

UWAGA:

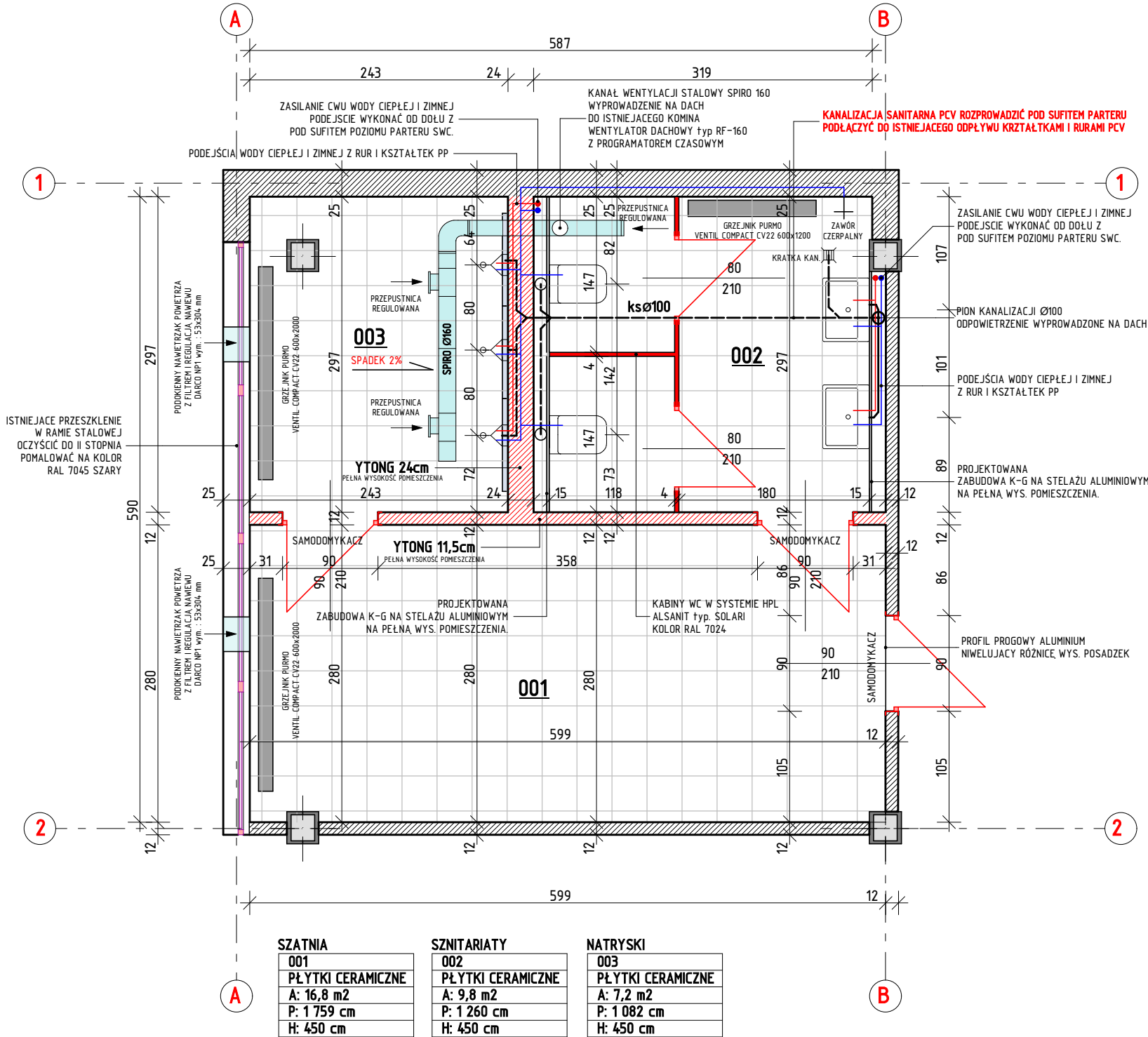
WSZYSTKIE NOWE PODŁĄCZENIA INSTALACJI WOD-KAN [PP I PCV]

WYKONAĆ ZA POMOCĄ RUR I KSZTAŁTEK I ZŁĄCZEK DO ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY.

WODA Ciepła PP20 –zasilanie wody ciepłej z istniejącego węzła ciepłego.

WODA ZIMNA PP20 – z istniejącego doprowadzenia wody zimnej.

KANALIZACJA SANITARNA – ODPOWIEDNIO 32/50/110/150 do istniejących odprowadzeń pod sufitem PARTERU.



RZUT POMIESZCZEŃ – PROJEKT
POWIERZCHNIA REMONTU : 35,1 m2
BUDYNEK SWC WT-1 PEC GLIWICE
PIETRO – FRAGMENT

OPIS TECHNICZNY :

ŚCIANY :

NOWE ŚCIANY DZIAŁOWE WYMUROWAĆ Z BŁOCKÓW YTONG 24 ORAZ 11,5cm.
WYKONAĆ PRZEWIAZANIA MURARSKIE Z ISTNIEJĄCYMI ŚCIANAMI
ALTERNATYWNIE ZASTOSOWAĆ ŁĄCZNIKI/PŁASKOWNIKI SYSTEMOWE Z BLACHY.

PŁYTKI CERAMICZNE :

ŚCIANY W POMIESZCZENIACH SANITARNYCH ORAZ WSZYSTKIE POSADZKI WYKONAĆ W PEŁNI Z PŁYTEK CERAMICZNYCH TUBADZIN TYP/KOLOR TARTAN 11 wariant szklwiony.
WYM. 33.3x33.3 cm ZASTOSOWAĆ FUGĘ SOPRO kolor ANTRACYT gr.3 mm – UKŁADAĆ NA WIĄZANIE PROSTE.
W MIARĘ, MOŻLIWOŚCI WYRÓWNAĆ POZIOM POSADZKI POMIESZCZEŃ SZATNI Z POZIOMEM KORYTARZA BUDYNKU.
COKOŁY WYKONAĆ Z W/W PŁYTEK.

UWAGA : WYKONAĆ SPADEK 2% POSADZKI W POMIĘCZENIU NATRYSKÓW DO ODPLYWÓW LINIOWYCH.

DRZWI : nie dotyczy zabudowy HPL

ZAINSTALOWAĆ NOWE DRZW 3szt. HORMANN TYP ZK-OIT STAŁOWE PŁASKIE [wym. 80 i 90 cm]
Z OŚCIEŻNICAMI STAŁOWYMI . MALOWANE FABRYCZNIE NA KOLOR RAL 7040 szary .
WE WSZYSTKICH DRZWIACH ZASTOSOWAĆ SAMODOMYKACZE, WKŁADKI PATENTOWE I NAWIEWY [TULEJE LUB KRATKI]

INSTALACJE WOD.-KAN. :

UWAGA : LOKALIZACJA ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY NA PODSTAWIE WIZJI LOKALNEJ.
PRZED REMONTEM SPRAWDZIĆ STAN I DOKŁADNĄ LOKALIZACJĘ .
PROJEKTOWANE INSTALACJE PODŁĄCZYĆ DO ISTNIEJĄCYCH ZASIŁAŃ I ODPROWADZEŃ.
INSTALACJĘ PROWADZIĆ PODTYNKOWO. ZASTOSOWAĆ 3 POSADZKOWE ODWODNIENIA LINIOWE ACO RAIN POD PRYSZNICAMI.

ZABUDOWA HPL W WC MĘSKIM :

UWAGA :ZAPROJEKTOWANO KABINY O NIESTANDARDOWYCH WYMIARACH .
WYKONAĆ ZABUDOWĘ WC W SYSTEMIE HPL ALSANIT typ SOLARI – HPL gr.10mm KOLOR RAL 7024
ZASTOSOWAĆ ŚCIANKĘ POMIEDZY KABINAMI Z PODCIĘCIEM NA GEBERIT.
POMIAR DO ZAMÓWIENIA WYKONAĆ PO WYKONANIU OKŁADZIN Z PŁYTEK CERAMICZNYCH.
MONTAŻ WYKONAĆ W OPARCIU O INSTRUKCJĘ PRODUCENTA.

POWŁOKI MALARSKIE :

Wykonać lamperie farbami olejnymi na wysokość 160 cm na wszystkich ścianach w pomieszczeniach szatni.
Kolor RAL : 7045 szary . Od poziomu lamperi do sufitów pomalować farbami lateksowymi na kolor RAL 7047.

SUFITY POMALOWAĆ FARBAMI LATEKSOWYMI NA KOLOR : RAL 7047 jasny szary
RURY SŁUPY ORAZ INNE ELEMENTY STAŁOWE : pomalować na kolor RAL 7045 ciemny szary
[kolorystyka dobrana w oparciu o paletę RAL COLOR SYSTEM]

ZAWÓR CZERPALNY WODY:

MONTAŻ NA WYS. +40 cm OD POZIOMU POSADZKI.

GRZEJNIKI CO : [pobór ciepła z sieci rozliczany na podst. wodomierza]

WYMIENIĆ GRZEJNIKI CO NA NOWE [z zasilaniem dolnym] i GŁOWICAMI TERMOSTATYCZNYMI
PODŁĄCZYĆ DO ISTNIEJĄCYCH PIONÓW I PODEJŚĆ OD DOŁU POD SUFITEM PARTERU BUDYNKU
PRODUCENT : PURMO typ: VENTIL COMPACT TYP : CV22 MOC PODANO NA RYS.
ZASTOSOWAĆ ZAWORY ODCINAJĄCE NA ZASILANIU I POWROCIE.
WSZYSTKIE RURY I GAŁĄZKI ZAIZOLOWAĆ OTULINAMI W KOLORZE GRAFITOWYM.

WENTYLACJA :

ZAINSTALOWAĆ DWA NAWIETRZAKI WENTYLACYJNE TYPU DARCO NP1 POD OKNAMI ZA GRZEJNIKAMI [patrz RYS.2]
PROJEKTOWANA WENTYLACJĘ MECHANICZNĄ PODŁĄCZYĆ DO ISTNIEJĄCEGO KOMINA 160mm.
WYSOKOŚĆ MONTAŻU 360cm NA WIESZAKACH I OBEJMACH SYSTEMOWYCH .
WYMIENIĆ NA NOWE KANAŁY SPIRO 160, KOMIN ORAZ WENTYLATOR WENTYLACJI MECHANICZNEJ.
ZASTOSOWAĆ REGULOWANE PRZEPUSTNICE/KRATKI W KANAŁE SPIRO.
DO STEROWANIA WENTYLATOREM ZASTOSOWAĆ PROGRAMATOR/WŁĄCZNIK CZASOWY NA LISTWĘ
TYP : DIN CS4-16 . ZLOKALIZOWAĆ W ROZDZIELNICZY ELEKTRYCZNEJ [patrz RYS.3]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PROJEKTOWAŁ :	DATA	PODPIS	
IPR ARCHITEKTURA Jacek Widziszowski ul. Strzelców Bytomskich 45 E ; 44-109 Gliwice tel. : +48 603.382.483 /e-mail : biuro@iprarchitektura.com		mgr inż. arch. upr.bud.nr SL-1267 Jacek WIDZISZOWSKI	21.01.23		
TEMAT		PROJEKTOWAŁ :			
PROJEKT REMONTU POMIESZCZEŃ SANITARNYCH W BUDYNKU SWC WT-1.		INWESTOR	ADRES INWESTYCJI	NR RYS.	SKALA
		PEC Gliwice sp. z o.o. ul. Królewskiej Tamy 135 44-100 Gliwice	ul. Wielkiej Niedźwiedzicy 1 44-100 GLIWICE	2	1:50
TREŚĆ RYSUNKU		NR DZIAŁKI			
RZUT POMIESZCZEŃ. WENTYLACJA/CO. PROJEKT.					