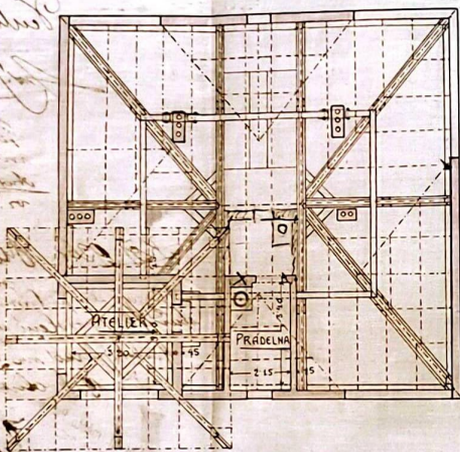


PLÁN NA POSTAVENÍ JEDNOPATROVÉHO RODINNÉHO DOMU:

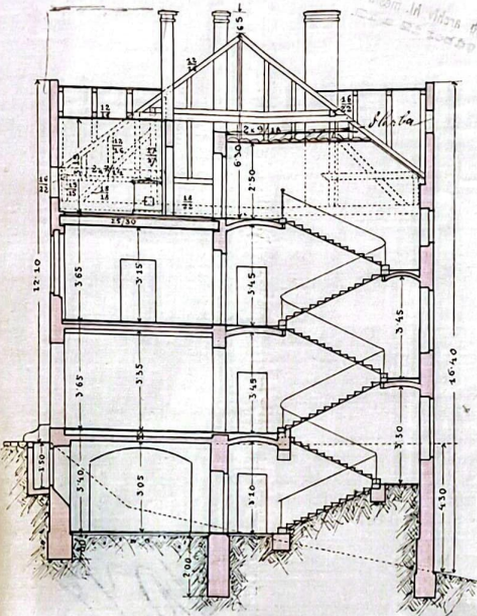
NA ČÍS. PARC. 1141 NA VÁCLAVCE NA SMÍCHOVĚ:



KROV:

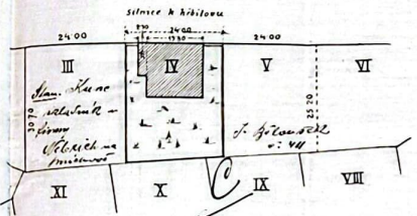


ŘEZ:



SITOVACÍ:

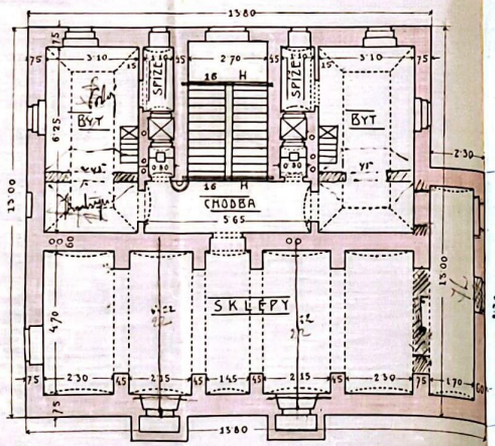
1:720.



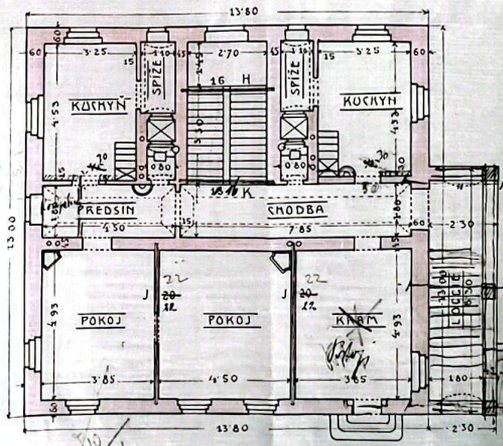
ÚVPOČET NOSIČŮ:

Znač.	Velikost Q	l	M	W	číslo
A	18509	360	632905	632 1/2	24a
B	24816	500	1551150	1551 1/2	30
C	13611	450	765618	765	30
D	6648	370	307470	307	22
E	6805	500	425313	425	24a
F	3324	120	49860	49	10
H	3060	270	103950	103	16
K	1540	270	51975	51	22
J	4638	500	291150	291	20

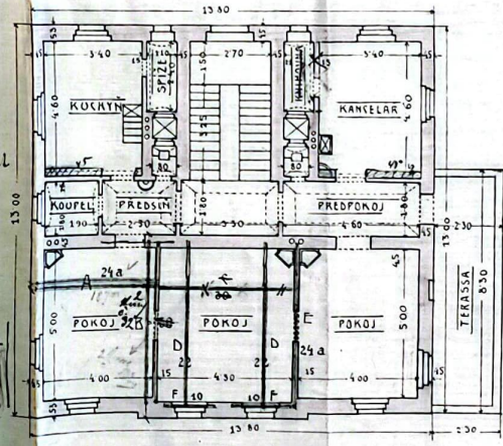
SKLEPY - SOUTERAIN:



PRÍZEMÍ:



3. PATRO:

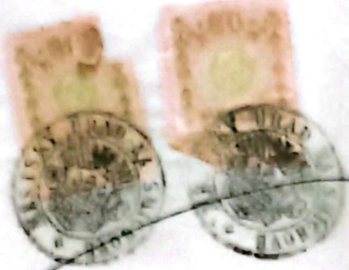


INA SMÍCHOVĚ 25. 3. 1905.

Stavěná plocha 62,65 m²
 Zastavěná plocha 198,49 m²
 Žijivá 4,78 m²

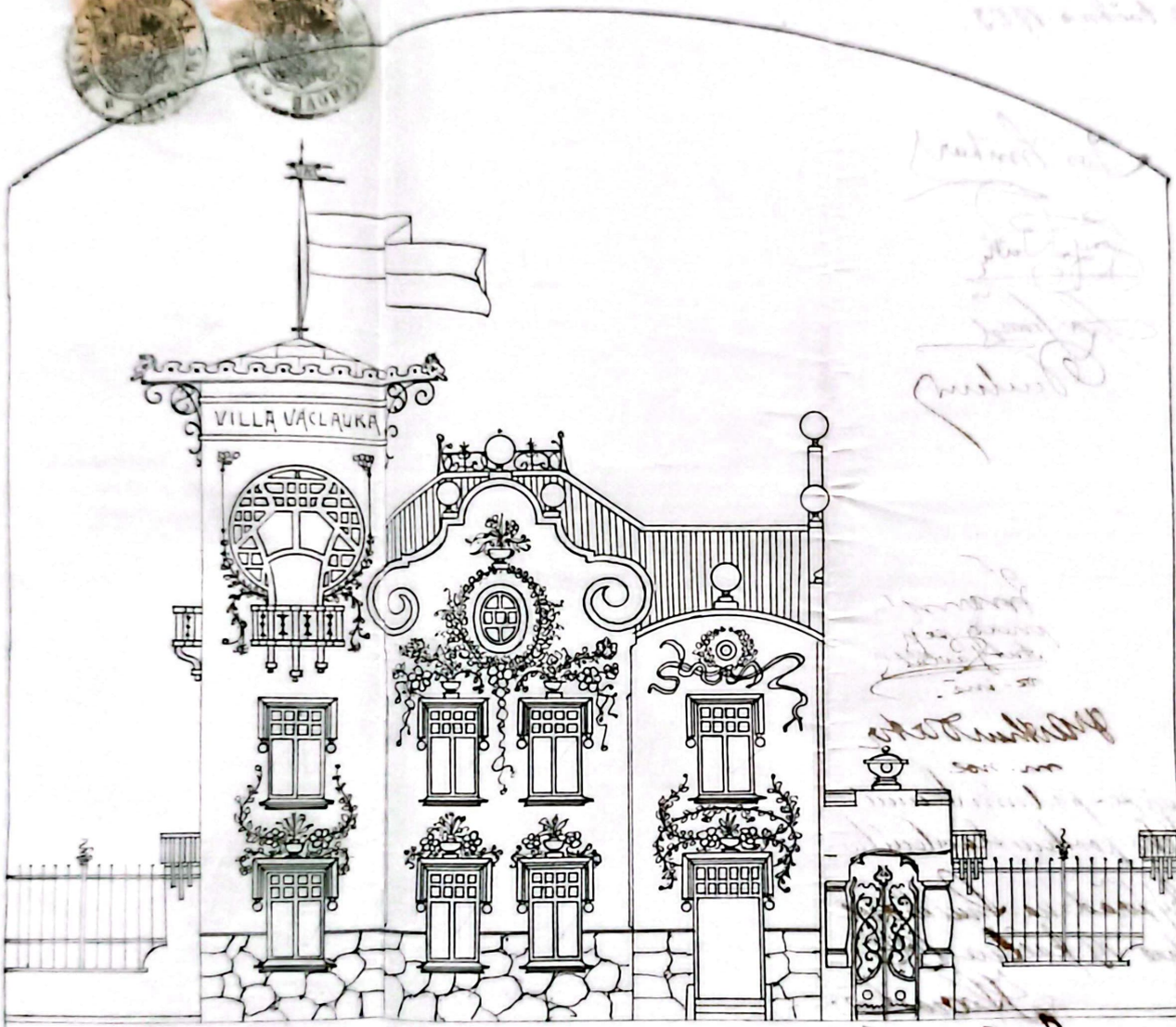
pro Křižík
 mal. kancelář

M. Corda



29/10/29
HB
C. M. ...

[Faint handwritten notes and signatures]



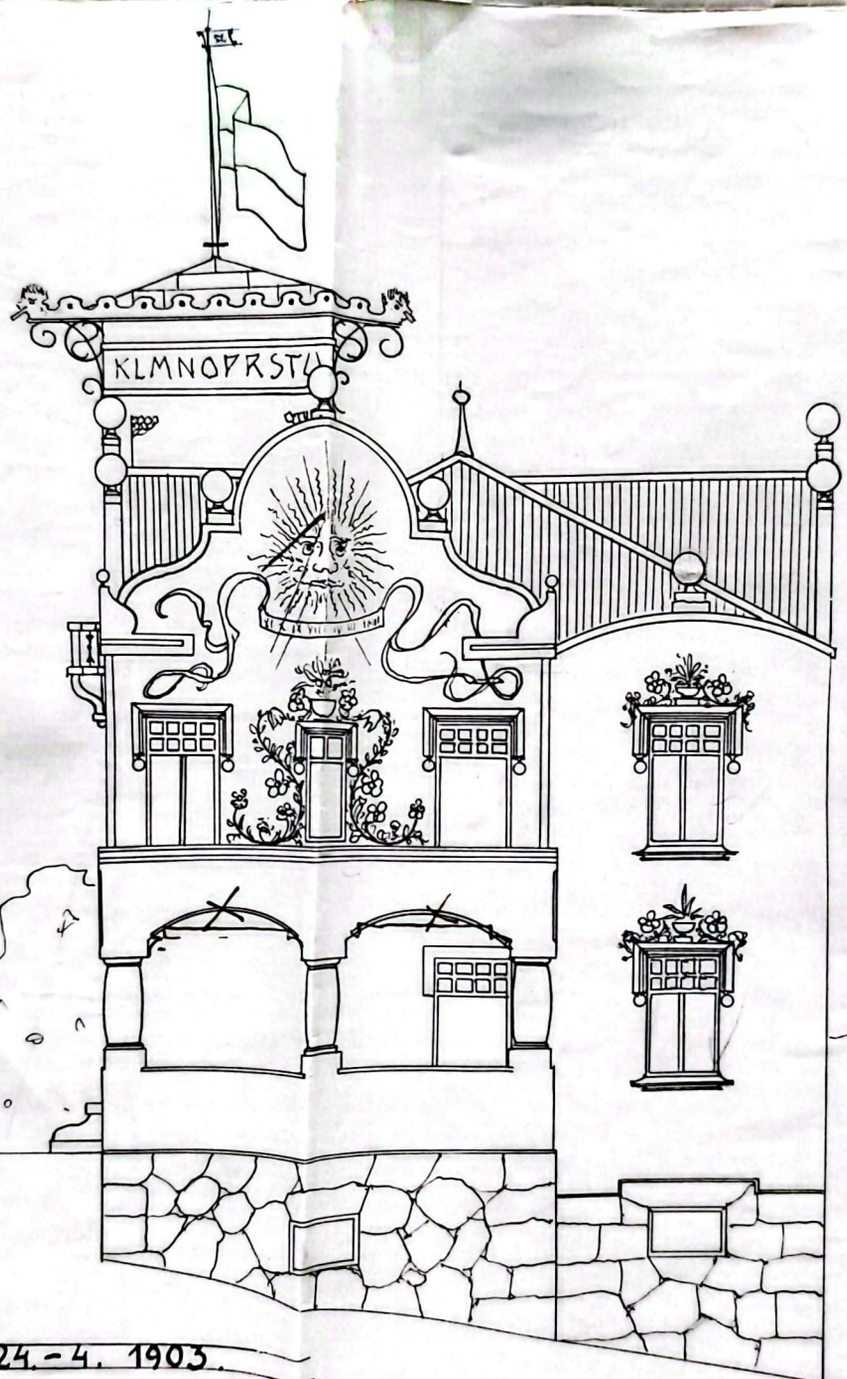
VILLA VAČLAVKA

≡ FAÇADA ULIČNÍ ≡

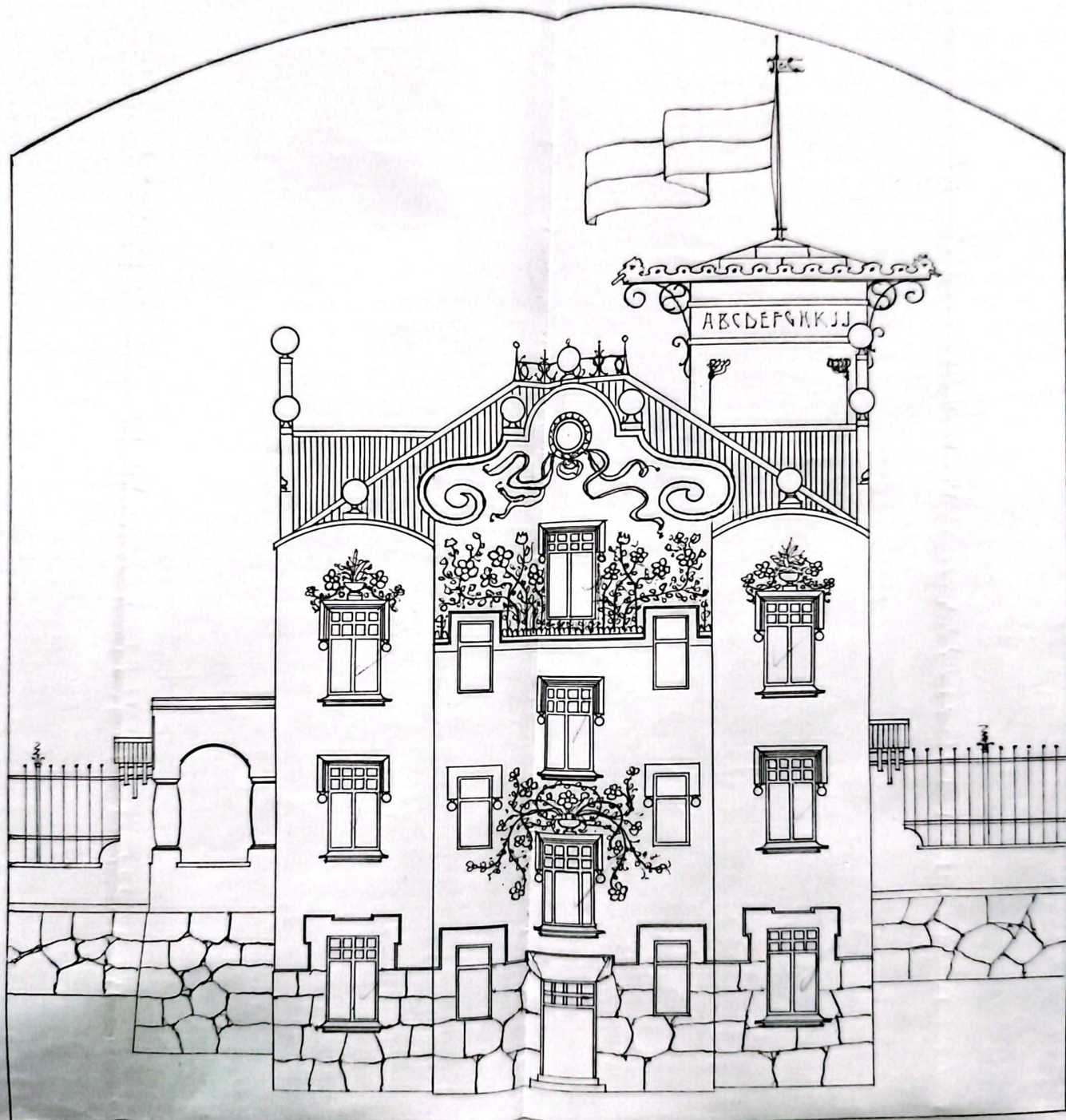
≡ FAÇADA POSTRANNÍ ≡

≡ FAÇADA ULIČNÍ ≡

≡ FAÇADA POSTRANNÍ ≡



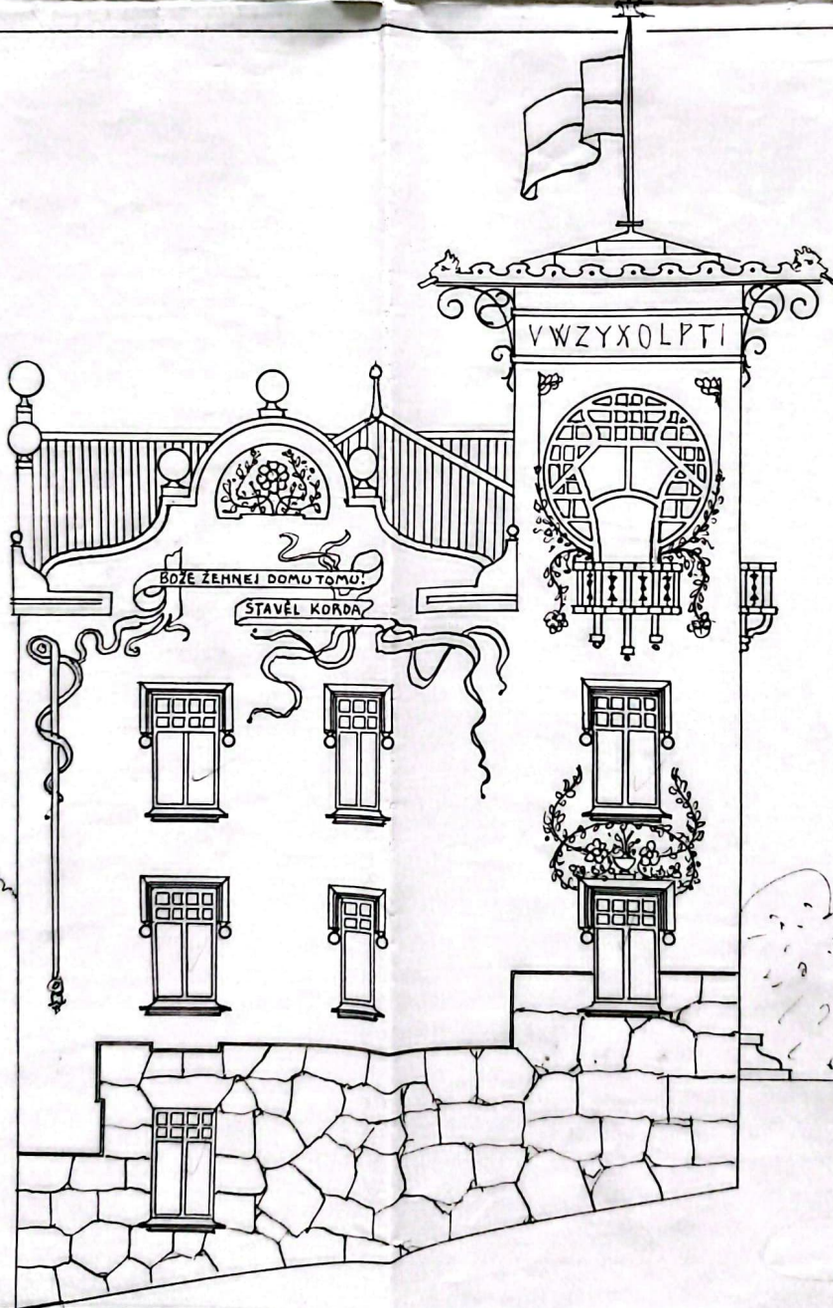
SMÍCHOV, 24.-4. 1903.



== FASÁDA ZAHRADNÍ = FASÁDA POSTRANNÍ ==

== FASÁDA ZÁHRADNÍ ==

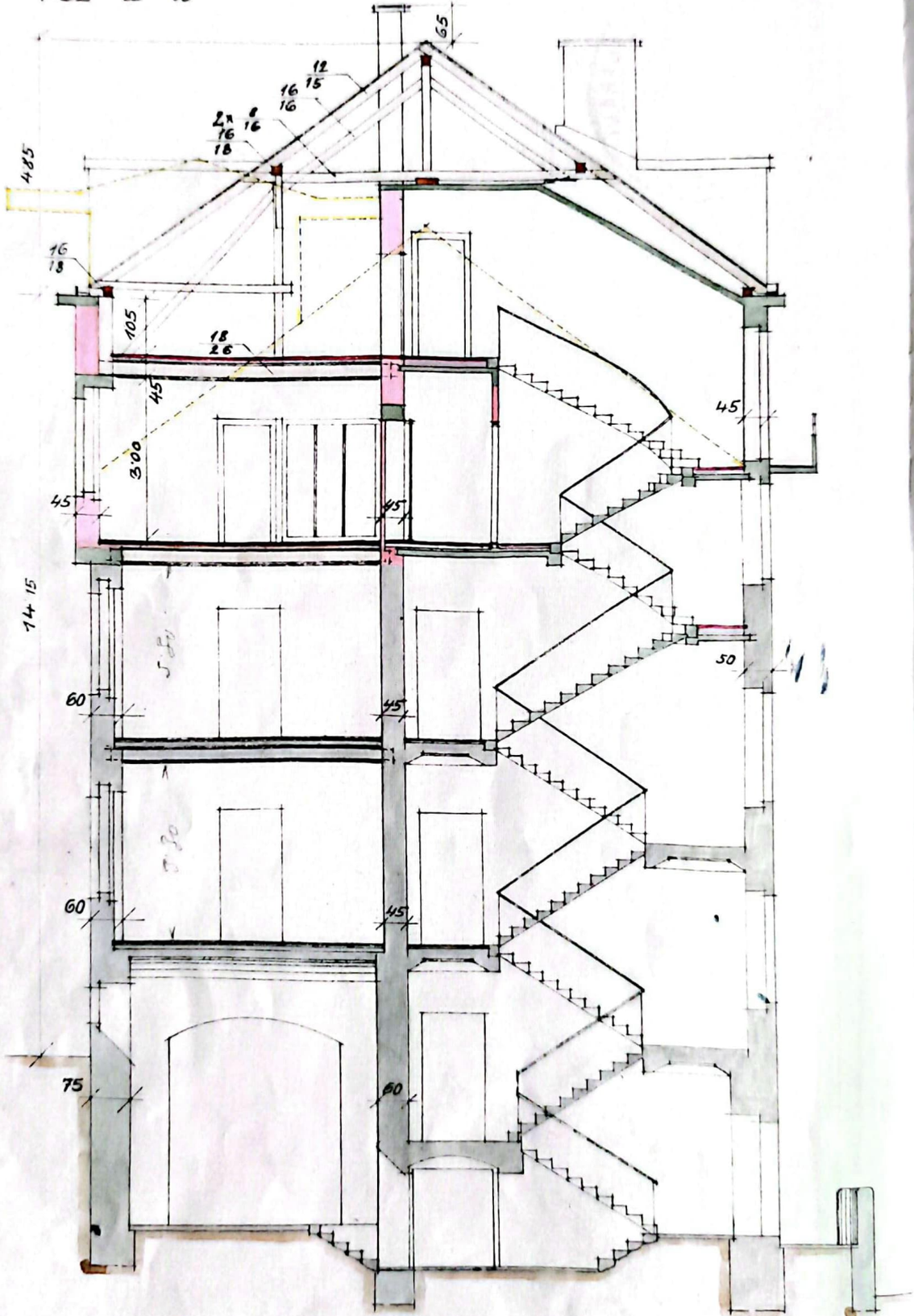
== FASÁDA POSTRANNÍ ==



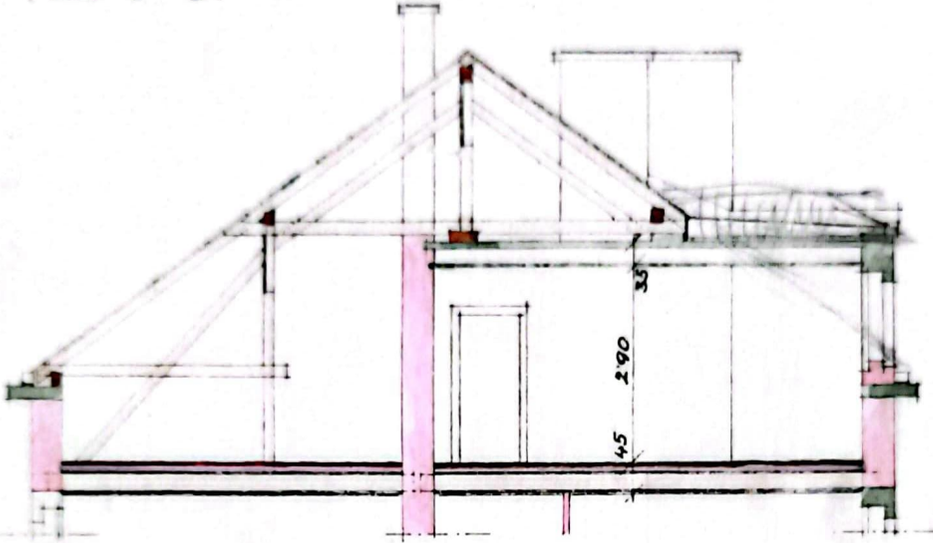
AKORDA

Plán stavebních změn a náč. v ulici „Na Václavce“ na Smíchov

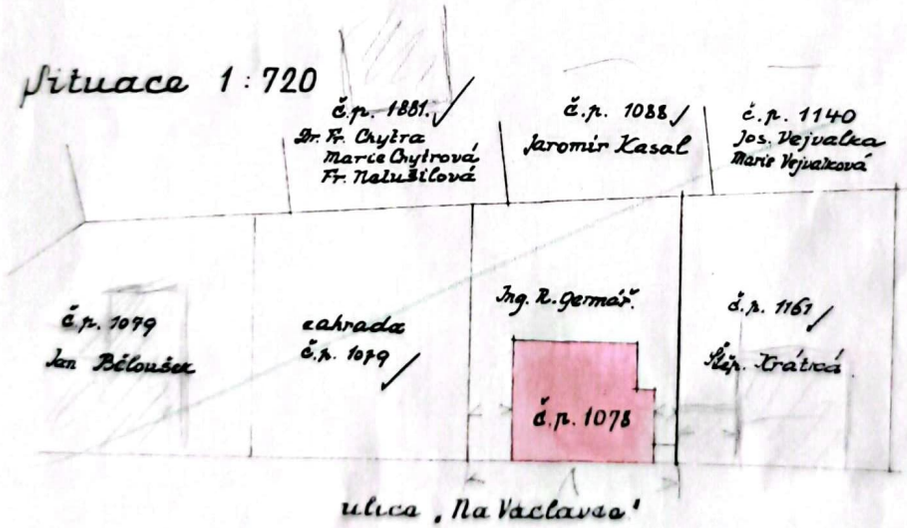
řez A - B



řez C-D



Situace 1:720



Zastavěná plocha měří m² 199,54.

V Praze XII, v březnu 1932.

Neprovedeno, pozbylo platnosti.

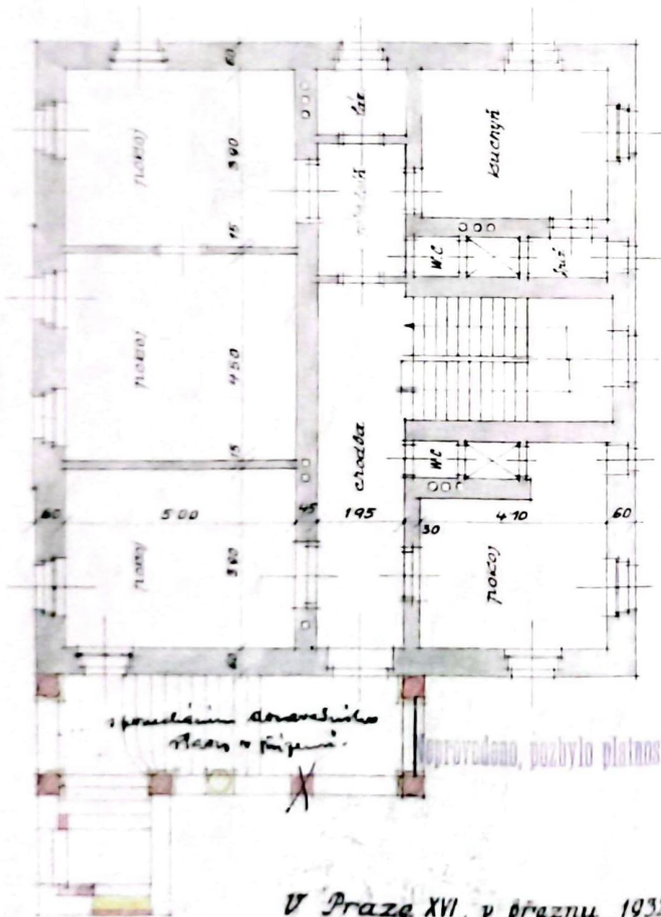
Ing. R. Germář

ING. JOSEF KOŘÍNEK,
STAVITEL
PRAHA-SMICHOV,
NÁMĚSTÍ 14. ŘÍJNA Č. 5
Telefon 455-20. — 109-25

Josef Kořínek

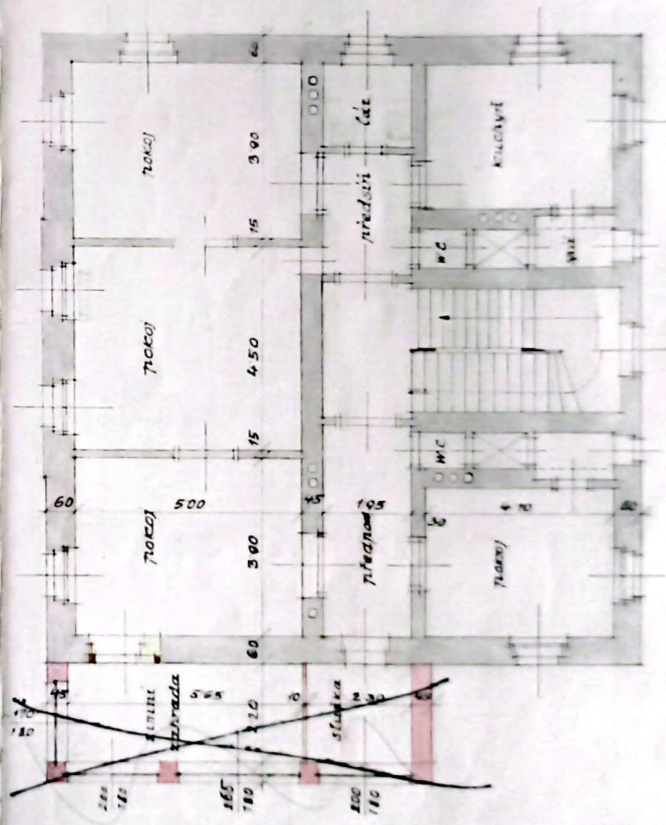
Plán stavebních změn a nástavby domu č.p.1078
v ulici „Na Václavce“ na Smíchově. Měř: 1:100.

přízemí



V Praze XVI, v březnu 1932

I patro

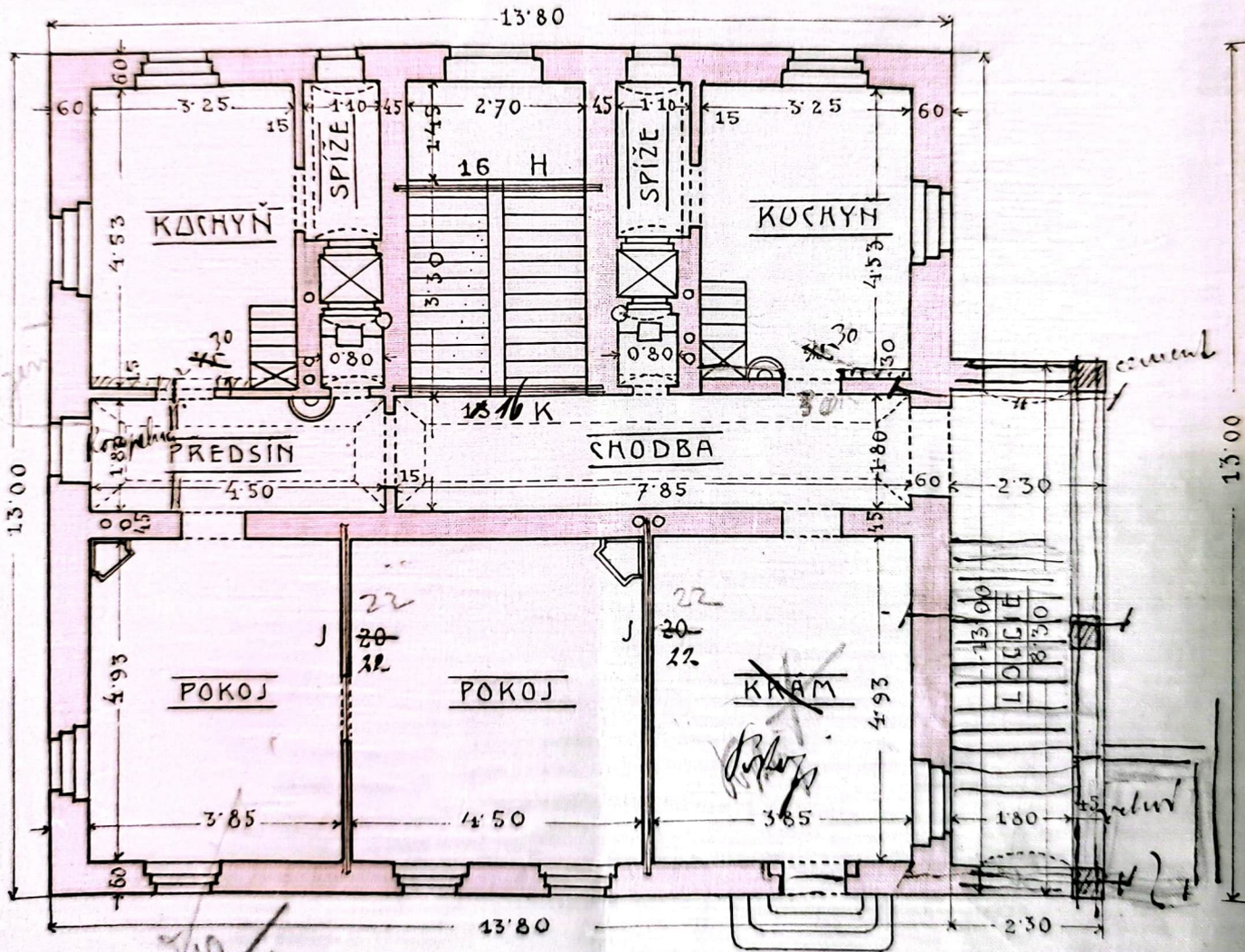


ING. JOSEF KORNÍK,
STAVITEL,
PRAHA-SMÍCHOV,
NÁMĚSTÍ 14. BUN. C. 8.
TELEFON 458-00.

Ing. P. Štúr

Ing. J. Kárník

PRÍZEMÍ

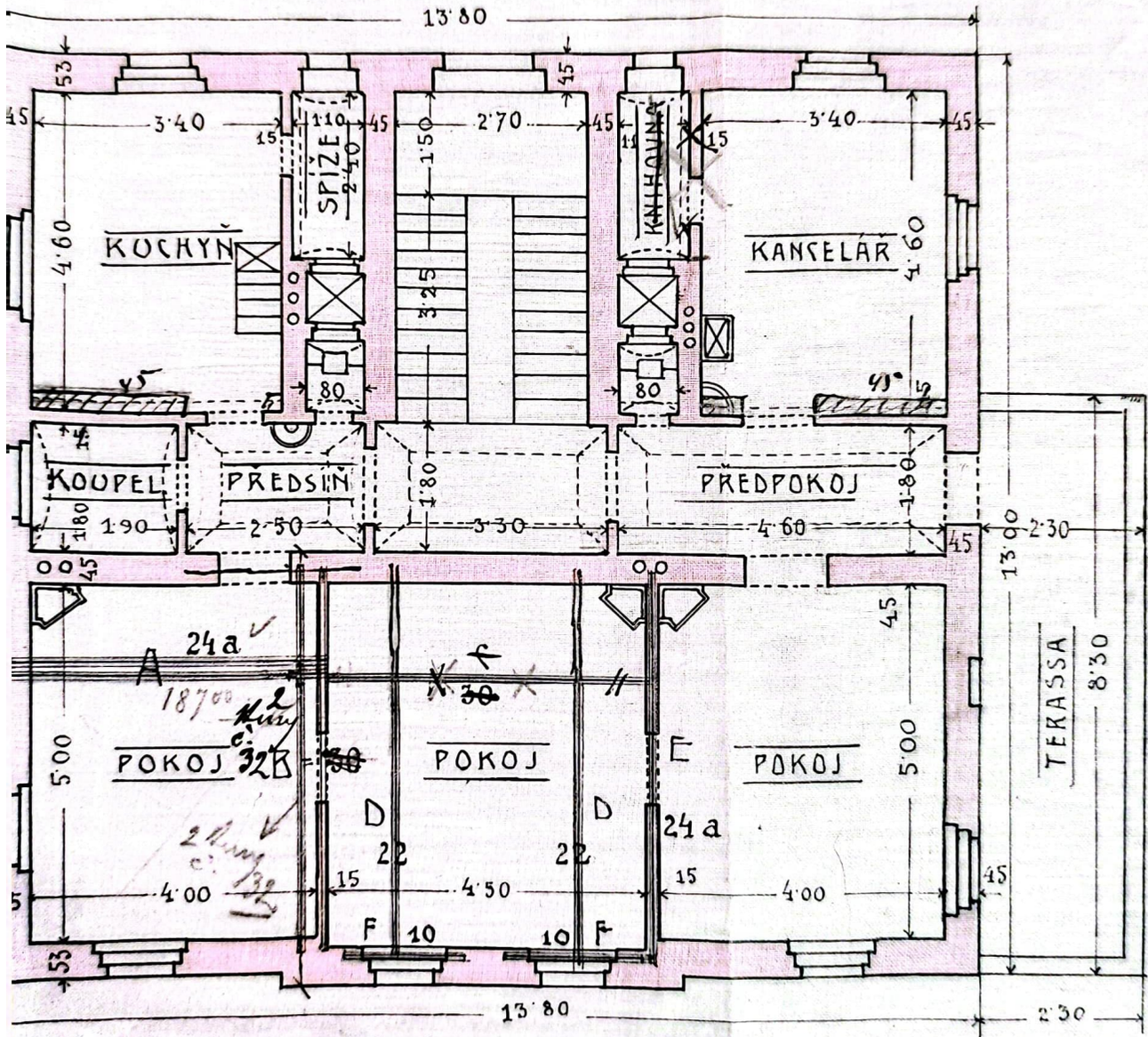


2/10 / 11

Staviteľské mieri 676.58 m²
 Zastavaná plocha 198.49 m²
 Zbývá 478.09 m²

Jan Kr

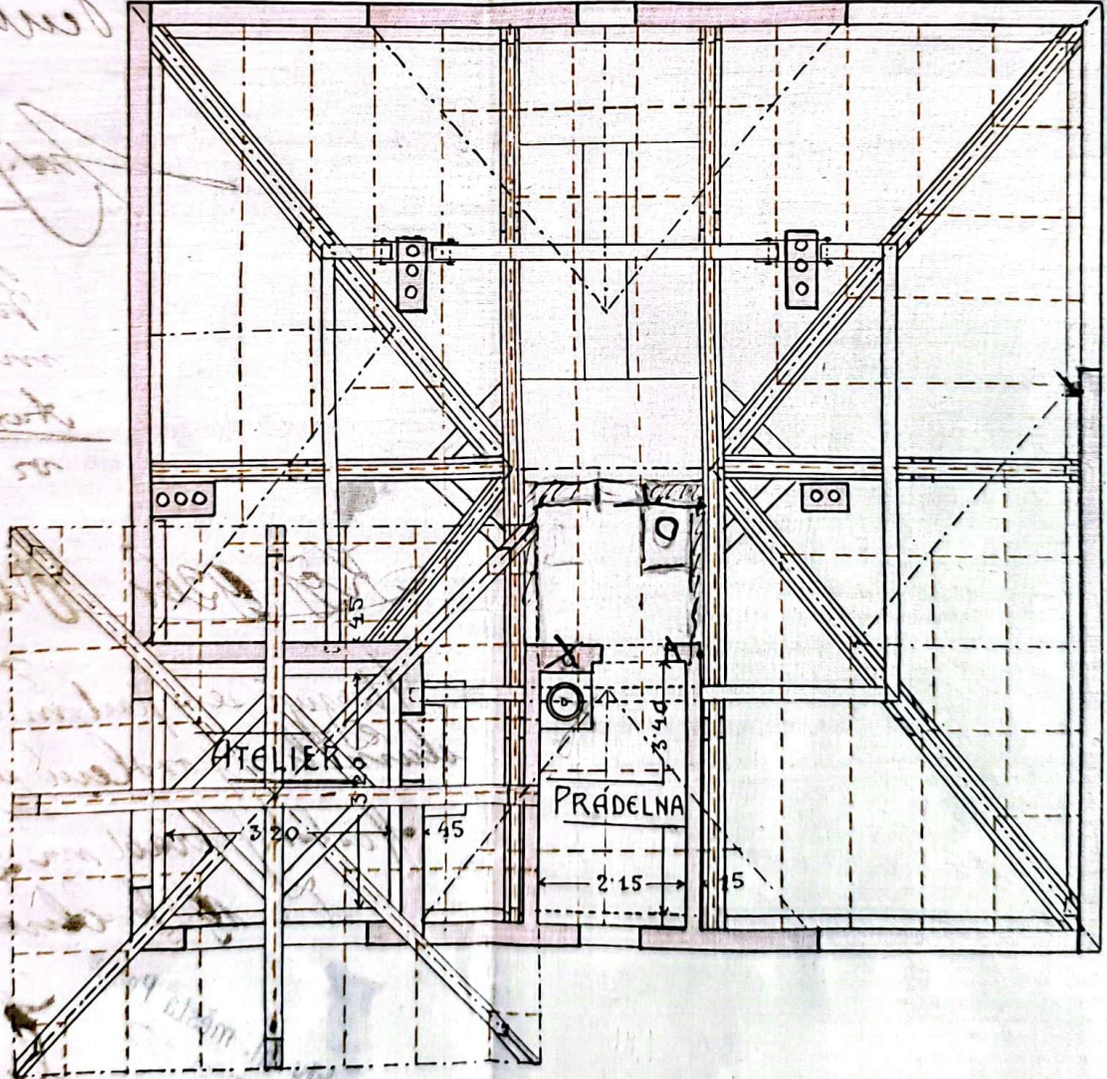
I. PATRO:



Vel
riaky

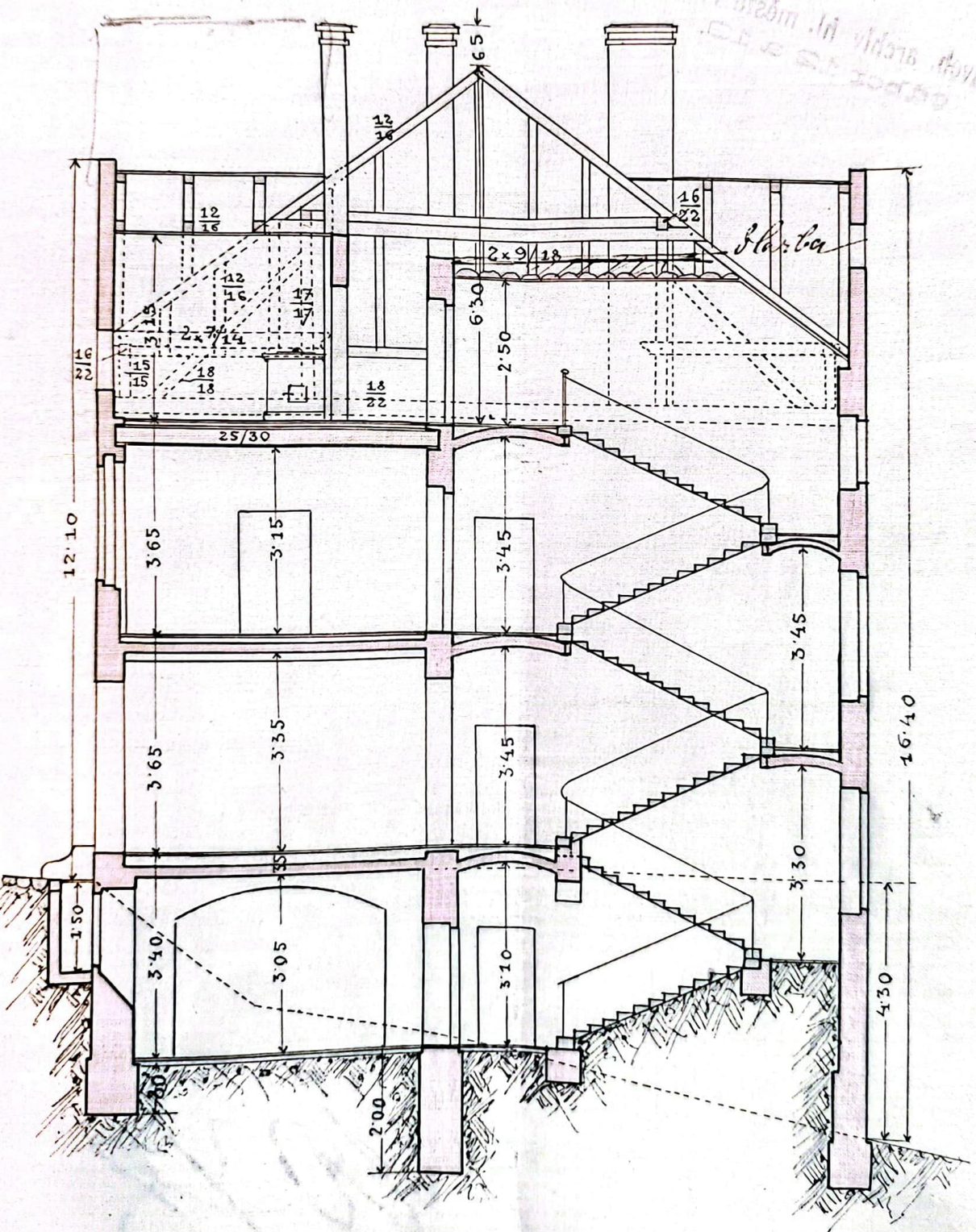
2000
1000
A. H. R. J.

:KROV:



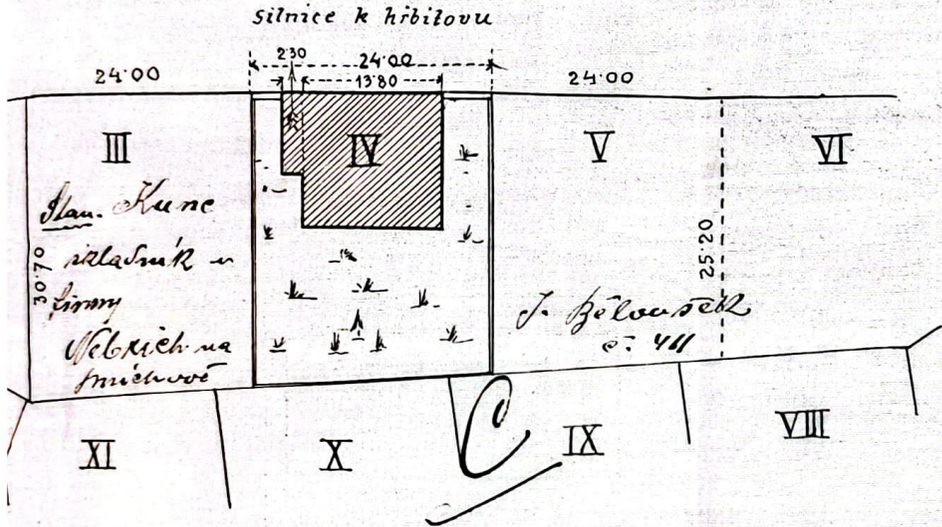
REZ:

BRANČO STAVBA INI MESTA PRVA
C. B. S. 1900



:SITOVACE:

1:720.



:OÚPOČET NOSIČŮ:

Znač.	Totální Q	l	M	W	číslo
A	18509	360	832905	832/2	24a
B	24818	500	1551150	1551/2	30
C	13611	450	765618	765	30
D	6648	370	307470	307	22
E	6805	500	425313	425	24a
F	3324	120	49860	49	10
H	3080	270	103950	103	16
K	1540	270	51975	51	13 16
J	4658	500	291150	291	20

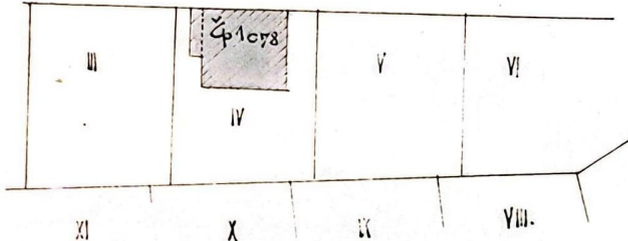
2 kusy
2 kusy c. 32



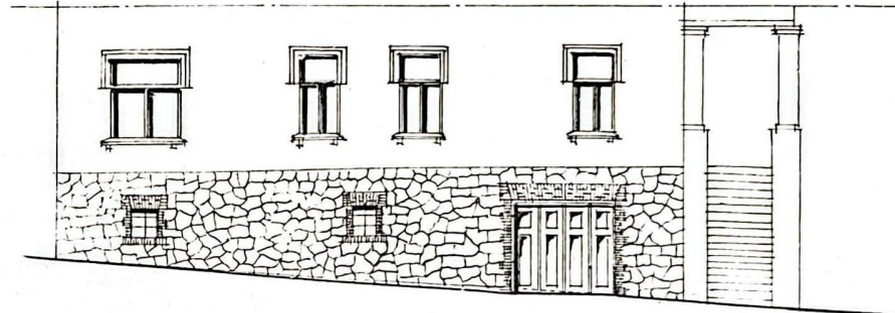
Prázna zřízení autogaráže v domě čp. 1078 na Smíčově.

1:100.

Ulice na Václavce



Situace 1:720



Část fasády.

Statický výpočet žef. nosičů:

1 Nosič nad otvoraz.

Zatížení: $3 \cdot 0,6 \times 8 \times 1650 = 23760 \text{ kg}$

$W = \frac{23760 \times 300}{12 \times 1000} = 594,0 \text{ cm}^3$

čeraž odpovídá nosič I.č. 180-4
jebož $W = 182,9$, $W = 182,9 \times 4 = 731,6$

2 Nosič stropaz:

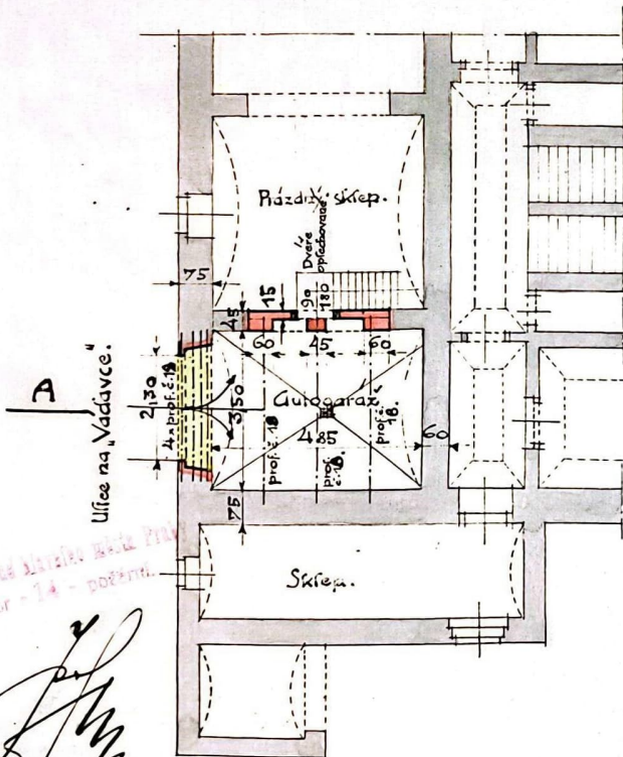
Zatížení podlahou: $125 \times 350 \times 200 = 875 \text{ kg/m}^2$
dutemz $1000 : 2 = 500$

$W = \frac{875 \times 350}{8 \times 1000} + \frac{500 \times 350}{4 \times 1000} =$

$38,28 + 43,75 = 82,03 \text{ cm}^3$

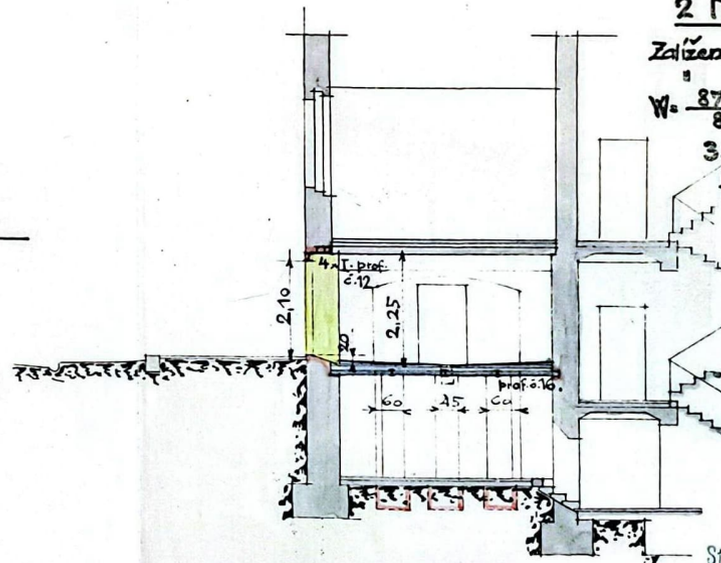
tj I prof. č 140, jebož $W = 82,70$

použije se I.č. 180, jebož $W = 182,9$



Ulice na Václavce.

B



FRANTIŠEK ŠIMÁČEK,
státní stavební inženýr
Praha, Úvoz č. 2.

Ing. R. Šmauž

Staveb. archiv M. města Prahy
odbor 12 a 13.

Smíčov, v dubau 1928.

Sklepy a scouteraz.

Řez A-B.