUBÍ.

- CELKOVÝ POPIS – TECHNOLOGICKÉ POSTUPY:
- LEŠENÍ POSTAVIT I VE SVĚTLÍCH PRO OBNOVU KONSTRUKCE ZASKLENÍ
  - PODROBNĚ FOTODOKUMENTOVAT UMĚLECKO REMESLNOU VÝROBU U TĚCHTO PRVKŮ ZAJISTIT RESTAURÁTORSKÝ PRŮZKUM A RESTAURÁTORSKÝ ZÁMĚR – PROJEKTOVAT.
  - OCHRANIT VÝPLNĚ NOVODOBÝCH STŘEŠNÍCH OKEN PROTI POŠKOZENÍ (FOLIE V RÁMECH)
  - REZŇÉ ZDIVO (KOMINY, KONSTRUKCE NAD STŘEŠNÍM PLÁŠTĚM)
  - OBNOVA REZŇÉHO ZDIVA VIZ TECH. POSTUP TP/105
  - PRÁCE Z KAMENE
  - UMĚLECKÁ A UMĚLECKOŘEMESLNÁ VÝZDOBA Z KAMENE – VIZ TABULKY
  - OBNOVA DLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU TP/107
  - OBNOVA REMESLNĚ REALIZOVANÝCH KAMENNÝCH POVRCHŮ VIZ TABULKY
  - OBNOVA DLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU TP/108
  - ZÁMĚČNÍKOVÉ PRÁCE
  - OBNOVA UMĚLECKÝCH A UMĚLECKOŘEMESLNÝCH KONSTRUKCÍ Z OCEĽI – VIZ TABULKY
  - OBNOVA DLE TECH. POSTUPU TP/110
  - OBNOVA ZÁMĚČNICKÝ ZHOTOVENÝCH KONSTRUKCÍ V EXTERIÉRU – VIZ TECH. POSTUP TP/111
  - OBNOVA ZÁMĚČNICKÝ ZHOTOVENÝCH KONSTR. V EXTERIÉRU – SVĚTLÍKY
  - OBNOVA DLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU TP/112. U SVĚTLÍKU BUDE POSTAVENO LEŠENÍ Z INTERIÉRU – VIZ POSTUP OBNOVY VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI.
  - TESAŘSKÉ PRÁCE
  - KONTROLA A OPRAVA TESAŘSKÝCH KONSTRUKCÍ KROVŮ, VYČIŠTĚNÍ PŮD VIZ TECH. POSTUP TP/115
  - KONTROLA A OPRAVA STŘEŠNÍCH OKEN VIZ TECHNOLOGICKÝ POSTUP TP/119



STŘEŠNÍ KRYTINA PREJZY, LATĚ 60/40 ě 320–350mm, PŘEKRYVÁNÍ PR. 60–80mm.  
PŘESAĤ NAD PLECHOVÁNÍM KRYTINOU JE 150mm.  
KRYTINA BUDE ODSOUHLASENA, KLADENÍ BUDE ODPOVÍDAT POSTUPŮM VÝROBCE VYBRANÉ KRYTINY.  
PRO HŘEBENY, NÁROŽÍ, OKRAJE A OHR. SPOJE POUŽIT POKRÝVAČSKOU MALTOU S PODÍLEM VÁPNA.

A	B	C	D	E
		F		
		G		

±0,000 = 209,63 (ČSUNS-Bpv)

REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTANTA, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MŮŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY:	Praha hlavní nádraží - Fantova budova, Wilsonova 300/8, 110 00 Praha 2		
OBJEDNATEL:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, 110 00 Praha 1, Dlážděná 1003/7		
ZÁSTUPCE INVESTORA:	Náměstek GR pro správu majetku Tomáš Dmola MBA		
PROJEKTANT:	<div><div><b>PROJEKTOVÝ ATELIER</b> <b>PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.</b> BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČ : 45308616 TEL.: 224 255 555, 222 516 186 EMAIL: ATELIER@ATELIERTS.CZ</div><div><b>HPRO</b> Číslo 37 400 01 046 nař. Leden empire@hpro.cz IČO: 25 02 30 35 TEL.: 475 210 781 fax: 475 210 154</div></div>		

AUTORSKÝ KOLEKTIV:		Ing. arch. Tomáš ŠANTÁVÝ; Ing. arch. Kateřina KROULIKOVÁ		
ODPOV. PROJEKTANT:		Ing. arch. Tomáš ŠANTÁVÝ		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:	SPOLUPRÁCE:	KONTROLOVAL:
Ing. arch. Tomáš ŠANTÁVÝ		Marcela BUBENKOVÁ		Ing. arch. Tomáš ŠANTÁVÝ
Č.ZAK.:		3489 075 1700		
DATUM:		12/2017		
POČET A4:		---		
NÁZEV DWG:		---		
MĚŘÍTKO:		1 : 100		
STUPEŇ:		DSP+DPS		
PROFESIE:		stavební—architektonická		
NÁZEV DÍLA:		Č.PARE:		
		Oprava historické fasády a střechy Fantovy budovy - Praha hlavní nádraží 110 00, Praha 2 - Vinohrady, Wilsonova 300/8		
ČÁST:		I. ETAPA		
NÁZEV VÝKRESU:		Č.PŘÍLOHY:		
		budova "A, B" půdorys střechy		
		D1.1/I.7		

**Oprava historické fasády a střechy**  
**Fantovy budovy - Praha hlavní nádraží**  
**110 00, Praha 2 - Vinohrady, Wilsonova 300/8**

**I. ETAPA**

**budova "A, B"**  
**půdorys střechy**