

OZNACZENIA:

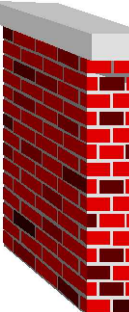
istniejące :

- Rurociąg kanalizacyjny z PCV prowadzony pod posadzką
- zimna woda - rury z PP 3
- ciepła woda - rury z PP 3
- cyrkulacja - rury z PP 3
- hydrantowa - rury stalowe ocynkowane

projektowane :

- PCV 110 Rurociąg kanalizacyjny z PCV prowadzony pod posadzką
- PCV 110 Rurociąg kanalizacyjny z PCV prowadzony pod posadzką
- dn32 woda hydrantowa - rury stalowe ocynkowane
- 16x2,2 zimna woda - rury z PP 3
- 16x2,2 zimna woda - rury z PP 3 prowadzona w podłodze
- 16x2,7 ciepła woda - rury z PP 3 STABI płaszczem aluminiowym
- 16x2,7 ciepła woda - rury z PP 3 STABI płaszczem aluminiowym prowadzone w posadce
- trwale zlikwidować podejście.

Przedsiębiorstwo  
Projektowo  
Budowlane  
"SZKIC"  
ul. Bukowa 4  
96-500  
Sochaczew



Temat:	Przebudowa budynku gastronomicznego i zmian sposobu użytkowania dla potrzeb Dziennego Domu Seniora.		
Inwestor:	Gmina Michałowice		
Projektant:	dr inż. Marta Chłodzińska upr. bud. MAZ/0523/PWOS/10		
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Andrych upr. bud. MAZ/0520/PWOS/10		
Lokalizacja:	Komorów, Gm. Michałowice dz.nr ewid. 716/25, obręb 0002 Komorów Osiedle		Nr rys. S 1
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU – INSTALACJE WOD– KAN		
Data 20.06.2018r.		SKALA : 1:50	Nr str.