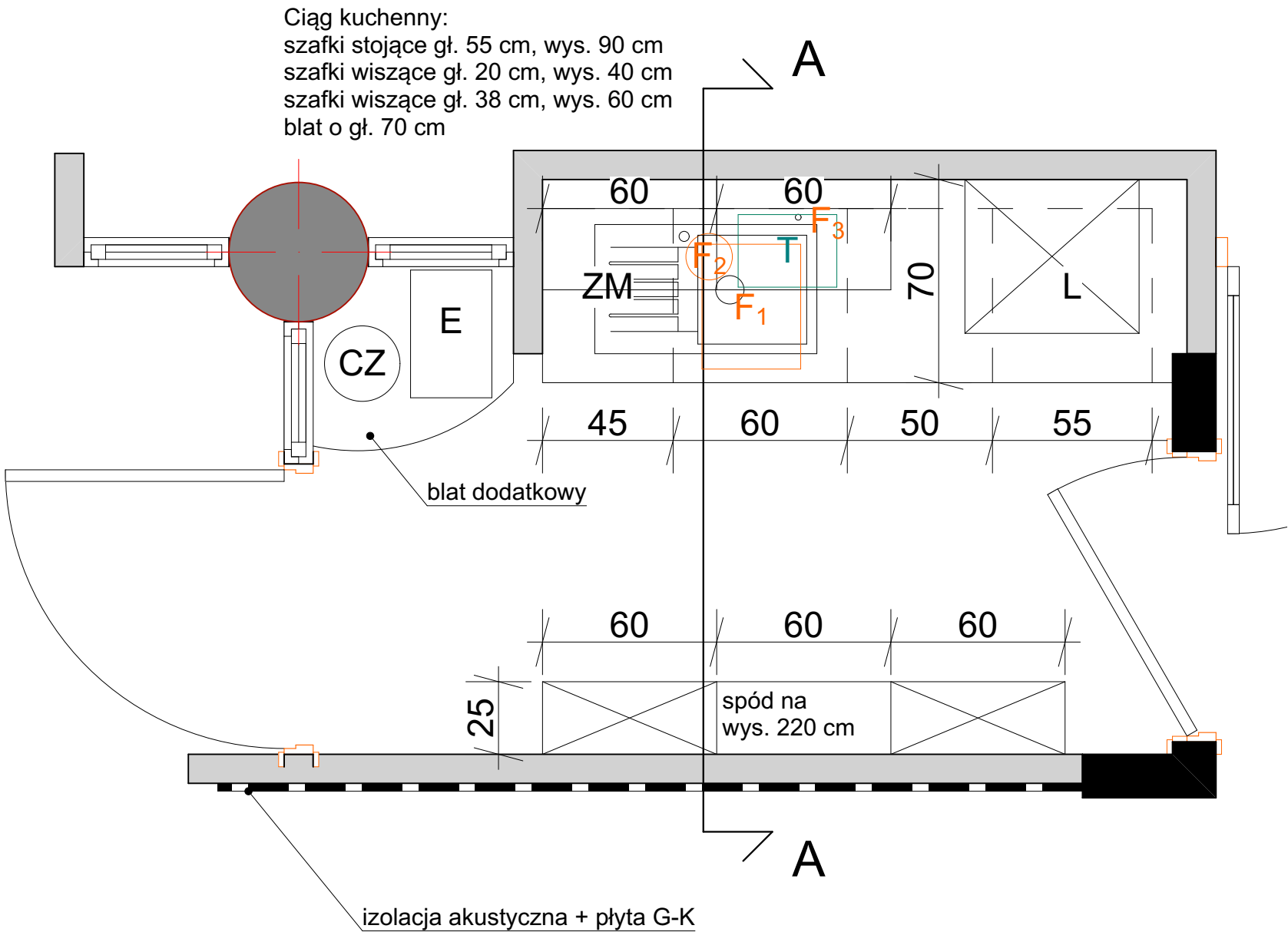


PROJEKT - RZUT - ANEKS KUCHENNY



LEGENDA

- L** LODÓWKA PODBLATOWA WOLNOSTOJĄCA (istniejąca)
- ZM** ZMYWARKA DO ZABUDOWY (do zakupu)
- E** EKSPRES DO KAWY (istniejący)
- CZ** CZAJNIK (istniejący)
- T** TERMA ZLOKALIZOWANA W SZAFCE (istniejąca)
- F** FILTR - F<sub>1</sub>, F<sub>2</sub>, F<sub>3</sub> (istniejący)

- A. PRACE ROZBIÓRKOWE**
1. demontaż posadzki z klepki jesionowej - pozostałe nie usunięte fragmenty.
  2. demontaż listew cokołowych
  3. demontaż opraw oświetleniowych zainstalowanych w suficie podwieszony
  4. demontaż sufitu podwieszonego wraz z zabezpieczeniem instalacji teletechnicznych
  5. demontaż istniejących Verticali przy szafie dystrybucyjnej- do powtórного montażu, po przesunięciu szyny i skróceniu Verticali
- B. PRACE BUDOWLANE**
1. montaż nowego sufitu podwieszonego w obrębie całego pomieszczenia z zabezpieczeniem istniejącego okablowania sieciowego
  2. montaż nowej podłogi z gresu, płyty 20x60 cm, wzór drewnopodobny
  3. montaż cokołu z płytek gresowych
  4. montaż wystony nad blatem – szkło Lacobell
  5. malowanie ścian farbą ceramiczną
  6. malowanie sufitu podwieszanego płytowego pełnego- farbą emulsyjną
- C. PRACE W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH**
1. wykonanie instalacji kanalizacji sanitarnej ze zlewu i zmywarki, PCV 50-przeprowadzenie odpływu przez strop (przewiert), prowadzenie w szafkach w pomieszczeniu na kondygnacji parteru, włączenie się do istn. instalacji przy umywalce w korytarzu na parterze
  2. wykonać napowietrzenie instalacji kanalizacji sanitarnej poprzez istniejące piony odpowietrzające
  3. wykonanie instalacji wody zimnej do zlewu, termy elektrycznej, zmywarki i filtra DN 15- doprowadzenie zasilania z umywalki zlokalizowanej na parterze, wykonanie przewiertu przez strop
  4. wykonanie wentylacji- nawiew poprzez kratkę w dole skrzydła drzwiowego, wywiew poprzez anemostat w suficie podwieszonym, włączenie anemostatu do istniejącego systemu wentylacyjnego
- D. PRACE ELEKTRYCZNE**
1. montaż nowych opraw modułowych 60 x 60 cm, wbudowanych w sufit podwieszony- 2 szt
  2. montaż oprawy awaryjnej 1 szt.
  3. wykonać oświetlenia pod szafkami wiszącymi- listwa LED z własnym wyłącznikiem
  4. montaż gniazdek 4 szt na spodzie szafek wiszących, prowadzenie zasilania za plecami szafek wiszących, IP 44
  5. montaż gniazdek do zasilania zmywarki, termy, lodówki- prowadzenie zasilania pod blatem, IP 44
  6. montaż gniazdek przy dodatkowym blacie, prowadzenie instalacji pod blatem, IP 44
  7. montaż czujki dymowej na proj.suficie modułowym, wpięcie do istniejącego systemu SSP
  8. przełożenie przycisku awaryjnego otwierania drzwi na drugą stronę
- E. PRACE MEBLARSKIE**
1. wykonanie zabudowy ciągu kuchennego- szafki stojące, wiszące płytkie i wiszące głębokie, blat o głębokości 70 cm
  2. wykonanie i montaż dodatkowego blatu
  3. wykonanie i montaż szafki wiszącej płytkiej.
  4. skrócenie vertikali zasłaniających szafę elektryczną wraz z przesunięciem szyny vertikali

Temat:	PROJEKT REMONTU POMIESZCZEŃ BIURA DZIEKANA WYDZIAŁU MEIL WRAZ Z NOWĄ ARANŻACJĄ W GMACHU LOTNICZYM POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ		
Adres bud.:	Warszawa, Al. Niepodległości 222	Inwestor:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ MEIL 00-665 Warszawa, ul.Nowowiejska 24
Jednostka projektowa:	VGR - Violetta Piękoś-Kwiecińska 03-964 Warszawa, al. Stanów Zjednoczonych 18/95		
Projektant:	mgr inż. arch. Violetta Piękoś-Kwiecińska Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr upr. 356/92		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Jolanta Sołtan Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr upr. WA-369/90		Podpis:
Tytuł rys.:	PROJEKT - RZUT - ANEKS KUCHENNY		
Data:		Nr rys.:	Skala:
lipiec 2023		A.12	1:20