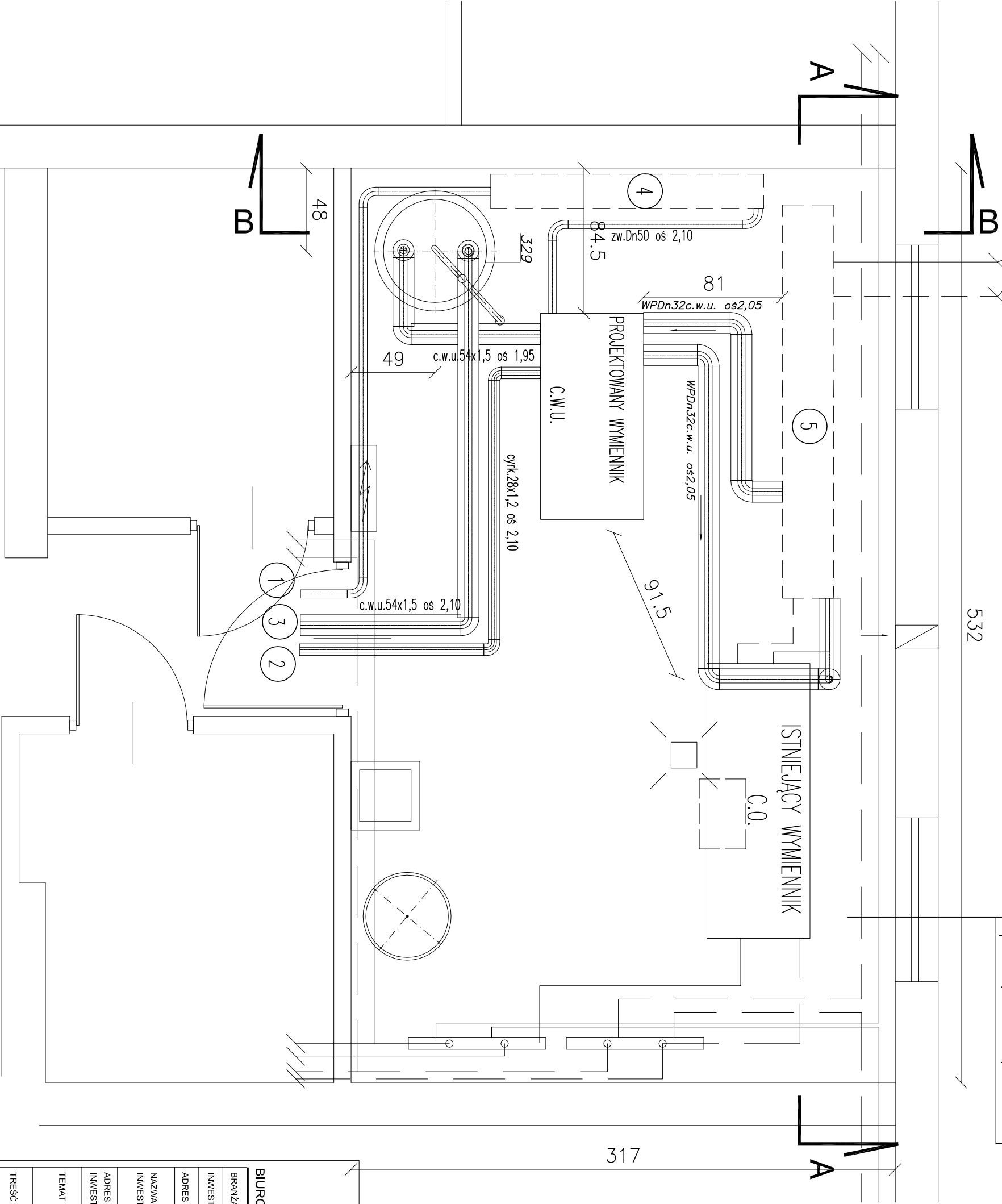


Przylącze ciepłne
wysokoparametrowe Dn40

Wzłel ciepłry wymiennikowy kl.6
pow. 16,9m² H=2,24m



OZNACZENIA:

- 1 z inst. wody zimnej do wymiennika c.w.u. Dn 50
- 2 cyrkulacja ciepłej wody użytkowej Ø28x1,2
- 3 do wewnętrznej instalacji ciepłej wody Ø54x1,5
- 4 pomiar i redukcja zimnej wody
- 5 węzł przyłączeniowo – rozliczeniowy

ROZPOWSZECZANIANIE I KOPIOWANIE DOZWOLONE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCICIELA PRAW				
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				
WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POJREWNICH (Dz.U. Nr 80 poz. 904 z 2000r.)				
BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA PRO-MEDICUS sp z oo.				
BRANŻA	INSTALACYJNA	SYMBOL	PW	NR RYS.
INWESTOR	Spółdzielnia Mieszkaniowa „Widok”			
ADRES	30-147 Kraków, ul. Na Błonie 7			
NAMZA INWESTYCJI	BUDOWA INSTALACJI CENTRALNEJ CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ Z ROZBUDOWĄ WYMIENNIKOWNI O MODUŁ CIEPŁEJ WODY			
ADRES INWESTYCJI	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY UL.: ARMI KRAJOWEJ 85, 30-150 KRAKÓW			
TEMAT	ROZBUDOWA WĘZŁA CIEPŁNEGO CENTRALNEGO OGRZEWANIA O MODUŁ CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ kl. 6 PROJEKT WYKONAWCZY			
TREŚĆ	RZUT WĘZŁA CIEPŁNEGO			
PROJEKTANT	upr.bud. 92/2001	OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ	DATA
MGR INŻ. ZOFIA BUREŁA ZESPÓŁ				04.2017
MGR INŻ. ANNA ABRAMEK				