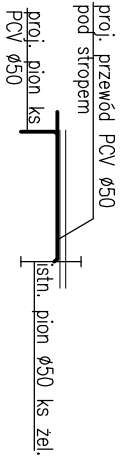


ELEMENTY NA PODŁĄCZENIU PODGRZEWACZA CWU



WŁĄCZENIE ODPWIETRZENIA KS

- UWAGI:
1. ISTN. PIONY NR 1-8 SĄ ZGODNE ZE STANEM FAKTYCZNYM ORAZ DOKUMENTACJĄ ARCHIWALNĄ. ISTN. PION NR 9 JEST DODATKOWY
 2. ISTN. PRZEWODY KS POD STROPEM POZOSTAWIĆ BEZ ZMIAN
 3. PIONY NR 3,9 ODPWIETRZENIE PRZEWODEM DN50 PROWADZONYM POD STROPEM I WŁĄCZYĆ DO PIONU NR 4 KSZTAŁTKĄ 45°
 4. NA PIONACH ZAMONTOWAĆ RENWIZJE
 5. ISTN. PRZEWODY DOPROWADZAJĄCE WODĘ NA PIĘTRO POZOSTAWIĆ BEZ ZMIAN
 6. PRZEWODY WODY PROWADZIĆ W WARSTWACH PODŁĄZKOWYCH I W BRUZDACH PIONOWYCH

P1-PODGRZEWACZ CIŚNIENIOWY PODUMYWALKOWY O POL. 10l

archi in atba		15-161. Białystok, ul. Wiejski 4		tel. 603 210 821 e-mail: biuro@archinata.pl	
PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej					
PROJEKT	Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku usługowego z przychodni na bibliotekę oraz pomieszczenia usługowe przy ul. Zambrskiej w Kleśnie, działka nr 76/31, gm. Juchnowiec Kościelny	BL.	07.07.2018		
RYSUNEK	RZUT PARTERU INSTALACJA WODOKAN.	SKALA	1:100	NR RYS.	51
Autor	mgr inż. K. Szepielow-Szafirnowska ul. Wiejski 4				