

Projekt nr 3

Schemat blokowy dolnych szafek:

		Witryna 980mm	
845mm szafka narożna mm 810	Zlew 600mm	Zabudowana pralka 600mm	Szafka 380mm
Płyta indukcyjna, Szuflady 700mm			
Piekarnik 600mm			
Lodówka, szafka nad lodówką 620mm			
Słupek 170mm			

Informacje dodatkowe:

1. Słupek 170mm:

- widoczny bok z lewej strony, szafka od widocznego boku składana na kołki drewniane oraz klej
- dolny front dostosowany wysokością do frontów dolnych szafek
- górny front dostosowany do pozostałej części szafki
- w szafce zamontowane półki, minimum 5 przestrzeni
- lewy bok szafki winien zaczynać się od ściany by nie było widocznej przerwy między szafką a ścianą.
- otwierana za pomocą zawiasów Blum z cichym domykiem

Wysokość całkowita 2100mm	Górny front dopasowany do pozostałej części szafki (1280mm)
	Dolny front dopasowany do wysokości korpusów dolnych szafek (720mm)
	Cokół, stoopki 100mm

2. Lodówka, szafka nad lodówką 620mm:

- lodówka wolnostojąca model Samsung RB31FERNDBC
- wysokość szafki nad lodówką dopasowana do mebli z uwzględnieniem odjęcia 25mm na obieg powietrza pomiędzy lodówką a szafką. Otwierana w górę za pomocą podnośników gazowych lub jeśli rozmiary systemu pozwolą Blum Aventos HK-XS.

3. Piekarnik 600mm.

- piekarnik model Samsung NV75J3140BB
- pod piekarnikiem zamontowane dwie szuflady oparte na systemie Blum TandemBox o wysokościach frontu 2x 355mm
- Nad szufladami zamontowany piekarnik (600mm)
- nad piekarnikiem zamontowany front otwierany uchylnie na zawiasach Blum z cichym domykiem wysokością dopasowany do reszty szafki

Wysokość całkowita 2100mm	Szafka nad piekarnikiem 680mm
	Piekarnik 600mm
	Korpus z szufladami 720mm
	Cokół, stopki 100mm

4. Płyta indukcyjna, szuflady 700mm:

- wysokość frontu górnego 160mm
- wysokość frontu środkowego oraz dolnego 274mm
- w górnej szufladzie zamontowany wkład na sztućce
- system blum tandembox
- w blacie nad szafką zamontowana płyta indukcyjna model Samsung NZ64H57479K w osi okapu

Wysokość całego korpusu 720mm	Wysokość frontu górnego 160mm
	Wysokość frontu środkowego 274mm
	Wysokość frontu dolnego 274mm

5. Szafka narożna o bokach 810x845mm:

- fronty połączone zawiasami tak aby otwierały się razem
- w korpusie zamontowana jedna półka
- w "plecach" szafki oraz boku należy wykonać wycięcie aby stworzyć dostęp do podłączeń wod-kan

6. Zlew 600mm:

- zamontowany zlew **Franke Basis BFG 611 (onyx)** oraz bateria **FRANKE POLACHROM 115.0298.097**
- łączyny zamontowane w pionie
- szafka bez hdf z tyłu
- z tyłu zamontowana zapórka aby produkty nie wypadły za szafkę
- szafka dostosowana tak, aby można było do niej doprowadzić i podłączyć przewody od pralki

7. Zabudowana pralka 600mm

- model pralki AEG Lavamat L85470SLP
- urządzenie zamontowane za frontem otwieranym uchylnie
- urządzenie podłączone w szafce pod zlewem do wyprowadzonych podłączeń w ścianie oraz częściowo w szafce narożnej

8. Szafka 380mm:

- Front otwierany uchylnie na zawiasach firmy Blum z cichym domykiem
- w korpusie zamontowane dwie półki

9. Witryna 980mm

- zamontowana od wysokości blatu do sufitu
- wykonana z pogrubianej płyty K009 oklejonej PCV 2mm
- przestrzeń podzielona na 5 równych części
- głębokość witryny dopasowana do głębokości wnęki
- witryna nie może wystawać poza wnękę

Schemat blokowy górnych szafek:

Szafka narożna 907mm		Szafka 537mm	
Blenda 50mm			
Szafka 490mm			
Szafka z okapem 600mm			
Blenda 50mm			

Informacje dodatkowe:

1.Blenda 50mm:

- wysokość dopasowana do wysokości frontu szafki znajdującej się obok

2. Szafka z okapem 600mm.

- należy zamontować urządzenie GORENJE DKF 2600 MSB
- front otwierany do góry
- ze względu na brak możliwości montażu systemu Blum Aventos HK-XS należy zamontować zawiasy wraz z podnośnikami gazowymi i odbojnikami
- wysokość szafki 360mm
- brak wentylacji, urządzenie będzie pracować na filtrach

3. Szafka 490mm:

- fronty otwierane do góry za pomocą systemu Blum Aventos HK-XS oraz zawiasów blum
- w szafce należy zamontować dwie półki
- szafka winna posiadać cichy domyk

4. Szafka narożna 907mm:

- fronty otwierane do góry za pomocą systemu Blum Aventos HK-XS oraz zawiasów blum
- w szafce należy zamontować dwie półki
- szafka winna posiadać cichy domyk

5.Szafka 537mm:

- fronty otwierane do góry za pomocą systemu Blum Aventos HK-XS oraz zawiasów blum
 - w szafce należy zamontować dwie półki
 - szafka winna posiadać cichy domyk
 - prawa strona szafki jest widoczna, winna zostać złożona na kołki drewniane oraz klej
- 6.Pod szafkami zamontowane oświetlenie LED w listwie aluminiowej wpuszczanej w szafki.
Barwa światła zimna.



