

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ STAV:

- omítka vápenná - barva bílá
- omítka vápenná - barva okrová
- původní opukové kamenné zdivo

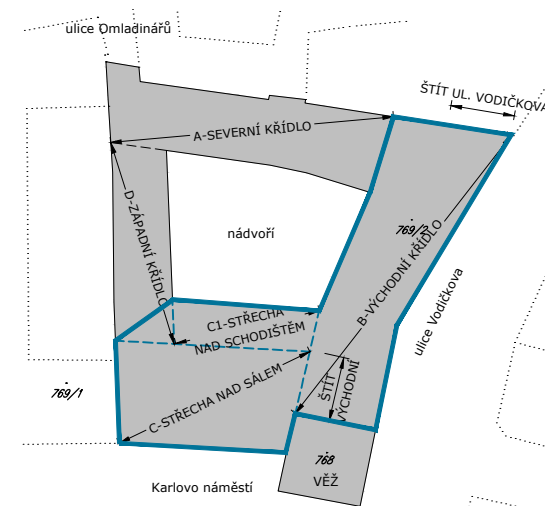
NAVRHOVANÝ STAV:

- keramická rezná střešní krytina - prejz velký
- truhlářské prvky - okna a dřevěné žaluzie
- klempířské prvky - měděné
- nový pevný žebřík k výlezu na střechu, včetně ok pro úvaz pracovníků
- demontáž původního a osazení nového dřevěného střešního kce dřevěná, velikost 60x60cm, umístění dle původního výlezi
- plynové potrubí a odvětrání

LEGENDA SYMBOLŮ A ZNAČEK:

- P01** výměna krytiny v celé ploše, výměna bednění s asfaltovou lepenkou za celoplošné bednění z OSB desek s izolací z asfaltových pásů, repase nebo replika stávajících klempířských prvků.
- P02** výměna krytiny v celé ploše, výměna bednění s asfaltovou lepenkou za bednění z prken s izolací z asfaltových pásů, repase nebo replika stávajících klempířských prvků.
- P03** vikýře - oprava střechy vikýřů, výměna oplechování, replika dřevěných oken a mříží
omítka na vikýřích - odstranění nesoudržných vrstev, odstranění štku mechanicky ručně, doplnění vápennou omítkou, celoplošné přestukování, bílý/okrový vápenný fasádní nátěr, barva bude vzorkována!
- P04** vikýře - oprava omítek proběhla v roce 2022, výměna oplechování, replika dřevěných oken a mříží
- P08** komínové těleso, zděné, nejasná funkce - prověřit stav, vyčistit, návrh oprav a dalšího postupu pro revizi tělesa.
- 2X** replika původních oken - rozměr, členění a povrchová úprava odpovídá původním; dřevěný dubový rám $U=1,3W/m^2K$, vnitřní izolační dvojsklo $U_g=1,1W/m^2K$
- 7X** replika původních žaluzií - rozměr, členění a povrchová úprava odpovídá původním; dřevěný dubový rám
- 02 ZM** nová ocelová větrací mřížka plynové kotelny rozměry a materiál dle stávající
- B02** pravděpodobně vápenná omítka - odstranění stávajícího disperzního nátěru, odstranění nesoudržných vrstev omítky - nutno doplnit průzkum po postavení lešení, v současné době nepřístupné, následně doplnit restaurátorský postup předpokládá se doplnění vápenných omítek v nutném rozsahu a celoplošný vápenný nátěr bílé nebo okrové barvy - bude vzorkováno a schváleno zástupcem MHMP OPP

SCHEMA



REVIZE

00
01
02
03

POZNÁMKA:
TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY!
JEDNÁ SE POUZE O SCHÉMA STŘECH, KTERÉ VYCHÁZÍ Z VÝKRESŮ SÚRPMO 1981.
VŠECHNY SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED REALIZACÍ OVĚRIT IN SITU.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM JTSK/Bp.v.

OPRAVA PREJZOVÝCH STŘECH

Novoměstská radnice
Karlovo náměstí 1, 120 00 Praha 2
adresní místo: Vodíčková 1/3, Praha 2

INVESTOR	
Městská část Praha 2 ÚMČ Praha 2 - odbor majetku a investic nám. Míru 20, 120 39 Praha 2	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
ATREA spol. s r.o. architektonický a inženýrský atelier Vlastislavova 11, 140 00 Praha 4 tel. +420 261 219 565 e-mail atrea@atelier-atrea.cz	
ZPR. Č. DOKUMENTACE	
ATREA spol. s r.o. architektonický a inženýrský atelier Vlastislavova 11, 140 00 Praha 4 tel. +420 261 219 565 e-mail atrea@atelier-atrea.cz	

STUPEŇ	Dokumentace pro výběr zhotovitele		
STAV.OBJEKT / PROVOZNÍ SOUBOR	SO 01 - Hlavní objekt		
ČÁST	AS - Architektonicko stavební		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU	PŘÍKAZNÍK	
Ing. Pavla Kosařová	-		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL		
Ing. Filip Hačkajlo	Ing. Pavla Kosařová		
ZAK.Č.	FORMÁT	MĚŘÍTKO	DATUM
358-3a1	1 x A4	1:100	10/2024
NÁZEV VÝKRESU			
FASÁDA Z UL. VODIČKOVY			
POHLED SEVERNÍ ŠTÍT			
AKCE	STUPEŇ	SO/PS	ODDÍL
NMR - DVZ - S001 - D.1.1	-	304	00