



OZNACZENIA I UWAGI:

- KANALIZACJA SANITARNA
- ZIMNA WODA
- CIEPŁA WODA

Pk1 — PION KANALIZACJI SANITARNEJ

- EPW1 — ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ WODY O POJEMNOŚCI 80L
- KR — KRATA Z OSADNIKIEM
- ŁC — ŁĄCZNIK CIŚNIENIOWY LCA1
- ZH — ZBIORNIK HYDROFOROWY PRZEPONOWY O POJ. 50L
- Wp — WPUST PODŁOGOWY

- PROJEKTOWANE PRZEWODY WODOCIĄGOWE WYKONAĆ Z RUR PP SZEREGU PN16
- PROJEKTOWANE PRZEWODY KANALIZACYJNE WYKONAĆ Z RUR PCV
- PRZEWODY PROWADZONE W POSADZCE IZOLOWAĆ TERMICZNIE OTULINAMI GR. 13 MM
- PION KANALIZACYJNY Pk1 POŁĄCZYĆ POD STROPEM Z PIONEM PK3 I WYPROWADZIĆ PONAD POZIOM POŁĄCZ DACHU I ZAKOŃCZYĆ RURĄ WYWIEWNĄ

PP20/20 — WODA ZIMNA/WODA CIEPŁA

AMPRE Mirosław Prędk, 38-207 Przysieki 445, tel. 502412503				
Objekt:	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Osieku Jasielskim			
Lokalizacja:	Osiek Jasielski, dz. nr ewid. 1619/79			
Inwestor:	Gmina Osiek Jasielski, 38-223 Osiek Jasielski 112			
Rysunek:	BUDYNEK ADMIN.-MAG.: instalacje wodno-kanalizacyjne			
Projektował:	mgr inż. Mirosław Syc Upr. 88/2000	Podpis:	Data: 03.2019	
Sprawił:		Podpis:	Branda sanit.	Faza PW
			Nr rys. 2/WK	Skala: 1:50

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. nr 24 z 1994, poz. 83)