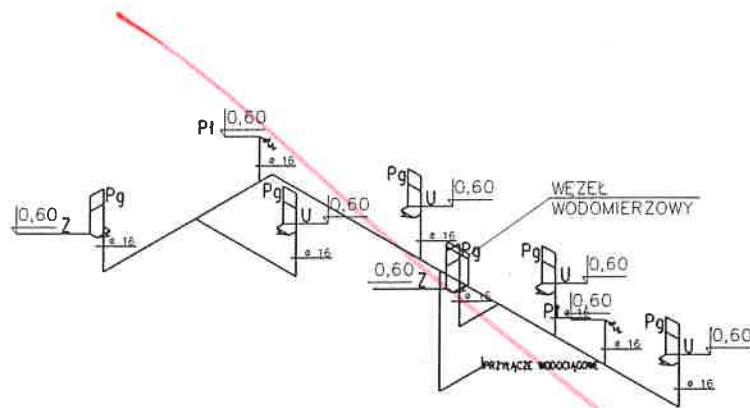
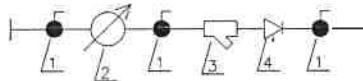


ROZWINIĘCIE AKSONOMETRYCZNE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

1:100



SCHEMAT WZĘŁA WODOMIERNEGO



LEGENDA:

WODA:
ZIMNA
Ø 16/16 ŚREDNICZE
RUR
Pł - PRZYBORY
SANITARNE

1. ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY DN20
2. WODOMIERZ JS 2,5 DN20
3. FILTR SIATKOWY DN20
4. ZAWÓR ZWROTNY ANTYSKAŻENIOWY
Z MOŻLIWOŚCIĄ NADZORU
EA RV 280 DN20

INWESTOR:
GMINA GAWORZYCE
UL. DWORCOWA 95
59-180 GAWORZYCE

mgr inż. Krzysztof Werbowy
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
I KONTROLNICTWA ROBÓTAMI BUDOWLANYMI
BEZ OGRANICZEŃ
w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr ewid. upr. bud. 257/DOS/05

07.07.2022r.

LOKALIZACJA!

KURÓW WIELKI
JED. EWID. 021602-2
OBR. 0001 DALKÓW
DZ. NR 132/2
GM. GAWORZYCE

		nowy dom projekty budowlane		26-200/Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl	
Temat:		BUDYNEK USŁUGOWY UC67			
Inwestor:					
Lokalizacja:					
Branża:		S A N I T A R N A		Stadium: P B	
Tytuł rys:		ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD		Data:	
Projektował:		inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72		nr rys: S - 2	
Opracował:		Piotr Bocheński		Skala: 1:100	
Adaptacja:				Podpis: Data:	