

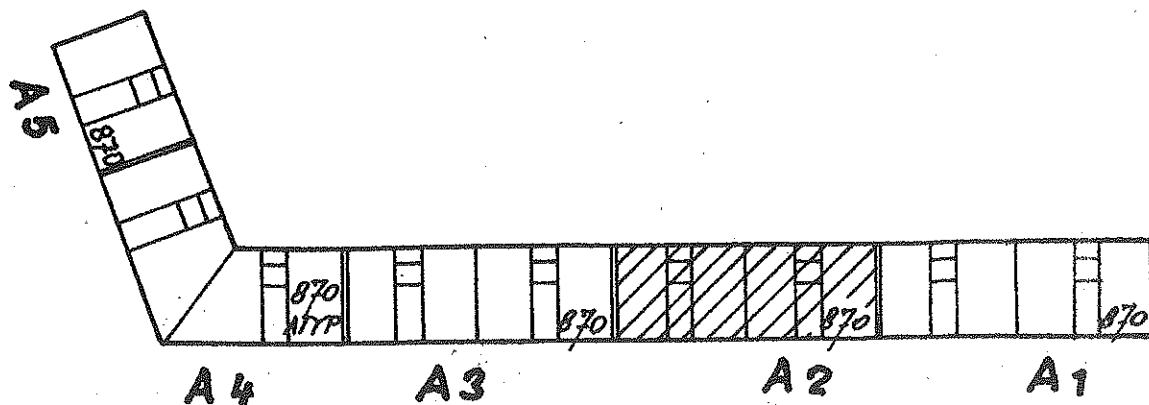
LEGENDA:

6

1 - KALORIMETRICKÉ POČÍTADLO S IODOMÉREM JS 50 mm J410

OTOPNÁ PLOCHA JE SESTAVENÁ Z LITINOVÝCH KOLONKOVÝCH RADIÁTORŮ KALOR.

- ③ OSOVÝ VLNOVCOVÝ KOMPENZÁTOR S VODÍCÍ TRUBKOU Js 125
PŘEDPĚTÍ 20 mm
- ④ OSOVÝ VLNOVCOVÝ KOMPENZÁTOR S VODÍCÍ TRUBKOU Js 150
PŘEDPĚTÍ 20 mm PŘI +20°C



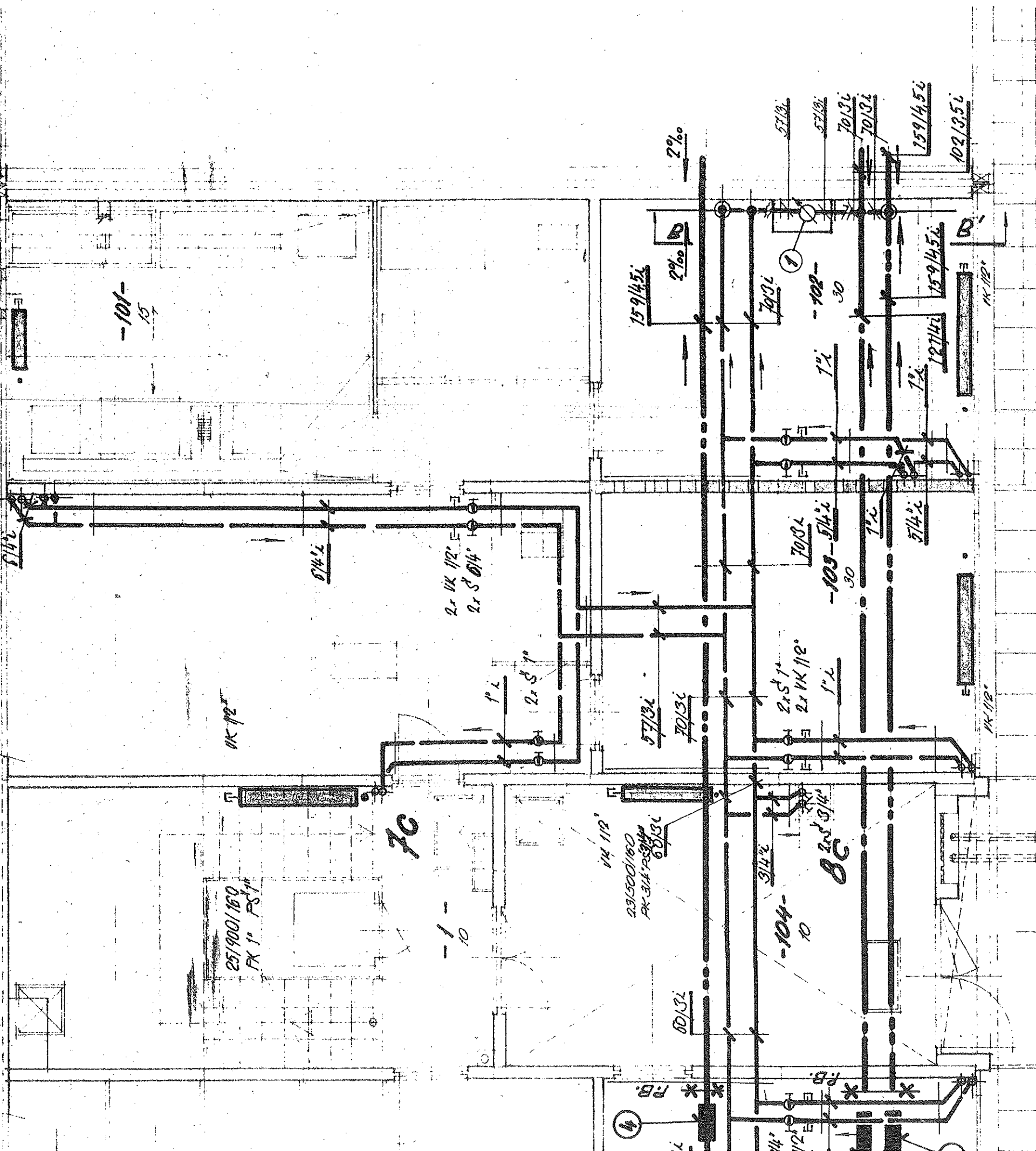
Tato kapie souhlasí s originálem

16.2.1002 P. H. H. H.

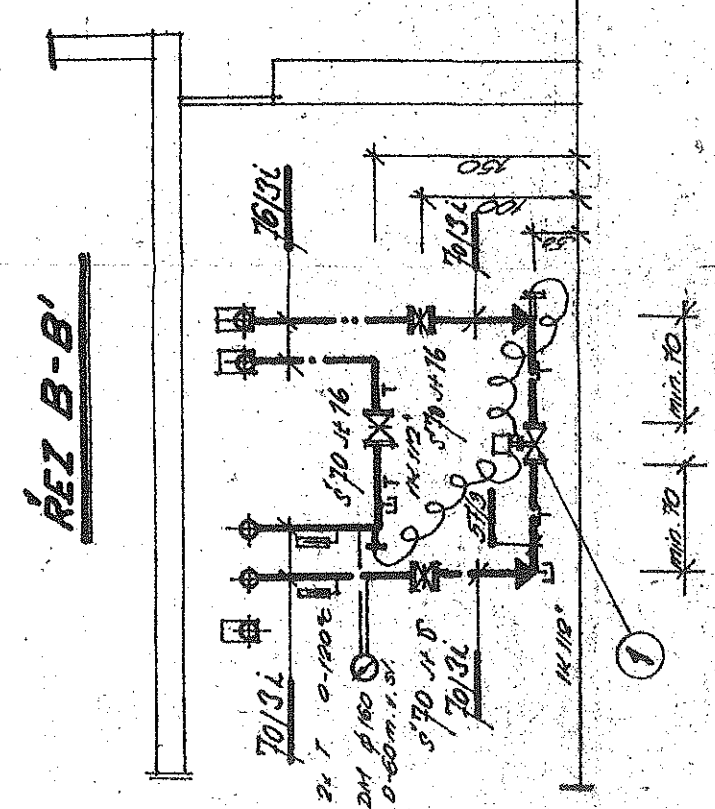
Magistrát města Hradec Králové

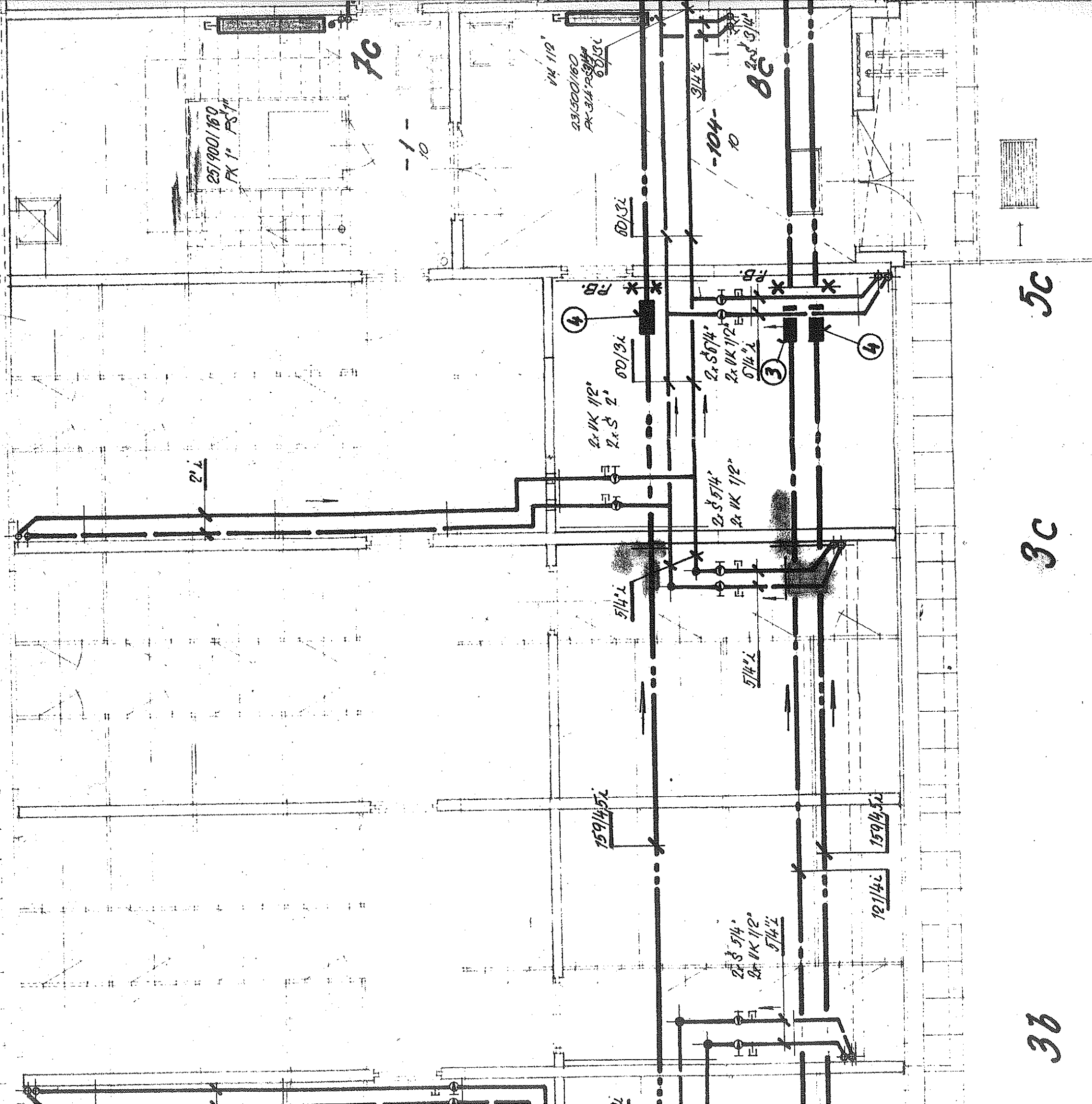
odbor stavební a dopravní

ZODPOVĚDNÝ PROJ.		ISYRACONAL	KONTROLOVAL	STAVOPROJEKT	
STAV. ČÁST	ÚSTR. 1974A		DNE 21.5.76	HRADEC KRÁLOVÉ	
ING. Z. KAŠATA	J. HK	J. HK	ING. J. JUDOLCEK	STŘEDISKO	
KNV. 10	AT	AT	7	ČÍS. ZAK.	PS 3330
INVESTOR KNV HŘ. KRÁLOVÉ				ČÍS. KOPIE	
MORAISKE PŘEDMĚSTÍ 411 - HK				ČÍS. ARCHIV.	
DŮM, A " 216 B.J.				DRUH PROJ.	KPR
ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ				DATUM	11. 1976
1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - SEKCE A2				FORMÁT A4	12
				MĚŘITRO:	PŘÍLOHA:
				1:50	C.3.5



4C 22/900/160 RK 1" 18" 1" 25/900/160 RK 1" 18" 1"





3b

3c

5c

8c

7c

