

przyłącze prysznic c.w. w.z. 16x2 h=55cm

przyłącze umywalki c.w. w.z. 16x2 h=55cm

przyłącze zaworu ze zł. do węża w.z. 16x2 h=55cm

przyłącze spluczki w.z. 16x2 h=55cm

przyłącze spluczki w.z. 16x2 h=55cm

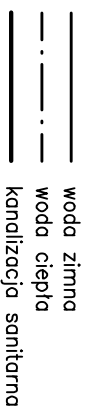
przyłącze zaworu ze zł. do węża w.z. 16x2 h=55cm

- 110PCW **1k**
- 25x2,5 16x2 20x2 **2w**
- 25x2,5 16x2 25x2,5 75PCW **2k**

- 20x2 75PCW **2c**
- 25x2,5 75PCW **2k**

Numer pionu – średnica / zmiana średnicy / na kondygnacji

- 1w** pion wody zimnej
- 1c** pion wody ciepłej
- 1r** pion cyrkulacji
- 1k** pion kanalizacji sanitarnej



USŁUGI BUDOWLANO PROJEKTOWE	
mgr inż. Rafał W. Sawicki	
71-437 SZCZECIN ul. Ks. Barnima III Wielkiego 27A/22	
72-200 NOWNOGARD ul. Kozimierz Wielkiego 7	
Tytuł Projekt budowlany wymiany i regulacji hydraulicznej instalacji centralnego ogrzewania oraz w.z., c.w.u., cyrkulacji i kan. sanit.	
ADRES ul. Broniewskiego 16, 71-460 Szczecin	
INWESTOR Gmina Miasto Szczecin – Właściwość Pionek Opiekun	
Wychowawcza Im. Konstancji Modziejewicz	
ul. Łobędzia 4, 71-453 Szczecin	
TYTUŁ RZUT PARTERU	
RYSUNKU INSTALACJA WOD. – KAN.	
PROJEKTOWA:	mgr inż. Rafał W. Sawicki upr. nr 0011/PO05/04
SPRACOWA:	mgr inż. Gerard Spodniński upr. nr 90/Sz/2002
FAZA PROJEKTU	DATA: 12.2011r.
PB	SKALA 1:50
	NR RYS. 9