

RZUT PIĘTRA VI-INSTALACJA GAZU KL. I, SKALA 1:100




OZNACZENIA POMIESZCZEŃ

- Ku** - kuchnia
Pk - pokój
Ła - łazienka
Pp - przedpokój
Km - komunikacja

LEGENDA:

- Ø20 - istniejąca instalacja gazu /bez zmian/
~~~~~ - istniejąca instalacja gazu do zdemontowania  
X - miejsce odłączenia instalacji gazu do łazienki  
X - istniejący podgrzewacz gazowy do demontażu  
1 - numer mieszkania  
Kg4p - kuchenka gazowa czteropalnikowa  
K - kurek odcinający przy urządzeniu  
PG1 - istniejący pion gazowy /bez zmian/  
G4 - istniejący gazomierz w szafce ściiennej /bez zmian/

- ▀ - przewód spalinowy  
▨ - przewód wentylacyjny  
PK - istniejący pion kanalizacji snaitarnej  
se - istniejąca skrzynka elektryczna

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                               |          |                      |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------|
|   <br>PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO, PORADY I EKSPERTYZY TECHNICZNE<br>sieci, instalacje i urządzenia sanitarne, gazowe, wentylacja i klimatyzacja, oczyszczalnie ścieków<br>Januszowice 130, 32-090 Słomniki<br>tel./fax: (012) 388 00 40, kom.: 693 832 166, e-mail: biuro@prokowan2.pl, www.prokowan2.pl<br>Biuro: Kraków 31-831, ul. Fatimska 21A/41 |                                                                                                                                                                               |          |                      |
| inwestor:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "WIDOK"<br>UL. NA BŁONIE 7<br>30-147 KRAKÓW                                                                                                         | stadium: | PROJEKT<br>BUDOWLANY |
| inwestycja:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Rozbiórka wewnętrznej instalacji gazowej doprowadzającej gaz<br>do łazienkowych podgrzewaczy gazowych w budynku wieloro.<br>UL. NA BŁONIE 3C, DZ. NR 455/3, OBR. 6, KROWODRZA | branża:  | SANITARNA            |
| temat rys:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | RZUT PIĘTRA VI- INSTALACJA GAZU<br>KLATKA I                                                                                                                                   | skala:   | 1:100                |
| projektował:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | mgr inż. ANDRZEJ KĄDZIELA<br>Upr. nr 171/99                                                                                                                                   | podpis:  | nr rys.:<br>09       |
| sprawił:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | mgr inż. MARCIN CALIK<br>MAP/0496/PWOS/12                                                                                                                                     | podpis:  | data:<br>LUTY 2019   |