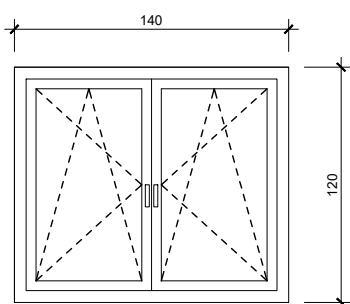
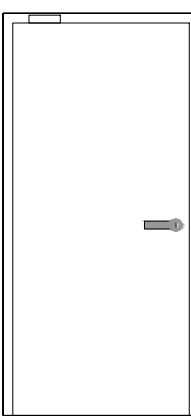


Architectural floor plan of a 10.20 m² office space. The plan shows a central area labeled "04 BIURO POW. 10.20 m2 POSADZKA: WYKŁADZINA ZMYW." (Office, 10.20 m², flooring: washable laminate). The room features a large desk (110x70) with a 50-inch TV mounted on the wall above it. A smaller desk (60x120) is positioned near a window. A rack is located in the top left corner. The plan includes dimensions for the room (318x244) and various furniture pieces. A door is shown on the right wall. The plan is labeled "HRU-WALL-150-60-PEG" and "Rekuperator wewnętrzny jednoprzewodowy".



OKNO PCV 140X120CM ROZWIERALNO - UCHYLNE - 1 SZT.
ZESTAW DWUKOMOROWY TRZYSZYBOWY
OKUCIA ALUMINIOWE
KOLOR SZARY ZBLIŻONY DO RAL 7042



DRZWI STALOWE Z FUTRYNĄ STALOWĄ
90CM ŚWIATŁO PO OTWARCIU
SAMOZAMYKACZ RAMIENIOWY
1 SZT. LEWE
KLAMKA Z SZYLDDEM OKRĄGŁYM ALUMINIOWA
SKRZYDŁO I FUTRYNA CIEPŁE Z WKŁADEM TERMICZNYM
KOLOR SZARY ZBLIŻONY DO RAL 7042

1.0 STANDARD WYKONANIA KONTENERA

- WYKOŃCZENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNE - PROFILOWANA, OCYNKOWANA I POWLEKANA BLACHA O GRUBOŚCI 0,60mm
- ODPORNOŚĆ OGNIOWA A1 (NIEPALNA), KOLOR: CZERWIEN
- SYGNAŁOWA RAL 3001 lub 3016 lub 3020 - DOBÓR IDENTYCZNY JAK KOLOR PŁYT WARSTWOWYCH NA GŁÓWNA KONSTRUKCJĘ BUDYNKU,
- IZOLACJA PODŁOGI - PU 100 mm, $U_{MAX}=0,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
- IZOLACJA DACH - PUR 100 mm, $U_{MAX}=0,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
- IZOLACJA ŚCIAN - PIR 110 mm, $U_{MAX}=0,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
- WYSOKOŚĆ KONTENERA WEWNĄTRZ MIN 2,50m,
- OKNA PCV TRZYSZYBOWE - min. 0,9 $\text{W/(m}^2\text{K)}$,
- POSZYCIE PODŁOGI - PŁYTA CEMENTOWO WIOROWA 22mm
- WYKOŃCZENIE PODŁOGI - WYKŁADZINA PODŁOGOWA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO ZGRZEWANA NA ZŁĄCZACH WYWINIĘTA NA ŚCIANĘ COKOŁEM 15cm. JEDNOLITA W CAŁYM PRZEKROJU, GRUBOŚĆ 2mm, ODPORNOŚĆ OGNIOWA B_{fl}-S1, ANTYPÓŚLIZGOWOŚĆ R10, KLASYFIKACJA KLASY UŻYTKOWEJ 34/43,
- WYKOŃCZENIE ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH - BLACHA STAŁOWA OCYNKOWANA I POWLEKANA, GRUBOŚCI 0,5 mm BIAŁA, RAL 9010, ODPORNOŚĆ OGNIOWA A1 (NIEPALNA).
- INSTALACJA ELEKTRYCZNA - WG PROJEKTU TECHNICZNEGO / WYKONAWCZEGO INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ,
- INSTALACJA SANITARNA - WG PROJEKTU TECHNICZNEGO / WYKONAWCZEGO INSTALACJI SANITARNEJ.

- STÓŁ + CZTERY KRZESŁA W KOLORZE JASNY DĄB,
- TELEWIZOR LCD 50",
- BIURKO + KRZESŁO BIUROWE
- REGAŁY NA SEGREGATORY - SZT 3.



The diagram illustrates the relationship between four variables: 'faza projektu' (project phase), 'kod branży' (industry code), 'nr rysunku' (drawing number), and 'nr rewizji' (revision number). 'faza projektu' is the base variable. 'kod branży' is a step up from 'faza projektu'. 'nr rysunku' is a step up from 'kod branży'. 'nr rewizji' is a step up from 'nr rysunku'. 'arkusz rysunku' (drawing sheet) is a step up from 'nr rewizji'.

Monolit Budownictwo
ul. Ogrodowa 6
80-180 Jankowo Gdańskie

MONOLIT
BUDOWNICTWO

Inwestor: GMINA NOWY DWÓR GD
UL. WEJHERA 3, 82-100 NOWY DWÓR GD.

Investycja: BUDOWA BUDYNKU OSP W MIEJSCOWOŚCI
RAKOWISKA, GM. NOWY DWÓR GD.

Adres: RAKOWISKA 24, 82-100 NOWY DWÓR GDAŃSKI
DZIAŁKA NR 55/2, OBREB: 0014 RAKOWISKA , JEDNOSTKA
EWIDENCYJNA: 221002 5 NOWY DWÓR GDAŃSKI

Przedmiot rysunku: **KONTENER ZAPLECZA BIUROWEGO**

Branża: ARCHITEKTURA		Faza: PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY	
Architektura projektowała:	mgr inż. arch. Sylwia Wiśniowska	Nr uprawnień / Specjalność:	Podpis:
		PO/KK/013/02	

Data:	Skala:	Nr rysunku:	Nr strony:
06.2022	1:25	PT:A:05:R00:A3	

Rozpowszechnianie niniejszego opracowania, jak też jego fragmentów, w tym koncepcji, wykonanych rysunków, a ponadto umieszczanie w systemach danych - za wyjątkiem właściwych organów administracji przekazywanie w jakiegokolwiek formie, w tym elektronicznej, mechanicznej, fotokopii, reprodukcji, przedruku oraz dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega odpowiedzialności karnej z mocy art.116,117,118 ustawy z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
(DZ.U. NR. 24 POZ.83 z 1994 R.)