



Gwsoc = 0,84 l/s  
Gwp.poz = 1,00 l/s  
Hdi = 23,5 m sl. w.

- UWAGI:  
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.  
2. Rozpatrywać łącznie z opracowaniem branżowym.

Legenda:  
— instalacja wody zimnej  
- - - instalacja wody ciepłej

DN 40 (B) Przewody z stali oc.

DN 16x2 (A) Przewody z PE/AL/PE

- ⌵ Zawór odcinający  
⌵ Zawór elektromagnetyczny  
⌵ Zawór antyskażeniowy  
⌵ Wodomierz



H E K O Sp. z o.o.  
ul. Jugostowiańska 41,  
60-301 Poznań

Gmina Czernica  
ul. Kolejowa 3  
55-003 Czernica

Inwestor:	Gmina Czernica, ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica				
Projekt:	Przebudowa i remont budynku użyteczności publicznej "Świetlica wiejska w Gajkowie"				
Lokalizacja:	Świetlica wiejska w Gajkowie, ul. Przedszkolna 3, 55-002 Kamieniec Wrocławski woj.: dolnośląskie, powiat: wrocławski, gmina Czernica, jedn. ewid. 022301_2, obręb 0005, dz. nr ewid. 107/4				
Nazwa rysunku:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODY				
Branża:	SANITARNA	Specjalność:	Numer uprawnień:		Podpis
Projektował:	mgr inż. Julita Kąkolewska	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych 38/P/97			
Opracował:	mgr inż. Konrad Wosiek				
NR PROJEKTU:	P_076/2019	SKALA:	1:50	STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
REWIZJA:	00.00.00.00.	DATA:	11.2019	NR RYSUNKU:	RYS. 3/S