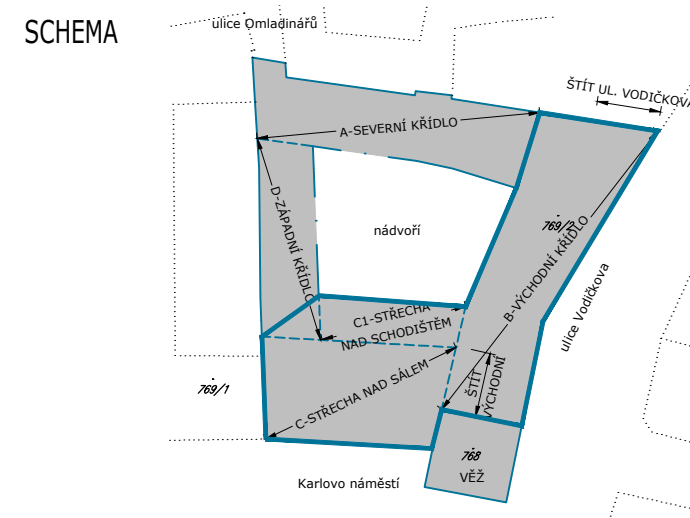


- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- STÁVAJÍCÍ STAV:**
- omítka vápenná - barva bílá
 - omítka vápenná - barva okrová
 - původní opukové kamenné zdivo
- NAVRHOVANÝ STAV:**
- keramická reálná střešní krytina - prez. velký
 - truhlářské prvky - okna a dřevěné žaluzie
 - klempířské prvky - měděné
 - nový pevný žebřík k výjezdu na střechu, včetně ok. pro vřaz pracovníků
 - demontáž původního a osazení nového dřevěného středního výjezu ke dřevěné, velikost křivočinná umístění dle původního výjezu
 - plynové potrubí a odvětrání
 - řešená část - rozdělení střešních ploch - etapizace

- 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
 - P04 omítka na vikýřích - odstranění nesoudržných vrstev, odstranění štuk mechanicky rozebrání, doplnění vápennou omítkou, estopádní přeštukování, bílý/okrový vápenný fasádní nátěr, barva bude vyzkoušena
 - P04 vikýře - oprava omítek proběhla v roce 2022, výměna oplechování, replika dřevěných oken a mříží
 - P06 novodobá komínová tělesa - větrací průduchy z betonových tvarovek, kontrola, vyčištění, oprava omítek i v podstěsi, barva nátěru bílá bude vyzkoušena
 - P06 novodobé komínové těleso - komin. plynového kotle, hlavu doplnit o profilaci totožnou se sousedními komínovými tělesy
 - P07 původní komínové těleso - sopouch, pravděpodobně vyzděný z kamenných opukových kvádrů - prověřit stav, vyčištění, návrh oprav a dalšího postupu pro revizi tělesa
 - P08 komínové těleso, zděné, nejasná funkce - prověřit stav, vyčištění, návrh oprav a dalšího postupu pro revizi tělesa
 - P24 replika původních oken - rozměr, členění a povrchová úprava odpovídá původním; dřevěný dubový rám U=1,30 W/mK, vnitřní izolační dvojskla U=1,1 W/mK
 - P44 replika původních žaluzií - rozměr, členění a povrchová úprava odpovídá původním; dřevěný dubový rám
 - P01 vybourání stávajícího stroje až na konstrukci hrubé podlahy, demontáž prvků VZT, elektro a MaR, demontáž vnitřního obkladu z azbestocementových desek s rožbením, demontáž dveří



REVIZE

00	RRMMDD	Autor	Comment
01			
02			
03			

POZNÁMKY:
TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ STAVBY! JEDNÁ SE POUZE O SCHEMA STŘECH, KTERÉ VYCHÁZÍ Z DOKUMENTACE ŠURPNO 1981. VŠECHNY SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED REALIZACÍ DOMĚRIT IN SITU.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM JTSK/Bp.v.

OPRAVA PREJZOVÝCH STŘECH

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

INVESTOR
Městská část Praha 2
ÚMČ Praha 2 - odbor majetku a investic
nám. Miru 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

STUPĚŇ
Dokumentace pro výběr zhotovitele

STÁLÝ OBJEKT / PROJEKTOVÝ SOUBOR
SO 01 - Hlavní objekt

ZÁST
AS - Architektonicko stavební

SOUPRAVČNÝ PROJEKTOVÝ
Ing. Filip Hačkajlo
Ing. Pavla Kosařová

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Ing. Filip Hačkajlo
Ing. Pavla Kosařová

VÝKONOVÝ
Ing. Filip Hačkajlo
Ing. Pavla Kosařová

ČÍSLO DOKUMENTACE
358-3811
6 x A4
1:100
10/2024

NÁZEV VÝKRESU
PŮDORYS
SCHEMA PODKROVÍ

AKCE
NMR - DVZ - S001 - D.1.1 -

STUPĚŇ
104

REKZE
00