



- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
 - RYSunEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY
 - HIERARCHIA DOKUMENTACJI POD WZGLĘDEM WAŻNOŚCI:
 - ARCHITEKTURA,
 - KONSTRUKCJA,
 - INSTALACJE G.drab.itarne, ELEKTRYCZNE ORAZ
 - POZOSTAŁE
 - MATERIAŁY ORAZ URZĄDZENIA STOSOWAĆ ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM CHYBA, ŻE PROJEKTANT ZDECYDUJE INACZAJ
 - WSZELKIE WYMIARY I WIELKOŚCI ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

- OZNACZENIA:
- ZESTAW PODLICZNIKOWY
 - ZASILANIE CO
 - POWRÓT CO
 - PROJEKTOWANY PION C.O.
 - GRZEJNIK Z PODEJŚCIEM OD DOŁU
 - ZAWÓR WBUDOWANY W KOMPLECIE + GŁOWICA TERMOSTAT.
 - GRZEJNIK Z PODEJŚCIEM Z BOKU + ZWÓR REGUL. Z GŁOWICĄ TERMOST. ZASIL. + ZAWÓR BEZ REGUL. POWRÓT
 - projektowane piony ciepłej i zimnej wody użytkowej (zgodnie z proj. inst. wod-kan.)
 - PS punkt stały

OBIEKT:	Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego ul. Brzeska 29, nr dz. 44/9, AM-10, obręb: Południe, gmina: Wrocław		
INWESTOR:	Gmina Wrocław, Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
BRANŻA:	Instalacje G.drab.itarne		
TEMAT RYSUNKU:	Instalacja centralnego ogrzewania - rzut II piętra		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jarosław Karpiel upr. nr MAP/0290/P/WBS/16	Podpis:	
STADIUM:	SKALA: 1:50	DATA: 10.2017	NR RYS.: 15