



LEGENDA:

- Przewody instalacji wody zimnej - z rur wielowarstwowych
- Przewody instalacji ciepłej wody użytkowej - z rur wielowarstwowych
- Przewody instalacji cyrkulacji - z rur wielowarstwowych
- UM Bateria umywalkowa
- ZL Bateria zlewozmywakowa
- N Bateria natryskowa
- NB Natrysk bezpieczeństwa
- U Płuczka ustępowa
- P Pisuar
- ZŁ Zawór czerpalny ze złączką do węża

Opis średnic przewodów:
zw Ø - woda zimna
cw Ø - woda ciepła
cc Ø - woda cyrkulacyjna

TEMAT: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA SPORTU I REKREACJI W ŁAŃCUCIE PRZY UL. SKŁADOWEJ W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI I ADAPTACJI DO NOWYCH FUNKCJI ul. Składowa 15, 37-100 Łańcut			
PROJEKTOWAŁ: specjalność INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Tomasz Poterek	NR UPRAWNIENI: PDK/0044/POOS/12	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: specjalność INSTALACJE SANITARNE			
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Daniel Meksuła		
INWESTOR:	Nazwa rysunku:		NR RYS.:
Gmina Miasto Łańcut ul. Plac Sobieskiego 18 37-100 Łańcut	INSTALACJA WODOCIĄGOWA - ROZWINIĘCIE		PW/S-04 WERSJA: A
BRANŻA: sanitarna		FAZA: projekt wykonawczy	
DATA: marzec 2017		SKALA: 1:100	