




# INSTALACJE WEWNĘTRZNE SANITARNE INSTALACJA KAN. SANITARNEJ



## LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|  | WODA ZINNA Prowadzenie w warstwie izolacji podłogi  |
|  | WODA CIEPŁA Prowadzenie w warstwie izolacji podłogi |
|  | WODA ZINNA Prowadzenie pod stropem                  |
|  | WODA CIEPŁA Prowadzenie pod stropem                 |
|  | WODA CYRKULACJA Prowadzenie pod stropem             |
|  | KANALIZACJA   |
|  | SKROPIŃ Z KLIMATYZACJI                              |

- PODEJŚCIE KANALIZACYJNE**

- WK1  
PION KANALIZACJI  
WENTYLOWANY

- NAPOWIETRZACZ N

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 8 | Zawór termostatyczny Dn 15     |
| 5 | Zawór odcinający Dn 15 – Dn 40 |

STANDARD BIAŁEGO MONTAŻU ORAZ ROZMIESZCZENIE WG. ARCHITEKTURY WNETRZ

Tytuł		Projekt techniczny	
Przebudowa i rozbudowa domu kultury w Rudniku nad Sanem			
Adres		dz.ewid. 24/83	
Tytuł rysunku		Skala	
Rzut dachu - instalacja kan. sanitarna		1:100	
Projektował: mgr inż. Piotr Husak		Data	
Sprawdził: mgr inż. Andrzej Wendorff		10.2022	
		nr rys.	
		S-6	
Hidro projekt Piotr Husak tel. 504482777			