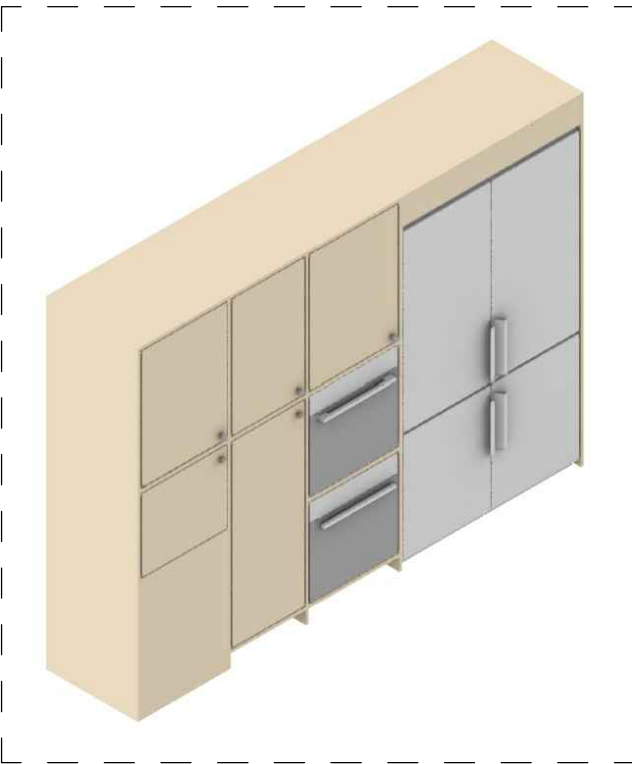


ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE		
OZNACZENIE GRAFICZNE	PRZYKŁAD	NAZWA
		ZABUDOWY MEBLOWE – sklejka liściasta (np. brzoza) o grubości 20mm i 40mm (zgodnie z częścią rysunkową); – powierzchnię sklejki należy pokryć warstwą bejcy typu nitro w kolorze białym a następnie zabezpieczyć lakierem bezbarwnym matowym. UWAGA: sklejka może zostać zastąpiona analogicznymi płytami z drewna klejonego. UWAGA: wszystkie meble należy zaopatrzyć w elementy dystansujące od podłogi ze stali nierdzewnej; wysokość dystansu h=10mm, dystanse niewidoczne. UWAGA: przed wykonaniem zabudów meblowych należy wykonać próbki pomalowanych płyt o wymiarach 50x50cm i przedstawić Projektantowi do akceptacji.
		SIEDZISKA I BLATY – płyty z drewna klejonego o grubości 40mm; – powierzchnię płyt należy pokryć warstwą bejcy typu nitro w kolorze białym a następnie zabezpieczyć lakierem bezbarwnym matowym; – kolor płyt należy dopasować do koloru sklejki zabudów meblowych; UWAGA: wszystkie meble należy zaopatrzyć w elementy dystansujące od podłogi ze stali nierdzewnej; wysokość dystansu h=10mm, dystanse niewidoczne. UWAGA: przed wykonaniem zabudów meblowych należy wykonać próbki pomalowanych płyt o wymiarach 50x50cm i przedstawić Projektantowi do akceptacji.
		ŚCIANKA MUROWANA Z CEGŁY SILIKATOWEJ PEŁNEJ – powierzchnia ścianki pozostawiona bez tynkowania – wyłącznie spoinowana (spoina wkłesa o maksymalnej szerokości 8mm), gruntowana i malowana; – ścianka malowana farbami akrylowymi na kolor biały RAL 1013 / RAL 9010 / RAL 9003 – kolor analogiczny do koloru ścian wewnętrznych; – powierzchnię malowaną należy zabezpieczyć lakierem do farb o wykończeniu matowym. UWAGA: przed pomalowaniem ścianki należy wykonać próbki na powierzchni o wymiarach 50x50cm w wybranych kolorach i przedstawić Projektantowi do akceptacji.
		BLAT STALOWY – blat łączony "na wtyki"; – materiał: stal kwasoodporna 1,4301 szlifowana AISI 304/304L – blacha o grubości 2mm szlifowana, od spodu wzmocniona i wyfumlona; – komory zlewów wspawane; – wycięcia pod płyty indukcyjne / baterie zlewozmywakowe / dozowniki.
		BLAT Z KONGLOMERATU – PŁYTA O GRUBOŚCI 40mm – konglomerat z wysokiej jakości naturalnych surowców (krzemień i granit), frakcji lustrzanych i szklanych i małej ilości kolorowych pigmentów – wszystko połączone żywicą poliestrową; – wszystkie krawędzie fazowane; – wykończenie powierzchni z wysokim połyskiem; – kolor złamanej bieli – nakrapiany. UWAGA: przed montażem blatów należy przedstawić Projektantowi do akceptacji próbki kolorystyczne o wymiarach 50x50cm.
		PODNOŻEK DO ŁADY BAROWEJ – stal ocynkowana malowana proszkowo lakierem bezbarwnym. UWAGA: przed montażem należy przedstawić Projektantowi próbki pomalowanej stali ocynkowanej.
		TABLICA ŚCIENNA KREDOWA – płyta ze sklejki o grubości 20mm z powierzchnią zewnętrzną przygotowaną do pisania kredą; – format płyt zgodny z częścią rysunkową. UWAGA: przed montażem tablic ściennych należy przedstawić Projektantowi próbki powierzchni przygotowanej do pisania kredą w formacie 50x50cm.



WIDOK PERSPEKTYWICZNY_1



AKSONOMETRIA_1



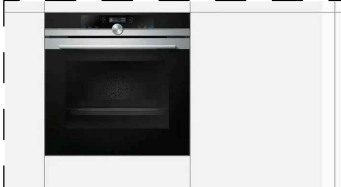
ZDJĘCIE REFERENCYJNE UMYWALKI MONTOWANEJ NA ŚCIANIE



WIDOK PERSPEKTYWICZNY_2



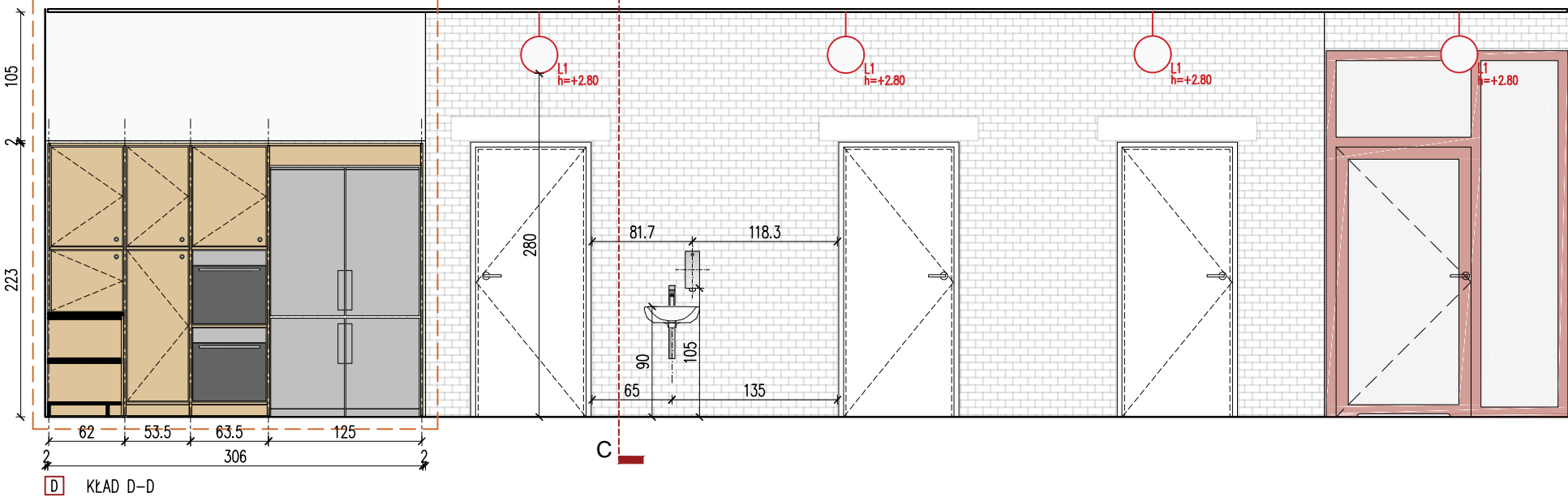
ZDJĘCIE REFERENCYJNE LODÓWKI



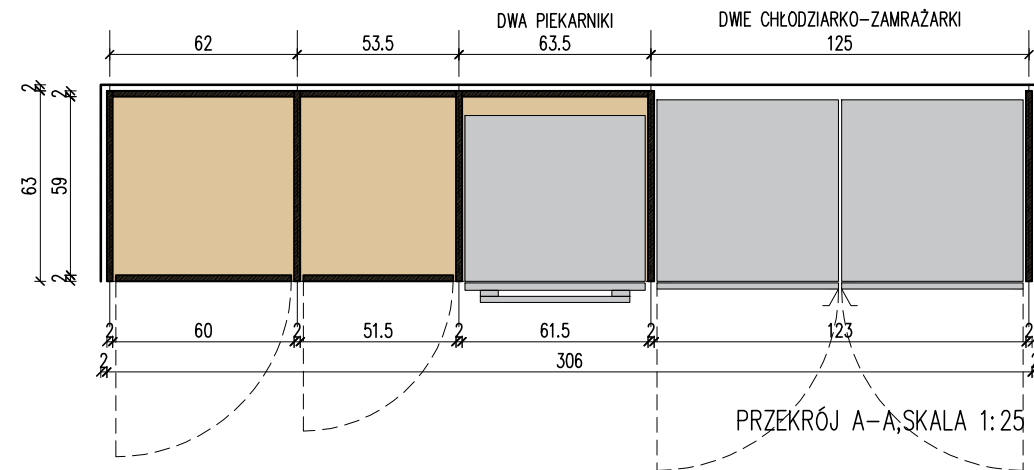
ZDJĘCIE REFERENCYJNE PIEKARNIKA



ZDJĘCIE REFERENCYJNE ZABUDOWY MEBLOWEJ



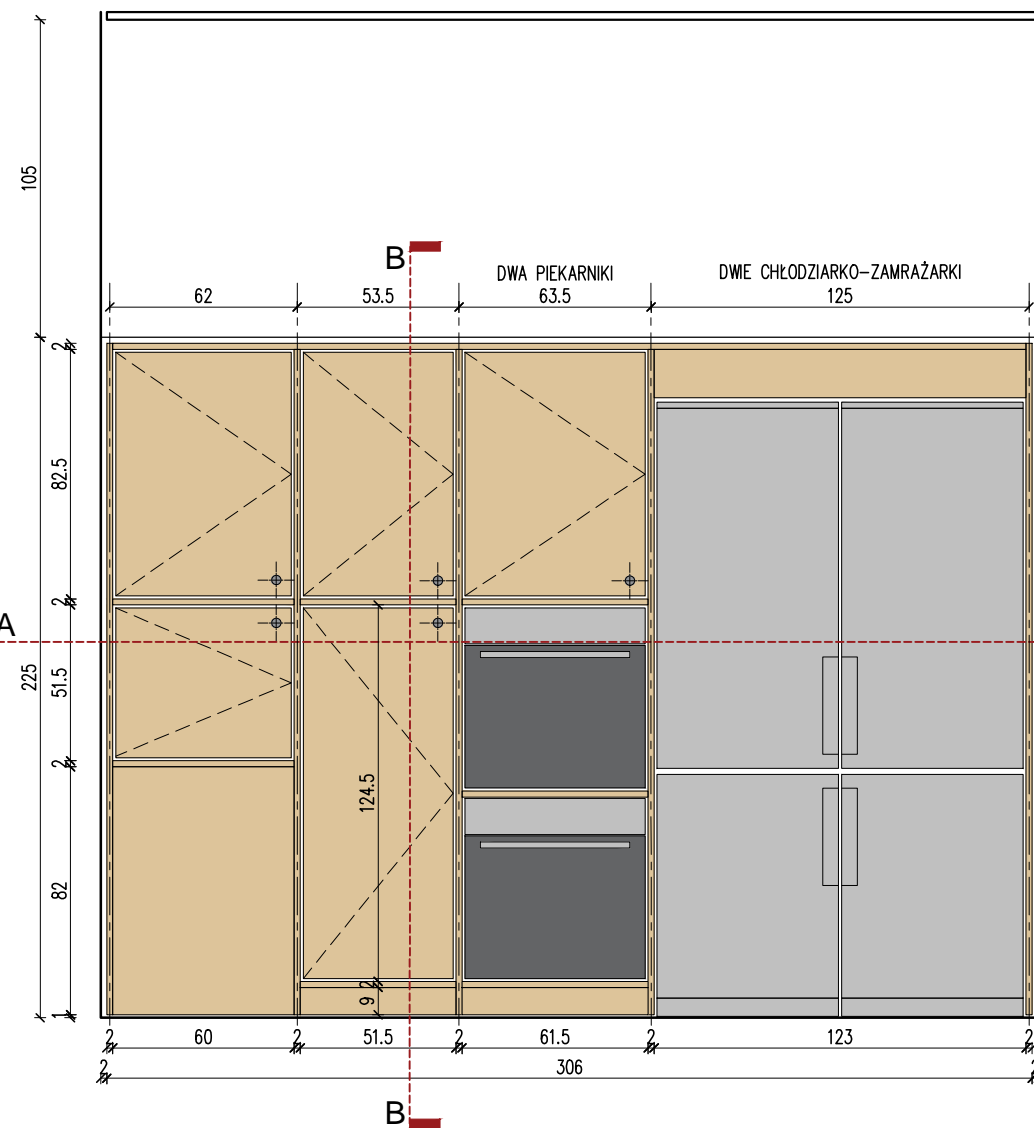
KŁAD D-D



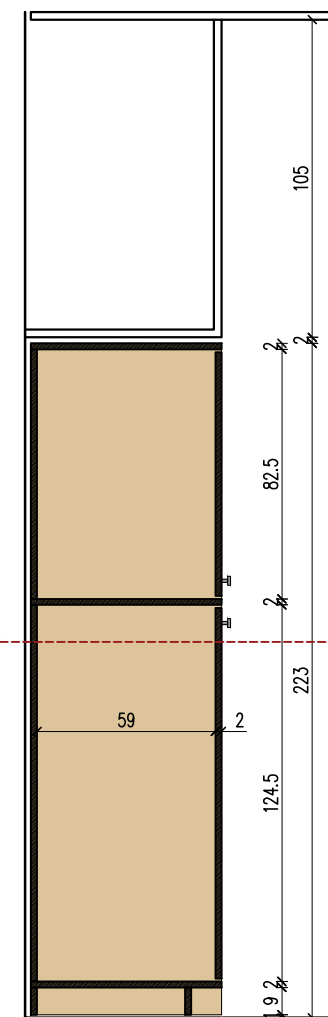
PRZEKRÓJ A-A, SKALA 1:25



GAŁKA MEBLOWA



KŁAD D-D



PRZEKRÓJ B-B, SKALA 1:25

- UWAGI OGÓLNE:
- PROJEKT JEST OBJEKT OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY, KOPIOWANY I REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEGO AUTORÓW.
 - NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAWIERAJĄCEJ: PROJEKT BUDOWLANY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ, PROJEKT WYKONAWCZY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
 - DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
 - WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAM DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
 - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
 - ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
 - WSZELKIE ZAMIENNE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTANTOWI.
 - WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZWŁOČNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBK I MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH, W TYM KOLORYSTYKĘ, DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTANTOWI, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA		NR PROJEKTU	
BUDOWA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA W POLICZNIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.		411	
ADRES ul. Bolesława Prusa Policzna		NR DZIAŁEK dz. nr 226/1, 226/2, 227/1, 227/2, 227/3, 228/1, 228/2; AM-5; obręb: 0016 Policzna	
INWESTOR GMINA POLICZNA ul. Bolesława Prusa 11, 26-720 Policzna			
ARCHITEKTURA isba GRUPA PROJEKTOWA sp. z o.o. ul. Mosiężna 27 lok. 8, 53-441 Wrocław t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23 www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl		isba grupa projektowa	
ARCHITEKTURA PROJEKTANT arch. JOANNA STYRYLSKA UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEN		186/00/DUW	
SPRAWDZAJĄCY arch. TOMASZ BONIECKI UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEN		02/00/DUW	
OPRACOWANIE arch. PATRYCJA JĘDRA			
RYSUNEK ZABUDOWA 1 ZABUDOWA KUCHENNA WE WNEŹCE		DATA 11.2022 SKALA 1:50 NR RYSUNKU 411 PN A/0808 A	