



Oznaczenia:



– instalacja kanalizacyjna istniejący



– instalacja wodociągowa – projektowana

(K1)

– nr pionu kanalizacyjnego

(W1)

– nr pionu wodociągowego

Uwagi:

1. Na pionach na poziomie piwnic zamontować wyczstki
2. Piony wodociągowe zaizolować otuliną typu ThermoCompact gr9mm.
Przewody prowadzone nadtyńkowo zizolować otulina FRZ gr.20mm
3. Piony wodociągowe oraz przewody rozprowadzające do mieszkań prowadzić w bruzdach ściennych.
4. W skład zestawu wodomierzowego wchodzi:
 - zawór odcinający kulowy dn20 – 3szt.
 - wodomierze JS 1.5m³/h dn15 – 1 szt
 - zawór zwrotny dn20 – 1 szt
5. W skład zestawu wodomierzowego dla mieszkań wchodzi:
 - zawór odcinający kulowy dn20 – 3szt.
 - wodomierze JS 1.5m³/h dn15 – 1 szt
 - zawór zwrotny dn20 – 1 szt
6. Piony K1, K2, zakończyć ruq wywiewną.

BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH					
Ul. Żółkiewskiego 10 Edward D. Krawczyk 58–300 Wałbrzych					
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Traugutta 8, 58–300 Wałbrzych				Stadium PB
Obiekt i adres	Budynek mieszkalny wielorodzinny – instalacja wod-kan ul. Traugutta 8, 58–300 Wałbrzych				Branża Sanitarna
Projektant:	inż. E.D. Krawczyk	Spec. instal. sanitarne	01.18		Skala 1:100
Asystent:		75/DOS/05			
Tytuł rysunku	RZUT II PIETRA– INSTALACJA WOD–KAN				Nr rys. 5