

KARTA POMIESZCZENIA nr 113 (laboratorium aparatów nurkowych)

pow. w m²: 103,52

kondygnacja: parter

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG		Rys.
Podłoga	Posadzka betonowa. Dokładna specyfikacja posadzki zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej.	PW-W6
Wykończenie podłogi	Listwa przypodłogowa ze stali nierdzewnej, cokołowa prosta, h=10cm, wykończenie matowe; listwa zlicowana ze ścianą	PW-W6
Malowanie	Kolor: NCS S 3500-N Dokładna specyfikacja farby zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej.	PW-W8
Okladziny ścian	Ściany tynkowane na pełną wysokość - tynk cementowo-wapienny, klasa III. Na ścianie ze zlewem do wys. 180cm na całej długości ściany kafle 20x40cm; kafle białe, matowe, rektyfikowane, fuga w kolorze kafli	PW-W8
Wykończenie specjalne	Kanał technologiczny - wykończenie farbą akrylową do podłoża betonowych. Dokładna specyfikacja farby zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej. Pokrywy kanałów – modułowe pokrywy kompozytowe. Dokładna specyfikacja pokryw zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej.	PW-W6 PW-A59 PW-A60

WYKOŃCZENIE SUFITÓW		Rys.
Sufity podwieszany kasetonowy	-	-
Sufit podwieszany gipsowo-kartonowy	-	-
Sufit konstrukcyjny	Sufit tynkowany i malowany na kolor biały, tynk cementowo-wapienny, klasa III. Dokładna specyfikacja farby zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej.	PW-A50

STOLARKA WEWNĘTRZNA		Symbol	Ilość	Rys.
Drzwi	90+30x210; drzwi pełne, dwuskrzydłowe; ościeżnica stalowa, ocynkowana, malowana proszkowo na kolor szary RAL 7045; skrzydła płaskie, przylgowe, wypełnienie płyta wiórowa otworowa, rama skrzydła drewno iglaste, okleina CPL 0,7 mm w kolorze szarym RAL 7045	D14	2	PW-W3 PW-W5
	90+30x210; drzwi pełne dwuskrzydłowe; skrzydło główne przeszklone – szkło bezpieczne laminowane; ościeżnica stalowa, ocynkowana, malowana proszkowo na kolor szary RAL 7045; skrzydła płaskie, przylgowe, wypełnienie płyta wiórowa otworowa, rama skrzydła drewno iglaste, okleina CPL 0,7 mm w kolorze szarym RAL 7045	D16	1	
	90+30x210; drzwi pełne dwuskrzydłowe, ościeżnica stalowa ocynkowana, malowana proszkowo na kolor szary RAL 7045; skrzydła płaskie, przylgowe, wypełnienie płyta wiórowa otworowa, rama skrzydła drewno iglaste, okleina CPL 0,7 mm w kolorze szarym RAL 7045	D17	1	
	90+30x250; drzwi pełne dwuskrzydłowe; ościeżnica stalowa ocynkowana, malowana proszkowo na kolor szary RAL 7045; skrzydła płaskie, przylgowe, wypełnienie płyta wiórowa otworowa, rama skrzydła drewno iglaste, okleina CPL 0,7 mm w kolorze szarym RAL 7045	D20	1	
	90x210; drzwi pełne jednoskrzydłowe; ościeżnica stalowa ocynkowana, malowana proszkowo na kolor szary RAL 7045; skrzydło płaskie, przylgowe, wypełnienie płyta wiórowa otworowa, rama skrzydła drewno iglaste, okleina CPL 0,7 mm w kolorze szarym RAL 7045	D22	1	
Okno	200x100; okno stałe; ościeżnica z profili aluminiowych; kolor grafitowy RAL 7016; szyba hartowana gr. 5mm	Ow1	1	PW-A18
Inne	Drzwi i okna pomieszczenia czystości tlenowej systemowe, wg projektu pomieszczenia czystości tlenowej	-	-	PW-A1 wg proj. czystości tlenowej

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA RUCHOMEGO:			Wg rys. PW-W26	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Stół laboratoryjny wyspowy z szafkami, z nadstawką blatową z półkami, oświetleniem LED;	300 x 120 x 80	Sl	1
2	Szafa przemysłowa o wzmocnionej konstrukcji, dwudrzwiowa, zgrzewana konstrukcja z blachy stalowej 1-1.2mm, drzwi pełne z zamkiem kluczowym z pokrętłem i trzypunktowym ryglowaniem, 4 półki o nośności 70kg, stopki poziomujące,;	102x50x200	Sz1	1
3	Biuorko warsztatowe z szafką, konstrukcja z profili stalowych malowanych na kolor RAL 7035, blat z płyty laminowanej 25mm w kolorze szarym, na tyle blatu listwa	150x75x75	Bw	1

	zabezpieczająca, regulowane stopki, szafka z drzwiczkami i szufladą na prowadnicach teleskopowych z pełnym wysuwem; nośność 100kg			
4	Krzeseło warsztatowe z antypoślizgowym siedziskiem i oparciem z miękkiego poliuretanu, wyposażone w dodatkową metalową, lakierowaną obręcz pod stopy o regulowanej śrubą wysokości;		Kw	6
5	Zlewozmywak przemysłowy dwukomorowy, naścienny, stalowy, wym. 120x77, wym. kom. 50x50x30, bez otworu na baterię + bateria zlewozmywakowa ścienna, uchylna, wylewka obrotowa dł. min.25cm; wykończenie chromowane;		Zw	1
6	Tablica magazynu gazów; dolna krawędź h=110; szczegóły wg projektu instalacji oraz magazynu gazów;		TMG	5

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO:			Wg rys. PW-W26	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Kosz na odpady 9L; stal nierdzewna			

ELEMENTY WYPOSAŻENIA PRZEWDZIANE DLA DANEGO POMIESZCZENIA, DO PRZENIESIENIA Z OBECNEJ SIEDZIBY KTHP:			Wg rys. PW-W26	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Stół montażowy - do przeniesienia z KTHP		Sm'	2
2	Basen, wanna PCV - do przeniesienia z KTHP	150 x 110 x 70	Bs1	1
3	Basen, wanna PCV - do przeniesienia z KTHP	160 x 120 x 90	Bs2	1
4	Pulpit manewrowo kontrolny dla symulatorów oddychania 2 i 5 MPa - do przeniesienia z KTHP		PMK	1
5	Stanowisko symulatorów oddychania - do przeniesienia z KTHP		SO	1
6	Komora klimatyczna - do przeniesienia z KTHP		KK	1
7	Komora dekompresyjna z podnośnikami - do przeniesienia z KTHP		KD	1

ELEMENTY WYPOSAŻENIA PRZEWDZIANE DLA DANEGO POMIESZCZENIA, NIE OBJĘTE NINIEJSZYM OPRACOWANIEM:			Wg rys. PW-W26	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Zegar ścienny analogowy	Ø30		1
2	Lustro wiszące nad zlewem	60x100		1