

KARTA POMIESZCZENIA nr 231 (pracownia oceanotechniki)

pow. w m²: 19,97

kondygnacja: piętro

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG		Rys.
Podłoga	Płytką gresową 598x598x10mm, rektyfikowana, antypoślizgowość R10 B, powierzchnia matowa, barwiona w masie, kolor antracyt	PW-W7
Wykończenie podłogi	Cokół z płytki gresowej wkuty w ścianę, h=6cm	PW-W7
Malowanie	Kolor: RAL 5000 Dokładna specyfikacja farby zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej.	PW-W9
Okladziny ścian	Ściany tynkowane i malowane 10cm powyżej poziomu sufitów podwieszanych – tynk cementowo-wapienny, klasa III.	PW-W9
Wykończenie specjalne	-	-

WYKOŃCZENIE SUFITÓW		Rys.
Sufity podwieszany kasetonowy	Sufit kasetonowy 60x60 z wbudowanym oświetleniem. Specyfikacja techniczna sufitów i oświetlenia zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej. h=300	PW-A51 PW-A52
Sufit podwieszany gipsowo-kartonowy	-	
Wykończenie specjalne	Sufit malowany na kolor RAL 5000	

STOLARKA WEWNĘTRZNA		Symbol	Ilość	Rys.
Drzwi	90+90x210; drzwi pełne dwuskrzydłowe stalowe; klasa p.poż EI120; ościeżnica stalowa, przylgowa, blacha ocynkowana; skrzydło blacha ocynkowana, przylgowe; malowanie proszkowe RAL 7045, mat	D9	1	PW-W4 PW-W5
Okno	74x100; okno stałe, EI120, konstrukcja z profili aluminiowych z przekładką termiczną, kolor grafitowy RAL 7016	Ow6	1	PW-A18
Inne	-	-	-	

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA RUCHOMEGO:			Wg rys. PW-W77	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	stół warsztatowy; konstrukcja z profili stalowych 60x60mm malowanych proszkowo na kolor RAL 7015; blat roboczy MDF + PCV gr.40mm w kolorze czarnym (nośność 1000kg); + płyta gumowa gładka typu SBR z co najmniej jedną przekładką na stół warsztatowy; gr. min. 5mm; 210x75cm;	210x75x80	Sw7	2 (zest.)
2	stół warsztatowy; konstrukcja z profili stalowych 60x60mm malowanych proszkowo na kolor RAL 7015; blat roboczy MDF + PCV gr.40mm w kolorze czarnym (nośność 1000kg); + płyta gumowa gładka typu SBR z co najmniej jedną przekładką na stół warsztatowy; gr. min. 5mm; 150x75cm;	150x75x80	Sw8	2 (zest.)
3	lampa stołowa kolor czarny; 5 stopni regulacji natężenia światła, 5 kolorów temperatury światła (3000K-6000K); źródło światła 96xLED; ruchome ramię i głowica lampy; dotykowy panel sterowania;		L6	4
4	fotel biurowy antystatyczny (krzesło robocze o wysokim standardzie zaprojektowane do rozpraszania elektryczności statycznej z miejsca pracy dzięki obecności komponentów elektronicznych i lotnych substancji chemicznych); siedzisko tapicerowane, kolor ciemno szary; podstawa stalowa czarna; mechanizm synchroniczny;		K7'	4
5	fotel biurowy antystatyczny z podłokietnikiem (krzesło robocze o wysokim standardzie zaprojektowane do rozpraszania elektryczności statycznej z miejsca pracy dzięki obecności komponentów elektronicznych i lotnych substancji chemicznych); siedzisko tapicerowane, kolor ciemno szary; podstawa stalowa czarna; mech. synchroniczny;		K8'	2
6	szafka meblowa wisząca zamykana; płyta meblowa MDF laminowany w kolorze ciemno szarym RAL 7015; wewnątrz 2 półki;	70x75x30	R11	5
7	szafka meblowa stojąca zamykana; płyta meblowa MDF laminowany w kolorze ciemno szarym RAL 7015; wewnątrz 2 półki;	80x85x40	R12	1
8	szafka meblowa wisząca zamykana; płyta meblowa MDF laminowany w kolorze ciemno szarym RAL 7015; wewnątrz 2 półki;	80x75x20	R13	1

9	regał otwarty z półkami; płyta meblowa MDF laminowany w kolorze ciemno szarym RAL 7015; półki co 35-40cm;	80x220x40	R14	1
10	tablica suchościeralna, magnetyczna, kolor biały; 120x90cm; rama aluminiowa, tablica wyposażona w półkę na markery; + zestaw do tablic magnetycznych (markery, gąbka, płyn do czyszczenia + zestaw magnesów (50szt.)		T3	1 (zest.)
11	roleta wewnętrzna zaciemniająca (możliwość pełnego zaciemnienia pomieszczenia) do okna zewnętrznego szer.210xwys. 215cm; kolor RAL 5003		Ro1	1
12	roleta wewnętrzna zaciemniająca (możliwość pełnego zaciemnienia pomieszczenia) do okna wewnętrznego szer.74xwys.100cm; kolor RAL 5003;		Ro2	1
13	monitor 42,5" (stanowisko monitoringu - specyfikacja wg proj. teletechniki)	97x57x8,5	M42	4
14	rejestrator monitoringu		Rej	1
15	tablica magazynu gazów; dolna krawędź h=90; szczegóły wg projektu instalacji oraz magazynu gazów;		TMG	1

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO:			Wg rys. PW-W77	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	kosz do segregacji odpadów z pedalem; materiał zewnętrzny stal nierdzewna; wewnętrzne wyjmowane kosze (9l każdy) z zielonego, brązowego i żółtego plastiku;			1
2	wieszak na ubrania wolnostojący; stalowy malowany proszkowo na kolor czarny;	wys.175		1
3	kotara zaciemniająca do drzwi, kolor RAL 5003			1

ELEMENTY WYPOSAŻENIA PRZEWIDZIANE DLA DANEGO POMIESZCZENIA, NIE OBJĘTE NINIEJSZYM OPRACOWANIEM:			Wg rys. PW-W77	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	zestaw do tablic magnetycznych (markery, gąbka, płyn do czyszczenia)			1
2	zestaw magnesów (50szt.)			1
3	zegar ścienny analogowy;	Ø30		1