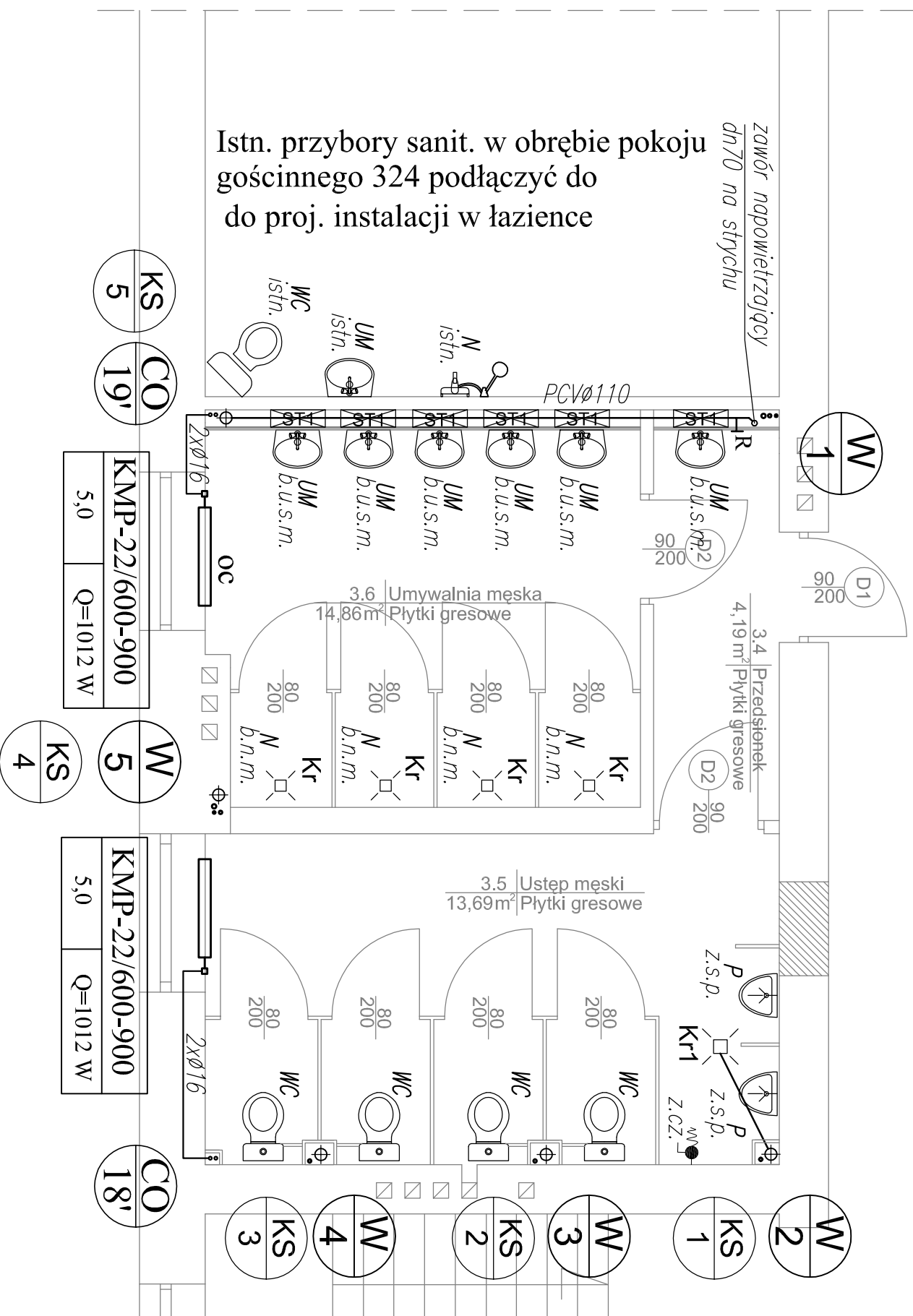


















ŁAZIENKA MĘSKA - III PIĘTRO - 30 chłopców



OZNACZENIA:

-  • Projektowane piony kanalizacyjne z rur PCV Ø110
-  • Projektowane piony wody zimnej z rur PP-R PN10, ciepłej wody i cyrkulacji z rur PP-R PN20
-  • Projektowane piony instalacji c.o. z rur stalowych czarnych zewnętrznie cynkowanych o połączeniach zaciskowych
-  • Projektowana kanalizacja sanitarna po wierzchu ścian
-  • Projektowana kanalizacja sanitarna podposadzkowa lub w bruzdach
-  • Zestaw WC Kompakt z miską, usiępową stojącą z odpływem poziomym, płuczka 6/3 l, deska sedesowa twarda
-  • Umywalka szer. 45x37cm z otworem i przelewem wisząca na stelażu poddywkowym, bateria umywalkowa stojąca, jednouchwyłowa
-  • Umywalka szer. 45x37cm z otworem i przelewem wisząca na ścianie, bateria umywalkowa stojąca jednouchwyłowa
-  • Pisuar ceramiczny z dopływem górnym, odpływem poziomym, wiszący na ścianie z zaworem splukującym ciśnieniowym
-  • Wpuszt łazienkowy "niski" do zabudowy nadstopowej z odpływem bocznym dn40
-  • Wpuszt łazienkowy z odpływem pionowym dn50
-  • Bateria natryskowa poddywkowa z natryskiem przesuwnym
-  • Zawór czerpalny ze złączką do węża 1/2"
-  • Istniejący zawór hydrantowy DN52
-  • Kierunek przepływu powietrza wentylacyjnego
-  • Grzejnik stalowy płytowy, ocynkowany, bocznoszasilany ze ściany, armatura grzejnikowa termostatyczna istniejąca

Pracownia Projektowa
IS PROJEKT
ul. Parzyżanów 1A, 35-242 Rzeszów

Temat:				
Przebudowa łazienek w budynku Internetu Zespołu Szkół Spożywczych im. dr. Tadeusz Rylińskiego w Rzeszowie				
Lokalizacja:				
35 - 202 Rzeszów ul. Warszawska 20				
Inwestor:				
GMINA MIASTO RZESZÓW ZESPÓŁ SZKÓŁ SPOŻYWCZYCH				
Branża:				
SANITARIA		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		
Tytuł rys.:				
RZUT INSTALACJI WOD-KAN. C.O. W ŁAZIENCIE MĘSKIEJ - RZUT III PIĘTRA		Skala: 1:50		
Projektował:				
mgr inż. Dorota WOLAŁAK, upr. bud. PDK/0067/POOS/06				
Sprawdzający:				
Faza: P.W.				
Branża: S		Data: 06-2016		Nr rys: S-04
				Rewizja: 00