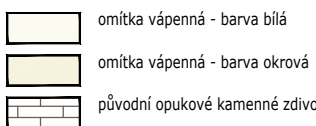
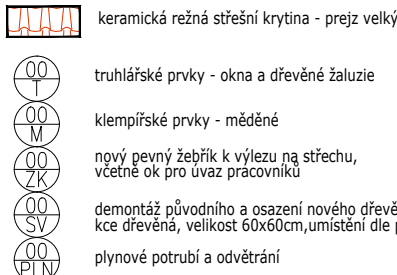


LEGENDA MATERIÁLŮ
STÁVAJÍCÍ STAV:



NAVRHOVANÝ STAV:

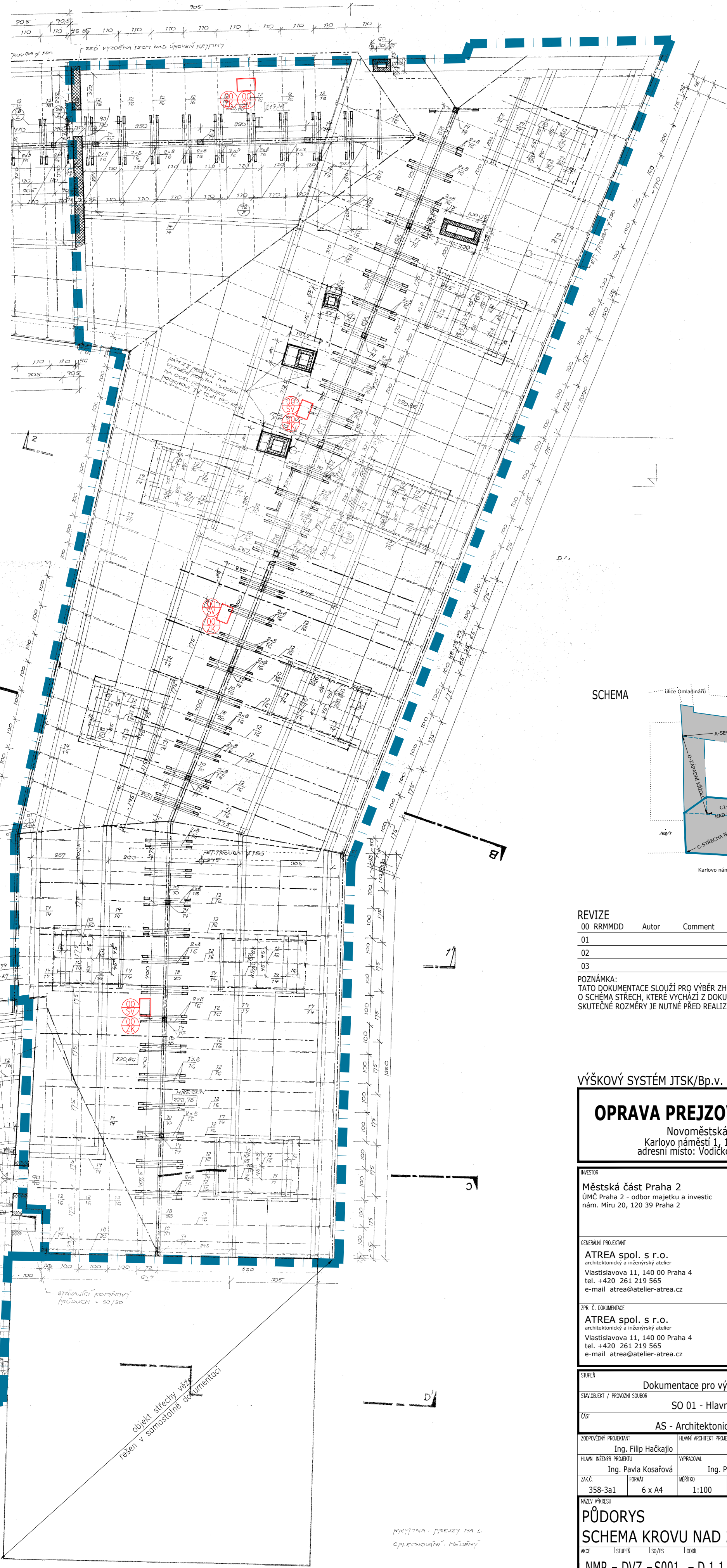


červená čára - rozdělení střešních ploch - etapizace

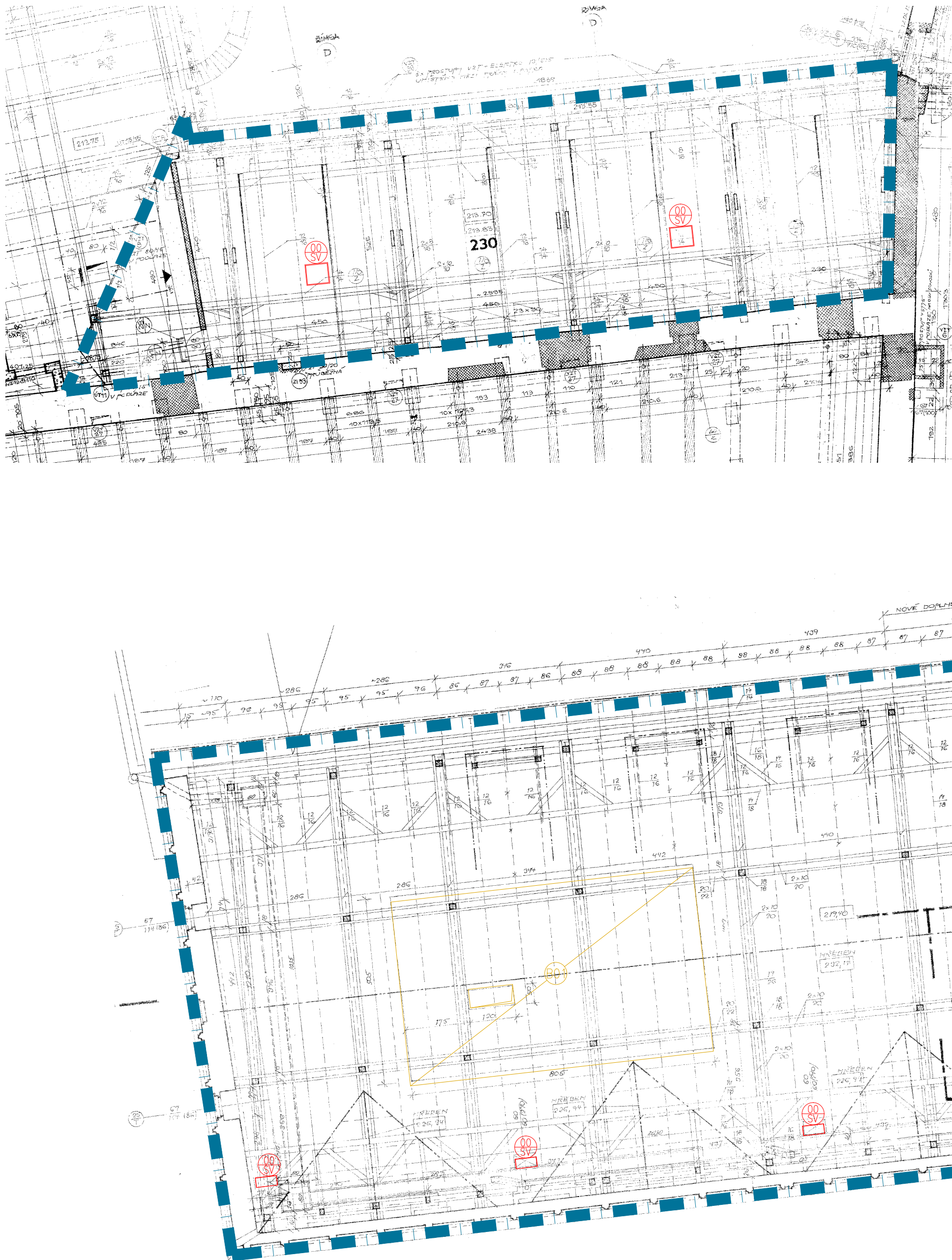
LEGENDA SYMBOLŮ A ZNAČEK:

- 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 štuky mechanicky ručně, doplnění vápennou omítkou, celoplošné přetřikování, bílý/okrový vápenný fasádní náter, barva bude vzorkována!
P06 vikýře - oprava omítek proběhla v roce 2022, výměna oplechování, replika dřevěných oken a mříží
P06a novodobé kominové těleso - komin plynového kotle, hlavu doplnit o profaci totožnou se sousedními kominovými tělesy
P07 novodobé kominové těleso - sopoluch, pravděpodobně vzpěný z kamenných opukových kvádrů - prověřit stav, vyčistit, návrh oprav a dalšího postupu pro revizi tělesa.
P08 kominové těleso, zžené, nejasná funkce - prověřit stav, vyčistit, návrh oprav a dalšího postupu pro revizi tělesa.
P2x replika původních oken - rozměr, členění a povrchová úprava odpovídá původním; dřevěný dubový rám U=1,3W/mK, vnitřní izolační dvojsko Ug=1,1W/mK
P2y replika původních žaluzií - rozměr, členění a povrchová úprava odpovídá původním; dřevěný dubový rám
B01 vybourání stávajícího stroje až na konstrukci hrubé podlahy, demontáž prvků VZT, elektro a M&R, demontáž vnitřního obkladu z azbestocementových desek s roštěm, demontáž dveří.

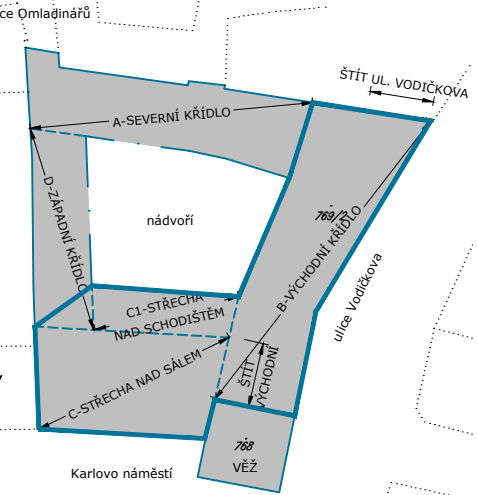
PŮDORYS KROVU NAD 3NP
M 1:100



PŮDORYS KROVU NAD 2NP - ČÁST C1
M 1:100



SCHEMA



REVIZE




00	RRMMDD	Autor	Comment
01			
02			
03			

POZNÁMKA:
TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ STAVBY! JEDNÁ SE POUZE O SCHÉMA STŘECH, KTERÉ VYCHÁZÍ Z DOKUMENTACE ŠURPMO 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: Vodickova 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			
STUPEŇ Dokumentace pro výběr zhotovitele			
STAVLOŽENÍ / PROJEKČNÍ SOUBOR SO 01 - Hlavní objekt			
ŽÁST AS - Architektonicko stavební			
HODPOČETNÝ PROJEKTANT Ing. Filip Hačkajlo		HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU -	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Pavla Kosařová		VÝKRAVOVÁ Ing. Pavla Kosařová	
ZAK.Č. 358-3a1		FORMÁT 6 x A4	
MĚŘITKO 1:100		DATUM 10/2024	
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS SCHEMA KROVU NAD 2NP a 3NP			
KÓD NMR - DVZ - S001 - D.1.1 -		103 00	