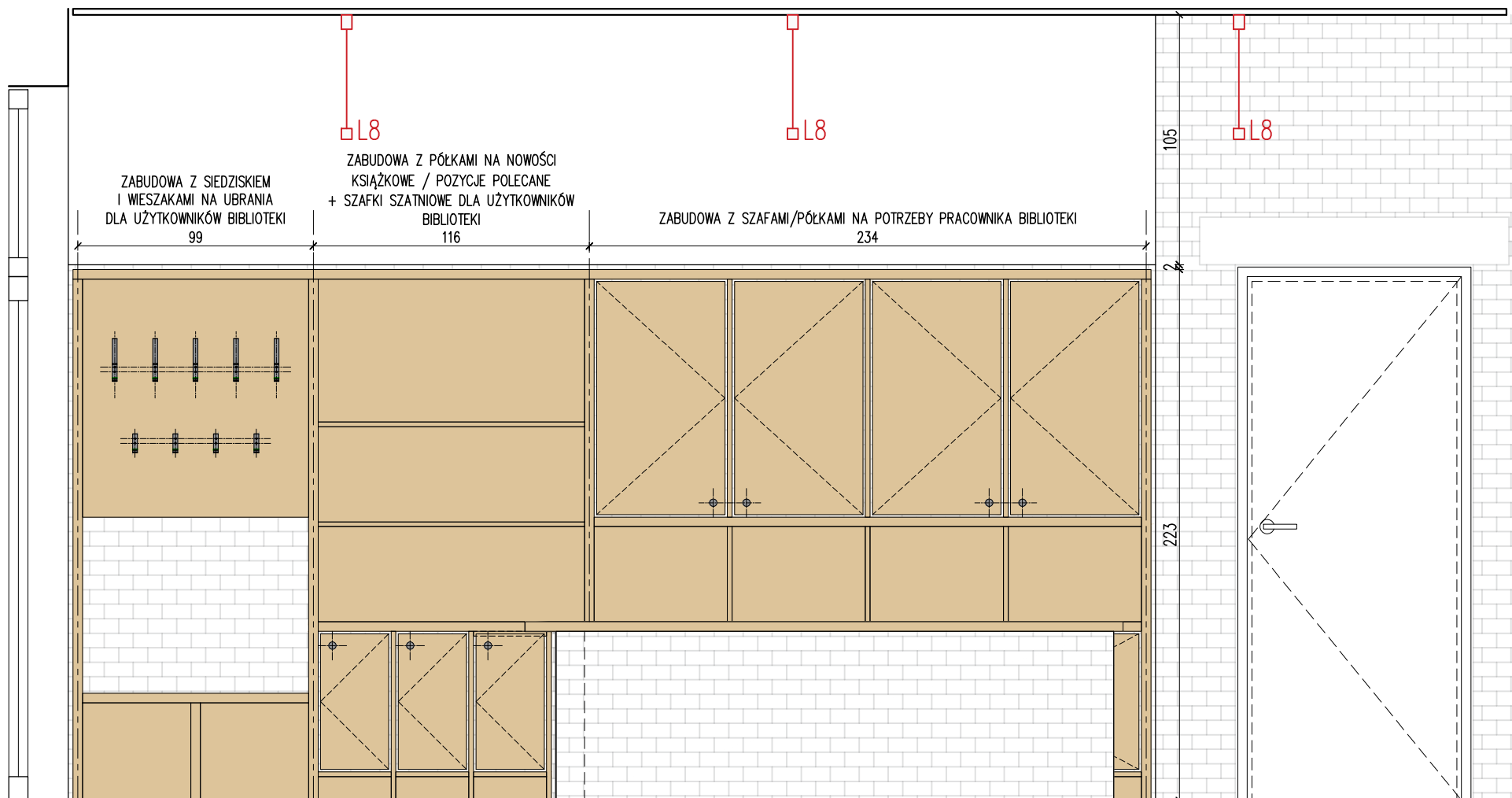
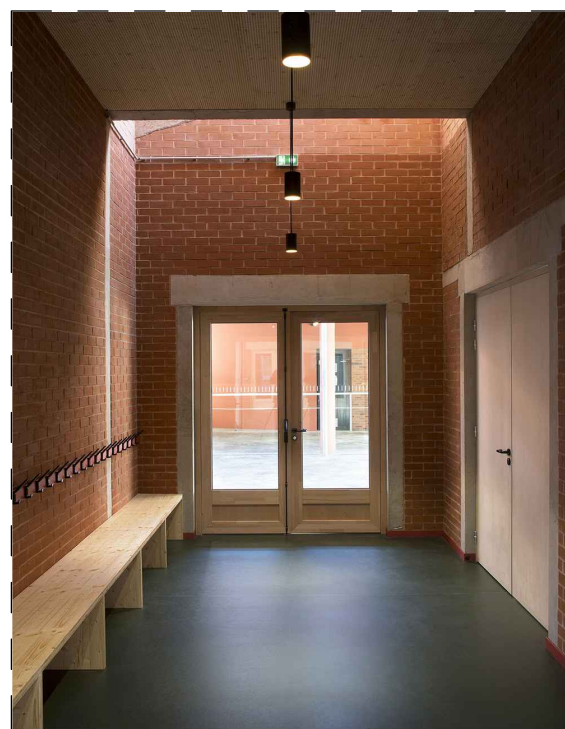
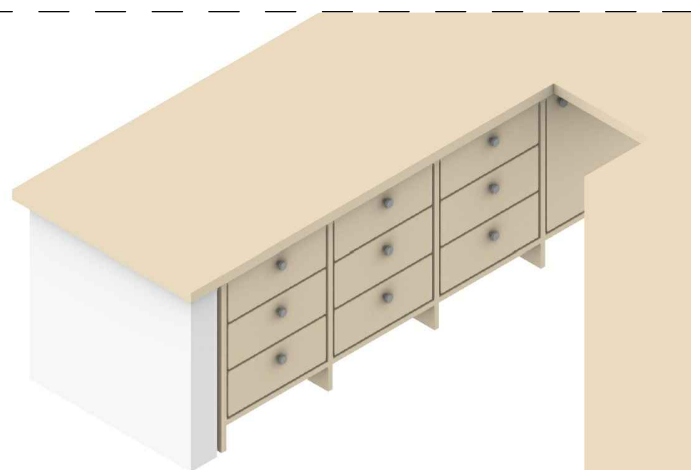
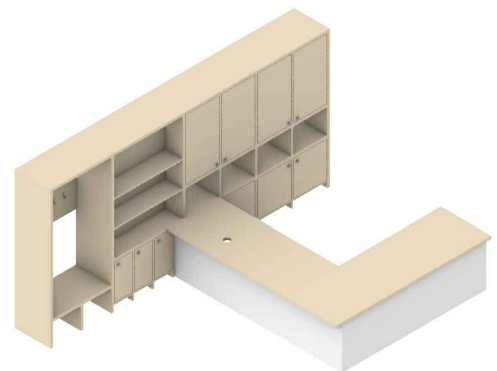
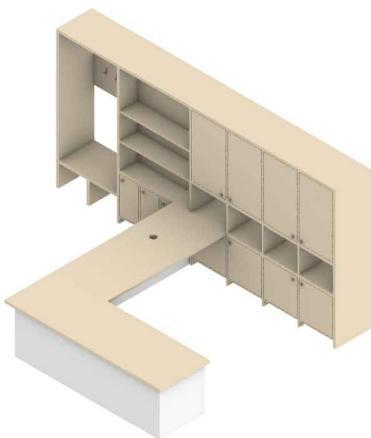


ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE		
OZNACZENIE GRAFICZNE	PRZYKŁAD	NAZWA
		<p>ZABUDOWY MEBLOWE</p> <ul style="list-style-type: none"> – sklejka liściasta (np. brzoźowa) o grubości 20mm i 40mm (zgodnie z częścią rysunkową); – powierzchnię sklejki należy pokryć warstwą bejcy typu nitro w kolorze białym a następnie zabezpieczyć lakierem bezbarwnym matowym. <p>UWAGA: sklejka może zostać zastąpiona analogicznymi płytami z drewna klejonego.</p> <p>UWAGA: wszystkie meble należy zaopatrzyć w elementy dystansujące od podłogi ze stali nierdzewnej;</p> <p>wysokość dystansu h=10mm, dystanse niewidoczne.</p> <p>UWAGA: przed wykonaniem zabudów meblowych należy wykonać próbki pomalowanych płyt o wymiarach 50x50cm i przedstawić Projektantowi do akceptacji.</p>
		<p>SIEDZISKA I BLATY</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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; <p>UWAGA: wszystkie meble należy zaopatrzyć w elementy dystansujące od podłogi ze stali nierdzewnej;</p> <p>wysokość dystansu h=10mm, dystanse niewidoczne.</p> <p>UWAGA: przed wykonaniem zabudów meblowych należy wykonać próbki pomalowanych płyt o wymiarach 50x50cm i przedstawić Projektantowi do akceptacji.</p>
		<p>ŚCIANKA MUROWANA Z CEGŁY SILIKATOWEJ PEŁNEJ</p> <ul style="list-style-type: none"> – powierzchnia ścianki pozostawiona bez tynkowania – wyłącznie spoinowana (spoina wklęsta 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. <p>UWAGA: przed pomalowaniem ścianki należy wykonać próbki na powierzchni o wymiarach 50x50cm w wybranych kolorach i przedstawić Projektantowi do akceptacji.</p>
		<p>BLAT STALOWY</p> <ul style="list-style-type: none"> – blat łączony "na włos"; – materiał: stal kwasoodporna 1,4301 szlifowana AISI 304/304L – blacha o grubości 2mm szlifowana, od spodu wzmocniona i wytłumiona; – komory zlewów spawane; – wycięcia pod płyty indukcyjne / baterie zlewozmywakowe / dozowniki.
		<p>BLAT Z KONGLOMERATU – PŁYTA O GRUBOŚCI 40mm</p> <ul style="list-style-type: none"> – konglomerat z wysokiej jakości naturalnych surowców (krzemień i granit), frakcji lustrzanych i szklanych i małej ilości kolorowych pigmentów – wszystko połączone żywicą poliestrową; – wszystkie krawędzie fazonowane; – wykończenie powierzchni z wysokim połyskiem; – kolor złamanej bieli – nakrapiany. <p>UWAGA: przed montażem blatów należy przedstawić Projektantowi do akceptacji próbki kolorystyczne o wymiarach 50x50cm.</p>
		<p>PODNOŻEK DO LADY BAROWEJ</p> <ul style="list-style-type: none"> – stal ocynkowana malowana proszkowo lakierem bezbarwnym. <p>UWAGA: przed montażem należy przedstawić Projektantowi próbki pomalowanej stali ocynkowanej.</p>
		<p>TABLICA ŚCIENNA KREDOWA</p> <ul style="list-style-type: none"> – płyta ze sklejki o grubości 20mm z powierzchnią zewnętrzną przygotowaną do pisania kredą; – format płyt zgodny z częścią rysunkową. <p>UWAGA: przed montażem tablic ściennych należy przedstawić Projektantowi próbki powierzchni przygotowanej do pisania kredą w formacie 50x50cm.</p>



WAŻNE OGÓLNE:

PROJEKT JEST OBIEKTEM OCHRONY 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 ZAWIERAJACEJ:

PROJEKT BUDOWLANY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWA/, PROJEKT WYKONAWCZY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWA/ SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT, DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAM I DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKNTANTEM.

WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.

ZASTOSOWANIE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESYTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.

WSZELKIE ZMIENIENIE 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 GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI.

WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEWŁOŚCZNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBK I MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH, W TYM KOLORYSTYKIE, DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

UWAGA:
ZABUDOWA 1 W ŚWIETLICY JEST ODBITĄ SYMETRYCZNIE ZABUDOWĄ 5
W BIBLIOTECE. WSZYSTKIE DANE BĘDĄ ZATEM ANALOGICZNE DO RYSUNKU
411PN A 08 05 WNETRZA BIBLIOTEKA



OBIEKT / ZAKRES OPRAWIANIA BUDOWA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA W POLICZNIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.	NR PROJEKTU <div style="font-size: 48pt; font-weight: bold; text-align: center;">411</div>
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	<p>GMINA POLICZNA</p> <p>ul. Bolesława Prusa 11, 26-720 Policzna</p>
----------	--

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 OGRANICZEŃ	186/00/DUW
SPRAWDZAJĄCY	arch. TOMASZ BONIECKI UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEŃ	02/00/DUW
OPRACOWANIE	arch. PATRYCJA JĘDRA	

RYSUNEK ZABUDOWA 1 LADA BIBLIOTECZNA +ZABUDOWA MEBLOWA WE WNĘCE	DATA 11.2022 SKALA 1:50 NR RYSUNKU 411 NR PROJEKTU	BRANZA A STADIUM PN STADIUM BRANZA/RZĄDZ. TŁS. NR PŁC. PN A 0819 A
---	---	---