



**KANTÓWKI DREWNIANE**  
 3x3cm, pełna wysokość = 344,  
 element dekoracyjny dookoła drzwi;  
 drewno zabezpieczone ogniowo,  
 malowane na kolor RAL 7016;  
 rozstaw co 2cm, mocowane mechanicznie  
 do ściany; prześwit 6cm nad posadzką;

**FOTEL BIUROWY** x 2  
 - siedzisko tapicerowane  
 (materiałowe, kolor czarny);  
 - podstawa pięcioramienna,  
 aluminiowa polerowana;  
 - kółka do powierzchni twardych;  
 - podłokietniki stal chromowana  
 z nakładkami tapicerowanymi;  
 - podnośnik pneumatyczny;

**PILASTRY DEKORACYJNE 60x12cm**  
 wykończenie spiek kwarcowy imitujący kamień,  
 gr. 6mm, kolor grafitowy z białymi żyłkami,  
 powierzchnia polerowana; podkonstrukcja  
 z płyty g-k gr.20mm na stelażu aluminiowym;  
 płytki spieku klejone na klej mineralny,  
 na narożnikach fazowane 45°;  
 detal wg rys. PW-W18

**SYSTEM SIEDZISK MODUŁOWYCH**  
 - stelaż chromowany, satyna  
 - stopki regulowane z podkładką filcową  
 - siedziska tapicerowane, kolor morski zielony  
 (tapicerka ognioodporna)

W skład zestawu wchodzi:  
 - pufa x3  
 - fotel x2  
 - kanapa 2-osonowa x1  
 - łączniki x8

**PILASTRY DEKORACYJNE 60x12cm**  
 wykończenie spiek kwarcowy imitujący kamień,  
 gr. 6mm, kolor grafitowy z białymi żyłkami,  
 powierzchnia polerowana; podkonstrukcja  
 z płyty g-k gr.20mm na stelażu aluminiowym;  
 płytki spieku klejone na klej mineralny,  
 na narożnikach fazowane 45°;  
 detal wg rys. PW-W18

**RURY STALOWE Ø114,3mm, gr. ścianki 4mm**  
 malowane proszkowo na kolor RAL 7016;  
 mocowane do ściany na dystansie 2cm za pomocą stalowych obejm w kolorze rur,  
 obejm z dospawanym (lub dokręconym) elementem mocującym Ø 10, wklejone w ścinę na kotwę chemiczną;  
 rury od góry i od dołu wykończone okrągłą blachą stalową Ø 160 i gr.10mmw kolorze rur;

**ELEMENT DEKORACYJNY**  
 skafandry nurkowe (do przeniesienia z KTHP)  
 ustawione wzdłuż przeszklenia elewacji  
 frontowej, mocowane (podwieszane) na stojaku;  
 wg rys. PW-W21

**KURTYNA POWIETRZNA ELEKTRYCZNA**  
 wg proj. instalacji wentylacji i klimatyzacji

**ALUMINIOWA WYCIERACZKA SYSTEMOWA**  
 - 80x200x2,3cm;  
 - wkłady tekstylne 24mm, kolor antracyt;  
 - wycieraczka wpuszczona w posadzkę;

**LADA RECEPCYJNA**  
 - wymiary zew. 86x438x110cm;  
 - lada z płyt melaminowych  
 ognioodpornych gr. 2,8cm, kolor biały;  
 - front lady zabezpieczony  
 płytą ze szkła hartowanego gr. 4mm;  
 - blat górny zabezpieczony  
 płytą ze szkła hartowanego gr. 8mm;  
 - detal wg rys. AW-W20;

**PILASTRY DEKORACYJNE 60x12cm**  
 wykończenie spiek kwarcowy imitujący kamień,  
 gr. 6mm, kolor grafitowy z białymi żyłkami,  
 powierzchnia polerowana; podkonstrukcja  
 z płyty g-k gr.20mm na stelażu aluminiowym;  
 płytki spieku klejone na klej mineralny,  
 na narożnikach fazowane 45°;  
 detal wg rys. PW-W18

TEMAT		PROJEKT PLACÓWKI NAIKONKRETNIEJ AKADEMICZNEGO CENTRUM TECHNOLOGII PODMOCOWYCH	
ADRES		AKADEMII MARYNARSKI WOJENNEJ W GDYNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	
PROJEKTANT w specjalności architektonicznej		mgr inż. arch. Patryk Pilewski upr. nr PO/KK/287/2009	
OPRACOWAŁA		mgr arch. Ewa Greczkowska	
SPRAWDZIŁ w specjalności architektonicznej		mgr inż. arch. Sajmon Czech upr. nr 205/POOKK/IV/2017	
TYTUŁ		HOL WEJŚCIOWY - UKŁAD FUNKCYJONALNY	
SKALA		1:50	
BRANŻA		ARCHITEKTURA WNEĘTRZ	
DATA		październik 2020	
NR RYS.		PW-W10	

- UWAGI:**
1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ, PROJEKTEM WYKONAWCZYM ARCHITEKTURY, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI A EWENTUALNE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI.
  2. WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG WG RYSUNKÓW KOLORYSTYKI ŚCIAN I PODŁÓG, ORAZ DALESZYCH RYSUNKÓW WIDOKÓW ŚCIAN HONU WEJŚCIOWEGO.
  3. WYKOŃCZENIE SUFITÓW WG PROJEKTU WYKONAWCZEGO ARCHITEKTURY.
  4. SZCZEGÓŁOWE OPRACOWANIE OŚWIETLENIA WG PROJEKTU ELEKTRYKI (INSTALACJE OŚWIETLENIOWE) ORAZ PROJEKTU WYKONAWCZEGO ARCHITEKTURY.
  5. ŚCIANY TYNKOWANE I MALOWANE 10CM POWYŻEJ SUFITU PODWIESZANEGO.
  6. STOLARKA WEWNĘTRZNA WG RYSUNKÓW I TABELI ZESTAWIENIA STOLARKI.
  7. WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z WIEDZĄ BUDOWLANĄ ORAZ WYTYCZNYMI DOSTAWCY MATERIAŁÓW I WYPOSAŻENIA.
  8. WYMIARY NA RYSUNKACH PODANO W CENTYMETRACH OD WYKOŃCZONYCH ŚCIAN I PODŁÓG.
  9. WSZYSTKIE WYMIARY I WIELKOŚCI ZWERYFIKOWAĆ W TRAKCIE REALIZACJI. W RAZIE ROZBIEŻNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI.
  10. NIE SKALOWAĆ, NIE POBIERAĆ WYMIARÓW BEZPOŚREDNIO Z RYSUNKU.