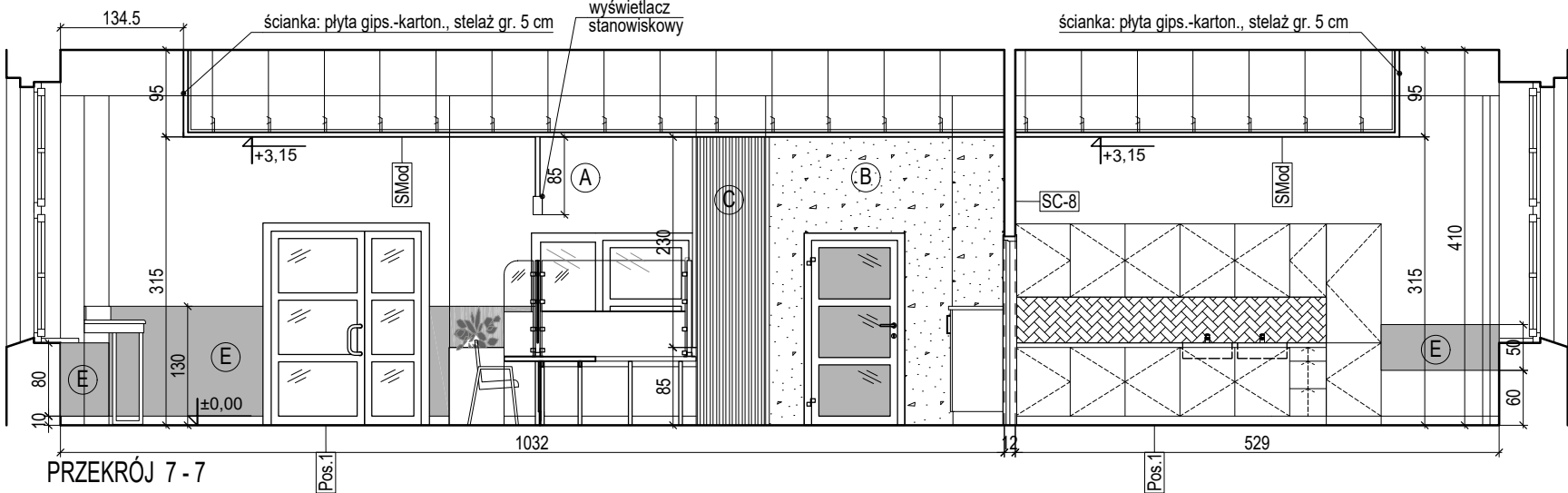
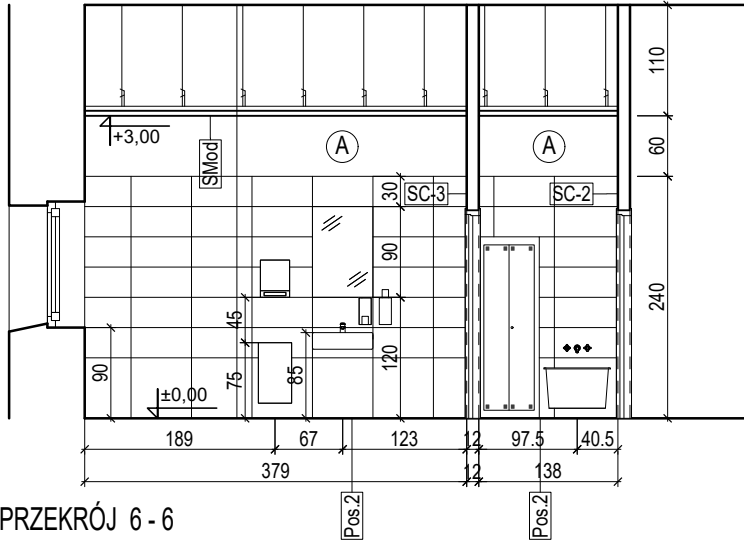
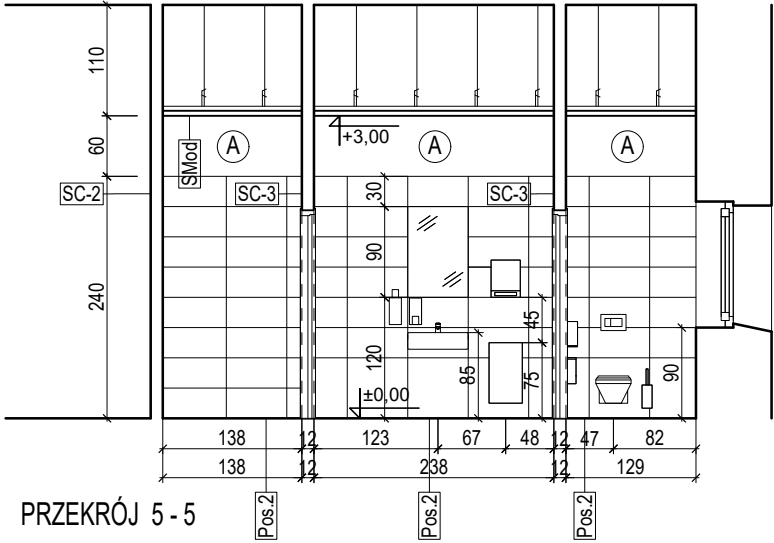


ZESTAWIENIE PRZEGRÓD:

SC-2	ŚCIANA ISTNIEJĄCA MUROWANA (pom. mokre/suche) -grunt, farba wewnętrznego stosowania emulsyjna, okładzina dekoracyjna - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza -tynk: istniejący po weryfikacji / maszynowy uzupełnienia naprawa gr. 1,50-2,00 cm powierzchni uszkodzonych (obicia, ubytki) -istniejące ściany murowane z cegły pełnej na zaprawie cem.-wapiennej -tynk maszynowy zatarty na szorstko pod płytki, powyżej gładki gr. 1,50 cm -płytki ceramiczne do wys. ok. 2,40m powyżej farba stosowania wewnętrznego (lub tynk istniejący / maszynowy) na powierzchni zagruntowanej – zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	gr. 1,50 cm gr. 1,50 cm
SC-3	ŚCIANA ISTNIEJĄCA MUROWANA (pomieszczenia mokre) -płytki ceramiczne do wys. ok. 2,40m powyżej farba stosowania wewnętrznego (lub tynk istniejący / maszynowy) na powierzchni zagruntowanej – zgodnie z projektem aranżacji wnętrza -tynk maszynowy zatarty na szorstko pod płytki, powyżej gładki gr. 1,50 cm -istniejące ściany murowane z cegły pełnej na zaprawie cem.-wapiennej -tynk maszynowy zatarty na szorstko pod płytki, powyżej gładki gr. 1,50 cm -płytki ceramiczne do wys. ok. 2,40m powyżej farba stosowania wewnętrznego (lub tynk istniejący / maszynowy) na powierzchni zagruntowanej – zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	gr. 1,50 cm gr. 1,50 cm gr. 1,50 cm gr. 1,50 cm
SC-8	ŚCIANA ISTNIEJĄCA MUROWANA (pom. suche) -grunt, farba wewnętrznego stosowania emulsyjna, okładzina dekoracyjna – zgodnie z projektem aranżacji wnętrza -tynk: istniejący po weryfikacji / maszynowy uzupełnienia naprawa gr. 1,50-2,00 cm powierzchni uszkodzonych (obicia, ubytki) -istniejące ściany murowane z cegły pełnej na zaprawie cem.-wapienne -tynk: istniejący po weryfikacji / maszynowy uzupełnienia naprawa gr. 1,50-2,00 cm powierzchni uszkodzonych (obicia, ubytki) -grunt, farba wewnętrznego stosowania emulsyjna, okładzina dekoracyjna – zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	
SMod	SMod - SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY: -istniejący strop masywny budynku; -istniejący tynk cementowo – wapienny; gr. 2,0-3,0 cm -przestrzeń międzystropowa – instalacje wentylacji, niskoprądowych i elektrycznych, czujki SAP; -modułowy systemowy sufit podwieszany 60x60cm z widoczną konstrukcją profil T szer. 24mm, płyty sufitowe o krawędzi A (sprasowane wełna mineralna) faktura powierzchni gładka (drobnoziarnista), kolor stelaża oraz wypełnień biały Stosować jedynie w pełnym zakresie atestowane systemy, (w pomieszczeniach sanitarnych zastosować panele o podwyższonej odporności na oddziaływanie wilgoci);	
Pos.1	Pos.1 – sale obsługi, pom. biurowe: -warstwa użytkowa - płytki gres na kleju 60x60cm gr. 2,00 cm -cokoliki – listwa PCV metalizowana srebrna wys. 10 cm -wylewka posadzkowa zbrojona włóknem rozproszonym/ samopoziomująca gr. 0,5-3,0 cm -uzupełnienie istniejących warstw podposadzkowych (np. folia, styropian) – ok. 50% posadzki -istniejący strop masywny,	
Pos.2	Pos.2 – pomieszczenia sanitarne: -warstwa użytkowa - płytki gres na kleju 60x60cm gr. 2,00 cm -izolacja szlamowa z wywinieciem na ściany, taśma izolacyjna w narożu ściany-posadzka gr. 0,5-3,0 cm -wylewka posadzkowa zbrojona włóknem rozproszonym/ samopoziomująca -uzupełnienie istniejących warstw podposadzkowych (np. folia, styropian) – ok. 50% posadzki, -istniejący strop masywny	



LEGENDA:

- Ⓐ TYNK ZWYKŁY, RAL 9002
- Ⓑ TYNK GRUBOZIARNISTY BETON DEKORACYJNY, KOLOR POPIELATY, NCS 1000-N
- Ⓒ LAMELE DREWNIANE ŚCIENNE 3x4 cm, KOLOR DĄB SONOMA, NA TYNKU ZWYKŁYM RAL 7030
- Ⓔ OKŁADZINA ŚCIENNA PCV, RAL 7038

BIURO ARCHITEKTONICZNO-PROJEKTOWE "ARCHITEKT TOMASZ CEMPA" adres: ul. C. K. Norwida 9/10, 50-374 Wrocław tel.: +48 691 40 73 42 mail: tcarchitekt@wp.pl / tcarchbiuro@gmail.com			
TEMAT	PROJEKT ARANŻACJI WNEŹRZ POMIESZCZEŃ STREFY PARTERU BUDYNKU UM WROCŁAWIA PRZY UL. G. ZAPOLSKIEJ 4 WE WROCŁAWIU NA POTRZEBY CENTRUM OBSŁUGI MIESZKAŃCA - SALA S3		
ADRES	ul. G. Zapolskiej 4, 50-032 Wrocław, ul. W. Bogusławskiego 6, 50-031 Wrocław; nr dz. 51/8, AM-34, 0001 Stare Miasto		
INWESTOR	Gmina Wrocław pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
GLÓWNY PROJEKTANT (ARCHITEKTURA)	mgr inż. arch. 279/01/DUW Tomasz CEMPA upr. do projektowania bez ograniczeń architektury	podpis	
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Aleksandra RAPIR	podpis	
NAZWA RYS.	PRZEKROJE ŁAZIENEK I KUCHNI		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA 1:75	NR RYSUNKU 09.2
BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA 11.2025	