

Otwór technologiczny 1200

Nawiew przewodem typu "Z" o wymiarach 20x15cm

Drzwi stalowe otwierane na zewnątrz EI30 z samozamykaczem i zaworem kulkowym 90x200cm

Projektowana wewnętrzna instalacja wody zimnej, ciepłej i cyrkulacyjnej

WYMIENNIKOWNIA - zgodnie z opracowaniem PEC Jastrzębie Zdrój

Wywiew 14x21cm

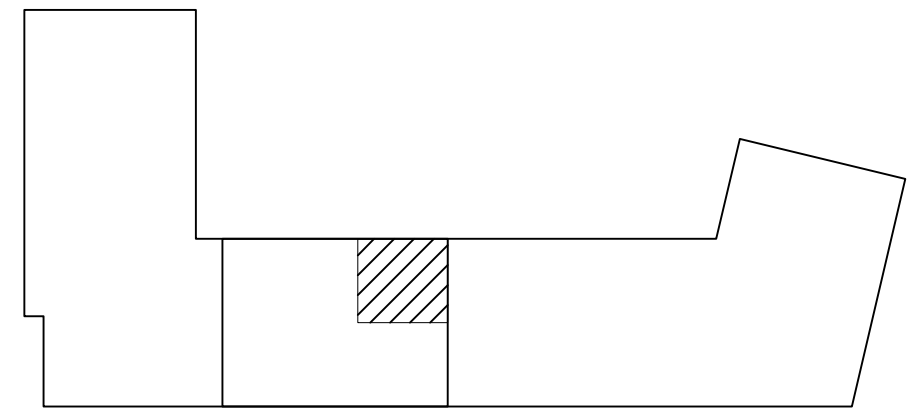
4720

Węzeł c.w.u. h=2,3m

WP

Istniejący pion kanalizacyjny

Podłączenie do węzła c.w.u.



LEGENDA

- Instalacja kolektorów - zasilanie
- Instalacja kolektorów - powrót
- Instalacja ciepłej wody użytkowej
- Instalacja zimnej wody
- Instalacja wody cyrkulacyjnej
- Instalacja c.o. zasilanie
- Instalacja c.o. powrót

Temat projektu:	P. B.-W. WĘZŁA C.W.U. W BUDYNKU MIESZKALNYM W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO 3-9, JANA 12				
Inwestor:	ZGMIR UL. DR L. MENDEGO 2 , 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI				
Temat rysunku:	INSTALACJA SOLARNA - RZUT PIWNIC.				
Zespół projektowy:	mgr inż. Barbara Kwapien	nr upr.		data:	05/2007
	mgr inż. Wojciech Brewczyński	nr upr.	1768/94	skala:	1:50
Sprawdził:	inż. Łucjan Łukoszek	nr upr.	519/79	nr rysunku:	2