



LEGENDA:

—	Proj. instalacja WZ z rur Cu
—	Proj. instalacja WC z rur Cu
—	Proj. instalacja kanalizacyjna z rur PVC
—	Proj. odpowietrzenie pionów kanalizacyjnych
2x15 Cu	Średnica przewodów instal. wodociągowej [mm] - wz/wc
K2 ●	Proj. pion kanalizacyjny
W1 ⚡	Proj. wpust podłogowy
R	Proj. rewizja kanalizacyjna
110	Średnica przewodów instalacji kanalizacyjnej [mm]
①	Punkt węzłowy

UWAGI:

1. Rozmieszczenie pionów kanalizacyjnych należy każdorazowo adaptować do przyjętego rozmieszczenia przyborów sanitarnych.
2. Dopuszcza się wykonanie przewodów cyrkulacyjnych ciepłej wody. W takim przypadku średnice tych przewodów należy przyjmować mniejsze o jeden wymiar nominalny od średnicy przewodów zasilających.
3. Dopuszcza się połączenie pionów kanalizacyjnych pod połacią dachową i wyprowadzenie ponad dach za pomocą jednej wywiewki. W takim przypadku musi to być wywiewka D110 mm.

Nr rys.	3	Nazwa rysunku			
Skala	1:100	Aksonometria inst. wodociągowej			
Data	04-2010				
Obiekt		Zaplecze dla małej gastronomii z obiektami towarzyszącymi			
Lokalizacja		Osieczna, gm. Osieczna (dz. nr 129/3, 130, 131/2)			
Projektant		mgr inż. G. Dembski	Nr upr.	53/03/ZG	