



- | | |
|-------|--|
| _____ | przewody ciepłej wody z PP-R (stabilizowane) |
| _____ | przewody zimnej wody z PP-R |
| _____ | przewody cyrkulacyjne z PP-R (stabilizowane) |

UWAGA:

- Średnice przewodów podano jako zewnętrzne.
- Przewody rozprowadzające prowadzić pod stropem piwnicy.
Po przejściu przez posadzkę przewody prowadzić w bruzdach ściennych.

Temat projektu:	TERMODERNIZACJA BUDYNKU PRZY ULICY MŁODZIEŻOWEJ 45 W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM					
	INSTALACJE GRZEWCZE					PB
Inwestor:	POWIAT WODZISŁAWSKI, UL. BOGUMIŃSKA 2, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI POWIATOWY ZAKŁAD ZARZĄDZANIA NIERUCHOMOŚCIAMI, UL. KARD. STEFANA WYSZYŃSKIEGO 41, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI					
Temat rysunku:	RZUT PIĘTRA – WEWN. INSTALACJA CIEPŁEJ WODY I CYRKULACJI.					
Projektował:	mgr inż. Wojciech Brewczyński	nr upr.	1768/94		data:	12/2017
					skala:	1:100
					strona	36
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Bączkowiec	nr upr.	217/92		nr rysunku:	IS/2.3
”PROEKO” PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-200 RYBNIK UL. RUDZKA 28						