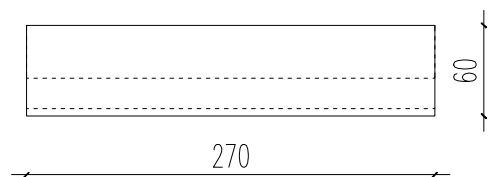
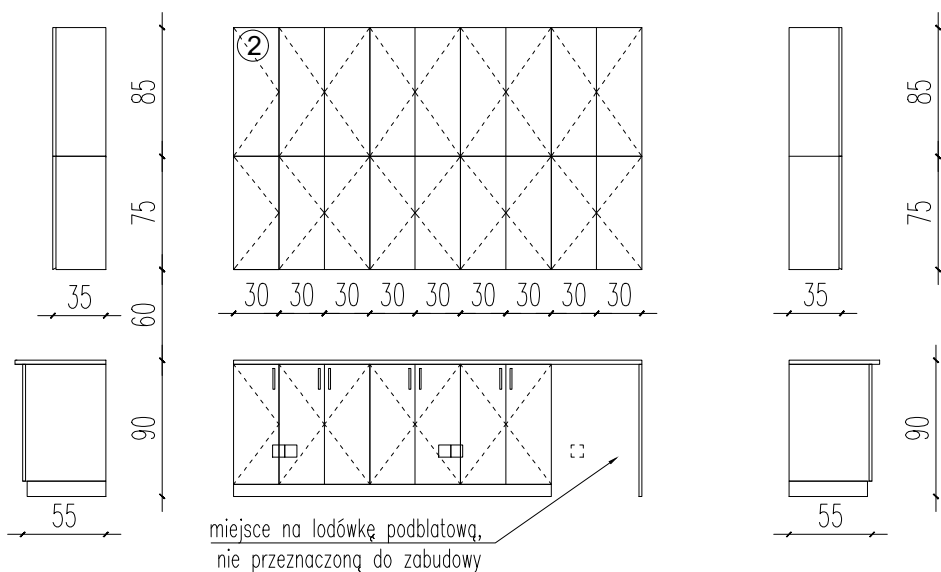
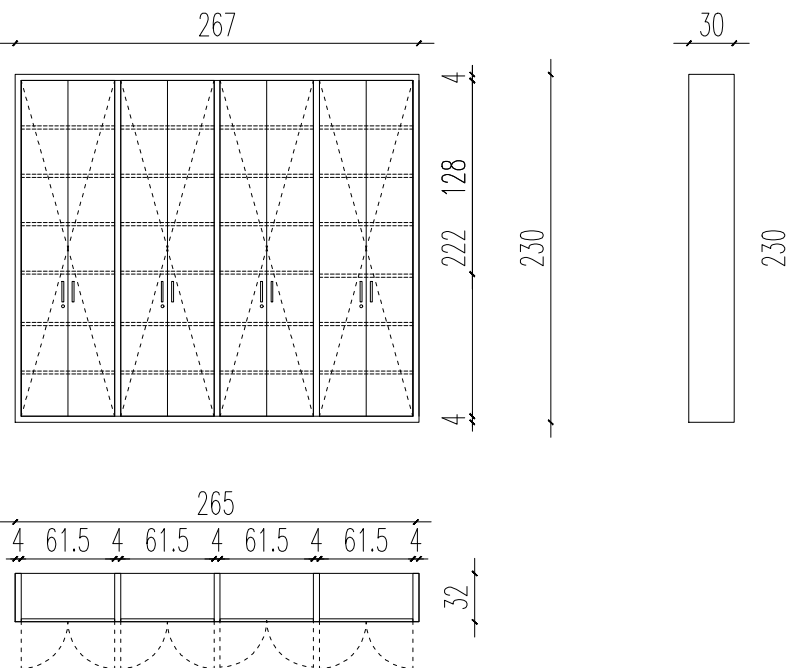


2 - zabudowa kuchenna (04 pom.socjalne)



The diagram shows two cross-sections side-by-side. On the left is a square with a side length of 80, indicated by dimension lines and the number 80. On the right is an I-beam cross-section. The total height of the I-beam is 75, and the width of the top flange is 80, both indicated by dimension lines and the numbers 75 and 80 respectively.

4 – regał (05 pokój dyrektora)



Technical drawing of a rectangular plate with the following dimensions and specifications:

- Overall Dimensions:** 267 (width) x 427.4 (height).
- Internal Features:** Four rectangular holes, each with a width of 61.5 and a height of 30.
- Spacing:** The distance between the centers of adjacent holes is 61.5. The distance from the left edge to the first hole center is 4, and from the last hole center to the right edge is 4.
- Material:** The plate is made of 35 (likely 35 steel).

1. PROJEKT NALEŻY REALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z G.P.
2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z G.P.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
4. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, STATYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ G.P., INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
5. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI PONOSI WYKONAWCA
6. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESY I CERTYFIKATY
7. WYKONAWCA BIERZE NA SIEBIE PEŁNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA DZIAŁANIE SYSTEMU (PRZEDSTAWIONEGO CZY ALTERNATYWNEGO)
8. JEŻELI W OPINII WYKONAWCY JAKIKOLWIEK SYSTEM LUB CZĘŚCI SYSTEMU POKAZANEGO NA RYS. ARCHYTEKTONICZNYM LUB OPISANYCH NA SPECYFIKACJI, NIE SPEŁNIA STAWIANYCH IM WYMAGAŃ FUNKcjONALNYCH, WYKONAWCA POWINIEN NATYCHMIAST POINFORMOWAĆ PISEMNIIE ARCHYTEKTA I OCZEKIWAĆ NA INSTRUKCJE OD ARCHYTEKTA PRZED WYKONANIEM PRACY
9. OTWORY W ŚCIANACH KOOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
10. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI PRZEKROJÓW, ROZWINIĘĆ ŚCIAN
11. PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ PRZEGRODY W RAMACH RÓŻNYCH STREF POŻAROWYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z PN ORAZ WYTYCZNYMI P.POŻ ZAMIESZCZONYMI W PROJEKcie.
12. WSZYSTKIE ŚCIANY DZIAŁOWE WYPROWADZAĆ POMIĘDZY STROPAMI – ŚCIANY DZIAŁOWE POWINNY UTRZYMAĆ SWE PARAMETRY NA CAŁEJ WYSOKOŚCI (OGNIOWE I AKUSTYCZNE)
13. PRZEJŚCIA PIONÓW WOD-KAN, WENT GRAW. ITP. NALEŻY USZCZELNIĆ PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ PRZEGRODY OGNIOWE PRZECIWPÓŻAROWO, ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ OGNIOWĄ PRZEGRÓD WYTYCZNYMI P.POŻ.
14. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO
15. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAMi BRANŻOWYMI

Archigraf PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA
ul. Rosoła 58/113, 02-786 Warszawa, tel/fax: 22 4468089
e-mail: pracownia@archigraf.eu

Projekt wielobranżowy wykonawczy
(dostosowanie wykonanych prac
do nowych rozwiązań projektowych)
nowej siedziby Miejskiej Biblioteki Publicznej
w zlokalizowanym przy ul. Leśnej 8 w Kobylce

INWESTOR

Miasto Kobyłka
ul. Wołomińska 1
05-230 Kobyłka

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ BRUTKOWSKI
upr. bud. nr ST-534 /87 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń
MGR INŻ. ARCH. EWEŁINA ROBAKOWSKA

ETAP:	DATA	27.03.2020
PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	1:50

NAZWA RYSUNKU:

NAZWA PROJEKTU	ETAP	BRANŻA	TYP RYSUNKU	POZIOM	NR RYSUNKU	REWIZJA
BP-K	PW	AR	Z		03A	-

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 83 Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH