

RZUT PIĘTRA VII-INSTALACJA C.W.U.  
KL. I, SKALA 1:100




OZNACZENIA POMIESZCZEŃ

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

LEGENDA:

- (P1)** - projektowany pion ciepłej wody i cyrkulacji  
rury INOX ze stali nierdzewnej X2CrNiMol17-12-2 oznaczona kodem. 1.4404  
łączone metodą zaciskową
- 22 x 1,2** - projektowana instalacja ciepłej wody - podejścia od pionu do punktu włączenia  
rury INOX ze stali nierdzewnej X2CrNiMol17-12-2 oznaczona kodem. 1.4404  
łączone metodą zaciskową
- 15 x 1,0** - projektowana instalacja wody cyrkulacyjnej- podejścia od pionu do szafki  
wodomierzowej, rury INOX ze stali nierdzewnej X2CrNiMol17-12-2 oznaczona kodem. 1.4404  
łączone metodą zaciskową
- 🔧** - projektowany wodomierz ciepłej wody f. Bmeters z nakładką radiową  
DN 15, Qnom=1,6m3/h
- 🔧** - projektowany zawór kulowy DN 15 przed wodomierzem
- 🔧** - projektowany zawór zwrotny DN 15
- 🔧** - projektowany zawór nastawowy LENO MSV-B, DN 15 f-my DANFOSS

- 🔧** - projektowana szafka pod zestaw wodomierzowy  
zabudowa pozioma
- 🔧** - projektowana szafka pod zestaw wodomierzowy  
wraz z zaworem cyrkulacyjnym -zabudowa pozioma
- RO** - rura ochronna
- 1.** - numer mieszkania
- se** -istniejące skrzynki elektryczne
- sg** -istniejące skrzynki gazowe
- pk** - istniejący pion kanalizacyjny
- os** -istniejąca oprawa oświetleniowa

<div></div> <p>PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO, PORADY I EKSPERTYZY TECHNICZNE sieci, instalacje i urządzenia sanitarne, gazowe, wentylacja i klimatyzacja, oczyszczanie ścieków Januszowice 130, 32-090 Siemniki tel/fax: (012) 388 00 40, kom.: 693 832 166, e-mail: biuro@prokowan2.pl, www.prokowan2.pl Biuro: Kraków 31-831, ul. Fatimska 21A/41</p>			
inwestor:	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "WIDOK" UL. NA BŁONIE 7 30-147 KRAKÓW	stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
inwestycja:	BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ W BUDYNKU WIELORODZINNYM UL. NA BŁONIE 3C, DZ. NR 455/3, OBR. 6, KROWODRZA	branża:	SANITARNA
temat rys:	RZUT PIĘTRA VII- KLATKA I	skala:	1:100
projektował:	mgr inż. ANDRZEJ KĄDZIELA Upr. nr 171/99	podpis:	nr rys.: 10
sprawdził:	mgr inż. MARCIN CALIK MAP/0496/PWOS/12	podpis:	data: LUTY 2019