



średnica przyłącza do umywalki 16x2,0
średnica przyłącza do ustępu 16x2,0
średnica przyłącza do natrysku 20x2,0
średnica przyłącza do zaworu czepialnego 20x2,0
średnica przyłącza do zlewu 16x2,0
średnica przyłącza do pisuaru 16x2,0

OZNACZENIA:

- C.W.U.
- Z.W.
- cyrkulacja
- instalacja p.poż.

W2 projektowany pion instalacji zw, cwu, cyrk

16 x 2,0 ZW

średnica rury

		GPT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C. ul. Pamiątkowa 2/37 61-512 Poznań biuro@gpt.pl	
NUMER UMOWY:		BRANŻA: INSTALACJE SANITARNE	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY
INWESTOR:		PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA IM. JANA GÓRDIA W SZKOTACH	UL. MIŁKOWICKA 21, 38-500 SĄPOŁEK
NAZWA INWESTYCJI:		Budowa Centrum Symulacji Medycznej (Budynek G przy ul. Miłkiewicza 21)	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		ul. Miłkiewicza 21, 38-500 SĄPOŁEK	
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Szewczuk	OPRACOWANIE:	mgr inż. Robert Blazek
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Robert Blazek	OPRACOWANIE:	mgr inż. Robert Blazek
TEKST RYSUNKU:		INSTALACJA Z.W., C.W.U., P.POŻ. - RZUT II PIĘTRA	
DATA ROZPOCZĘCIA PROJEKTU:	lipiec 2018	NR RYSUNKU	SKALA 1:100
OSTATNIA MODYFIKACJA:			

Uwaga! Projekt architektoniczny stanowi projekt koncepcyjny. Wszelkie zmiany i modyfikacje należy zgłaszać do GPT Pracownia Architektoniczna S.C. z przeliczeniem kosztów i wyliczeniem kosztów wykonania.