

ZESTAWIENIE BIAŁEGO MONTAŻU

2. UMYWALKA NABLATOWA
Umywalka nablutowa MARMORIN DUO II, P U 536 03 0380
Elektroniczna bateria umywalkowa ścienna na podczerwień, chrom GROHE ESSENCE E, 36447000
Puszka do zabudowy podtynkowej elektrozaworu, GROHE 36264001
Syfon umywalkowy, chrom OMNIREs, A186CR
Korek umywalkowy klik-klak, chrom OMNIREs, A706CR

4. MISKA USTĘPOWA
Stelaż podtynkowy do WC, wysokość instalacji 113cm: GROHE Rapid SL 38 675 001/ do spłukiwania elektronicznego
+ Rapid SL kątownik ścienny 38 558 00M
Przycisk bezdotykowy-Elektronika spłukująca na podczerwień do WC: GROHE Tectron Skate, 37419000
Miska ustępowa wisząca z deską sedesową wolnoopadającą: GROHE ESSENCE, 3957100H + 39577000

5. PISUAR
Stelaż podtynkowy do pisuaru: GROHE Rapid SL, z GROHE Rapido U, 38786001 + Rapid SL kątownik ścienny 38 558 00M
Przycisk bezdotykowy-Elektronika na podczerwień do pisuaru: GROHE Tectron Skate, 37321001
Pisuar: GROHE Bau Ceramic, 39438000 + syfon pisuarowy 39 732 000

LEGENDA:

Projektowana kanalizacja sanitarna, PVC
Projektowana odpowietrzenie kanalizacji

Istniejący pion kanalizacyjny

Projektowana woda zimna, ciepła, cyrkulacja
Rurociągi stalowe, nierdzewne, zaciskane

Projektowana woda zimna, ciepła, cyrkulacja
Rurociągi PEX TECE, zaciskane

Istniejąca woda zimna

Istniejący pion wody zimnej

Grzejnik płytowy konwektorowy

Instalacja CO, miedziana lutowana lub zaciskana

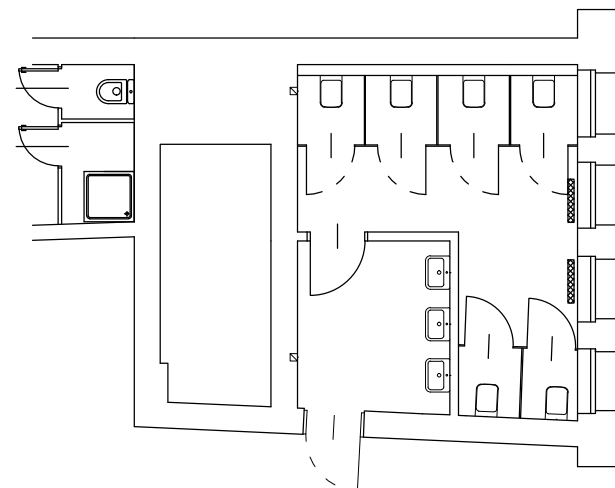
Istniejący pion centralnego ogrzewania

Ściana istniejąca / wyburzana

Zabudowa karton-gips na pełną wysokość pom.

Zabudowa karton-gips na wysokość 1,2m

STAN ISTNIEJĄCY 1:125



AKI•projekt		MARCIN ŚWIĄTKIEWICZ	
tel/fax. (77) 454 62 77		45-710 Opole ul. Próżkowska 9/28	
kom. 502 529 808		e-mail: biuro@aki-projekt.pl	
INWESTYCJA/ZOBIEKI		ADRES	
Modernizacja toalet dla publiczności oraz pokoi gościnnych i innych pomieszczeń		Filharmonia Opolska im. Józefa Elsnera w Opolu, ul. Krakowska 24	
NAZWA PRACOWNI		PRACOWNIA	
Instalacja wodociągowa, kanalizacyjna i centralnego ogrzewania		Parter - Toaleta męska 1.66	
FAZA PROJEKTU		BRANŻA	
Projekt wykonawczy		Instalacje sanitarne	
PROJEKT		SKALA	
mgr inż. Marcin Świątkiewicz		1:25	
		DATA	
		27.11.2020	
		PRZEPIS	
		OPL/0313/P005/07	
		PRZEPIS	
		IS 1	