

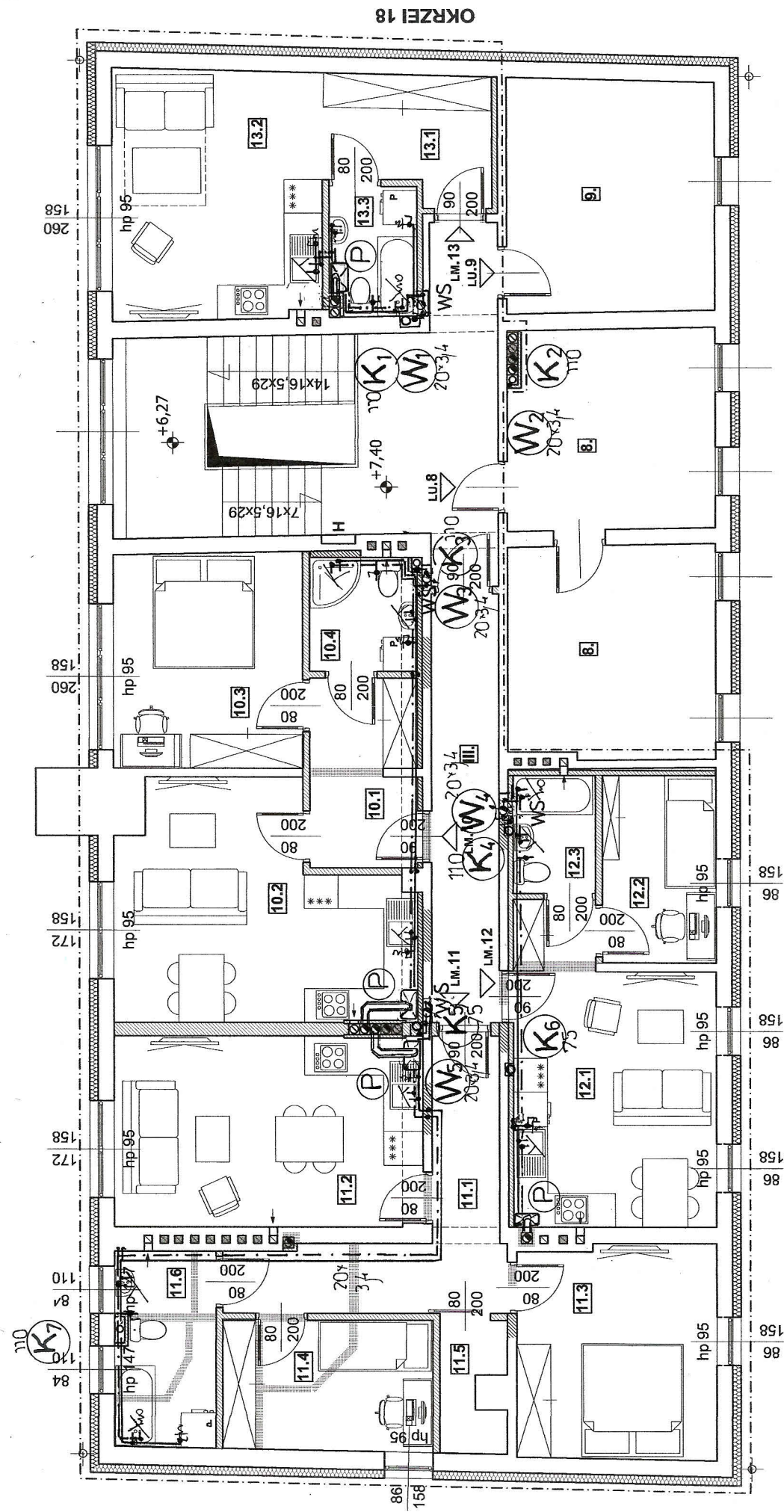
ULICA OKRZEI

- Kg** PROJ. KUCHENKA GAZOWA
- P** PROJ. KOCIOŁ GAZOWY WISZĄCY 2-FUNK. TURBO LUB KONDENSACYJNY O MOCY 24 KW
- G** PROJ. PION GAZOWY
- L** PROJ. LICZNIKI GAZOWE G 2.5 ZAMONTOWANE NA KL. SCHODOWEJ - OBUJĄCZĄC SZAFKAMI Z MATERIAŁU CO NAJMNIEJ TRUDNO ZAPALNEGO Z OTWORAMI WENTYLACYJNYMI. LICZNIKI ZAMONTOWAC NA UCHWYTYCH ELIMINUJĄCYCH PRZENOSZENIE NAPRĘŻEŃ Z INSTALACJI NA URZĄDZENIE POMIAROWE.
- WN** WENTYLACJA NAWIEWNA - WG OPISU TECHNICZNEGO
- WW** WENTYLACJA WYWIEWNA - WG OPISU TECHNICZNEGO
- WK** ODPROWADZENIE SPALIN - WG OPISU TECHNICZNEGO

OGRZEWANIE TZW. „GRZEJNIKOWE” ZASILANE BĘDZIE Z PRZEWODÓW ROZPROWADZANYCH W BRUZDACH PRZYFODKOWYCH LUB W LISTWACH PRZYSCIEŃNYCH, OMIĘNIE OTULINAMI Z PIANKI O GR. WG OPISU TECHNICZNEGO DLA MIESZKAN NR 6 I 11 CZĘŚĆ PRZEWODÓW PROWADZIC W STROPIE PODWIESZONY NA PRZEDPOKOJEM.
 INSTALACJE WYKONAĆ Z RUR MIĘDZYCIĄNYCH, STALOWYCH LUB PEXC.
 PRZEWIĄZANO GRZEJNIKI PANELOWE Z BLACHY STALOWEJ DLA ŁĄCZENIEK GRZEJNIKI DRABINKOWE.
 PRZEWIĄZANO GRZEJNIKI Z PODŁOŻCIAMI OD DOKU I W BUDOWANYMI ZAWORAMI TERMOSTATYCZNYMI.
 PRZY KAŻDYM GRZEJNIKU MONTOWAĆ NA ZAWORY GŁOWICE TERMOSTATYCZNE NP. PROD.DANFOSS.

NR POMI.	TEMPER. WEWNETRZNA [°C]	STRATA CIEPŁA [W]	GRZEJNIK	IŁOŚĆ [SZT.]
MIESZKANIE NR 10				
10.2	20	1530	22 KV 600*1200	1
10.3	20	800	22 KV 600*720	1
10.4	24	410	grzejnik drabinkowy	1
MIESZKANIE NR 11				
11.1	20	590	22 KV 600*520	1
11.2	20	1240	22 KV 600*920	1
11.3	20	960	22 KV 600*800	1
11.4	20	580	22 KV 600*520	1
11.6	24	990	grzejnik drabinkowy	1
MIESZKANIE NR 12				
12.1	20	1190	22 KV 600*920	1
12.2	20	450	22 KV 600*400	1
12.3	24	350	grzejnik drabinkowy	1
MIESZKANIE NR 13				
13.2	20	1710	22 KV 600*1400	1
13.3	24	410	grzejnik drabinkowy	1

TYTUŁ RYSUNKU	RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA GAZOWA, INSTALACJA C.O.	DATA	12.2017
OBIEKT	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU NA 1 OKALE MIESZKALNE UL. OKRZEI 20. BYSTRZYCA KŁODZKA DZ. NR 57/011 AM 6 OB. CENTRUM	SKALA	1:100
INWESTOR	GMINA BYSTRZYCA KŁODZKA	NR RYS.	IS6
PROJEKTANT	MGR INŻ. B. LINCER NR UPR. 165/DOS/09		



OKRZEI 18

ULICA OKRZEI

ROZPROWADZENIE PRZEWODÓW WODOCIĄGOWYCH I W OBRĘBIE MIESZKAN WYKONAĆ Z NASTĘPUJĄCYCH SRI DNIC
 - PRZEWODY ZBIORCZE - 20 * 3,4
 - PODŁĘSIA (ZASILANIA) DO POSZCZEGÓLNYCH BATERII - 16 * 2,7

TYTUŁ RYSUNKU	RZUT II PIĘTRA – INSTALACJA WOD.-KAN.	DATA 12.2017
OBIEKT	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU NA LOKALE MIESZKALNE UL. OKRZEI 20, BYSTRZYCA KŁODZKA DZ. NR 5701 AM-6 OB. CENTRUM	SKALA 1:100
INWESTOR	GMINA BYSTRZYCA KŁODZKA	NR RYS. 157
PROJEKTANT	MGR INŻ. B. LINGER NR UPR. 165/DOS/09	

IZOMETRIA GAZU

1:100

Kg

P

G

L

SG

PG

AB

PROJ. KUCHENKA GAZOWA

PROJ. KOCIOŁ GAZOWY WISZĄCY Z FUNK. TURBO LUB KONDENSACYJNY O MOCY 24 KW

PROJ. PION GAZOWY

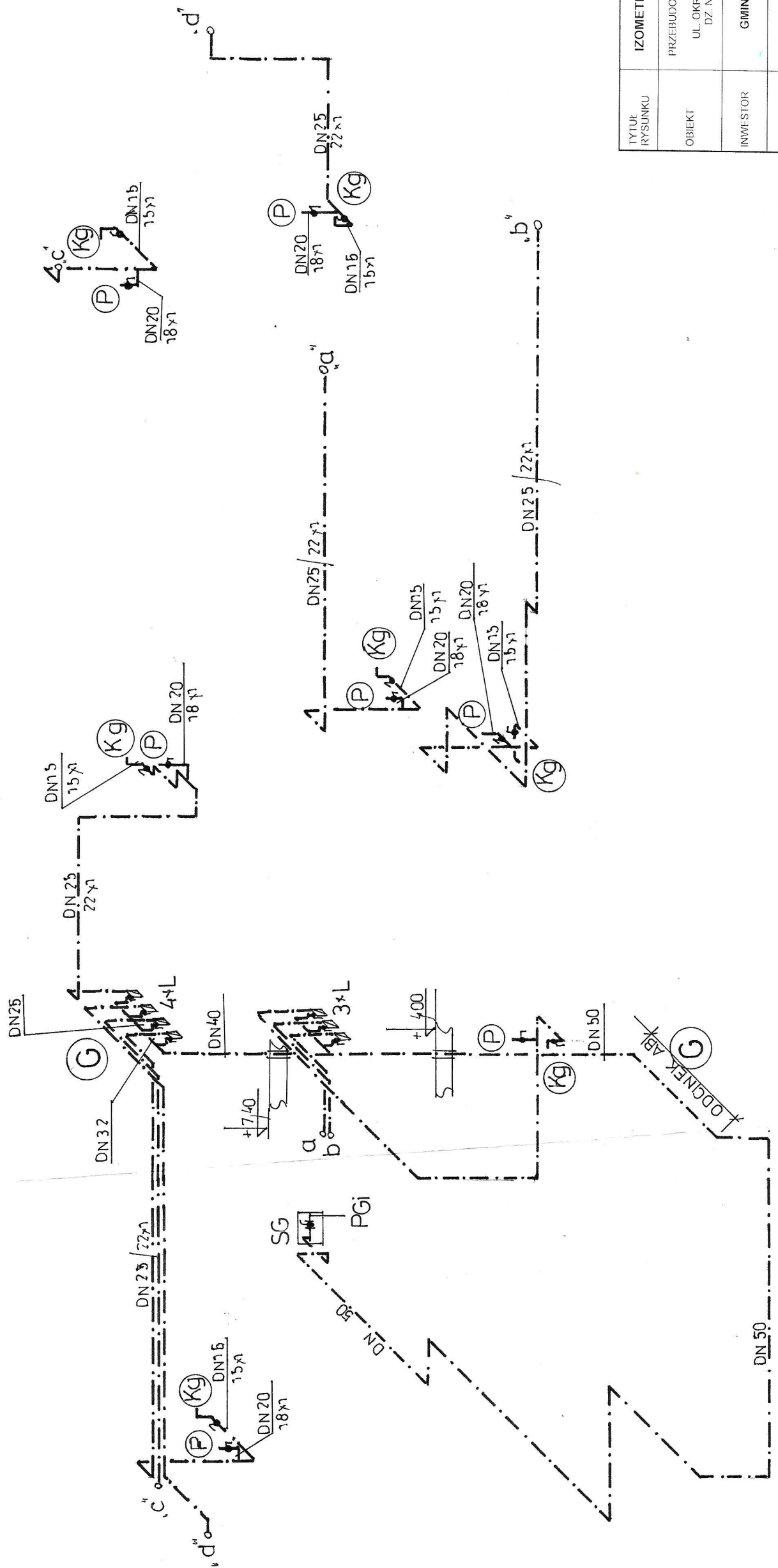
PROJ. LICZNIKI GAZOWE G 2.5 ZAMONTOWANE NA KL. SCHODOWEJ - OBUDOWAĆ SZAFKAMI Z MATERIAŁU CO NAJMNIEJ TRUDNO ZAPALNEGO Z OTWORAMI WENTYLACYJNYMI.

LICZNIKI ZAMONTOWAĆ NA UCHEWYTYCH ELIMINUJĄCYCH PRZENOSZENIE NAPREŻEN Z INSTALACJI NA URZĄDZENIE. POMIAROWE

ISTN. SZAFKA Z GŁÓWNYM KURKIEM KAZOWYM

ISTN. PRZYŁĄCZE GAZU N/C

ODCINEK PROWADZONY W BRUŹDZIE PRZYPODŁOGOWEJ WENTYLOWANEJ



TYTUŁ RYSUNKU	IZOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ	DATA 12.2017
OBIEKT	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU NA LOKALE MIESZKALNE UL. OKRZEJ 20 - BYSTRZYCA KŁODZKA DZ. NR 570/1 AM-6 OB. CENTRUM	SKALA 1:100
INWENIATOR	GMINA BYSTRZYCA KŁODZKA	NR RYS. IS8
PROJEKTANT	MGR INŻ. B. LINCZER NR UPR. 165/DOS/09	