

**KARTA POMIESZCZENIA nr 153 (hol wejściowy z recepcją)**

pow. w m<sup>2</sup>: 65,98

kondygnacja: parter

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG		Rys.
Podłoga	Płytki gresowa 1198x598x10mm, rektyfikowana, antypoślizgowość R9, szkliwiona, powierzchnia matowa, kolor grafitowy imitujący beton	PW-W6
Wykończenie podłogi	Cokół z płytki gresowej wkuty w ścianę, h=6cm	PW-W6
Malowanie	Kolor: NCS S 1500-N Tynk dekoracyjny imitujący beton, kolor szary NCS 5000-N Dokładna specyfikacja tynku zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej.	PW-W8
Okładziny ścian	Płyty MDF laminowane, niezapalne; klejona imitująca drewno, w odcieniu dąb ciemny; gr. 19mm	PW-W16 PW-W17
Wykończenie specjalne	Pilastry dekoracyjne 60x12x796cm, płyty ze spieku kwarcowego (gr.6mm, wys. min. 250cm) imitującego kamień, w kolorze ciemno grafitowym z białymi żyłkami, powierzchnia polerowana; klejone do płyt g-k na aluminiowej podkonstrukcji systemowej. Rury stalowe Ø114,3, gr. ścianki 4mm, malowane proszkowo na kolor RAL 7016, mocowane do ściany na dystansie 2cm za pomocą stalowych obejm w kolorze rur; od góry i od dołu rury wykończone okrągłą blachą stalową Ø160 i gr. 10mm w kolorze rur. Kantówki drewniane 3x3cm, h=344, zabezpieczone ogniowo, malowane na kolor RAL 7016, rozstaw co 2cm, mocowane mechanicznie do ściany	PW-W10, PW-W18

WYKOŃCZENIE SUFITÓW		Rys.
Sufity podwieszany kasetonowy	Sufit kasetonowy 60x120 z wbudowanym oświetleniem. Specyfikacja techniczna sufitów i oświetlenia zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej. h=350	PW-A50 PW-A51 PW-A52
Sufit podwieszany gipsowo-kartonowy	Sufit gipsowo-kartonowy, h=350 Specyfikacja techniczna i wymiary sufitu zgodnie z projektem wykonawczym branży architektonicznej.	PW-A50 PW-A51 PW-A52
Wykończenie specjalne	Sufit z płyt MDF laminowanych, niezapalnych; klejona imitująca drewno, w odcieniu dąb ciemny, gr. 19mm; płyty mocowane do podkonstrukcji – systemowy stelaż dwupoziomowy, krzyżowy z profili aluminiowych; h=350	PW-W17 PW-A53

STOLARKA WEWNĘTRZNA		Symbol	Ilość	Rys.
Drzwi	90+40x220; drzwi dwuskrzydłowe, pełne, stalowe; klasa p. poź EIS30; skrzydło blacha ocynkowana, przylgowe; malowanie proszkowe RAL 7045	D1	1	PW-W3 PW-W5
	90+40x210; drzwi dwuskrzydłowe stalowe, skrzydło główne przeszklone - szkło bezpieczne laminowane; klasa p.poź EI30; ościeżnica stalowa, przylgowa; skrzydło blacha ocynkowana; malowanie proszkowe RAL 7045, mat	D3	1	
	90x210; drzwi jednoskrzydłowe pełne stalowe; klasa p.poź EI30; ościeżnica stalowa ukryta, bezprzylgowa, zawiasy ukryte stalowe; skrzydło blacha ocynkowana, bezprzylgowe, od strony recepcji wykończone płytą MDF (ognioodporną) w okleinie w odcieniu dąb ciemny, od strony zaplecza malowanie proszkowe RAL 7045, mat	D4	1	
	90x210; - drzwi jednoskrzydłowe pełne stalowe, klasa p.poź EI30, ościeżnica stalowa, przylgowa, blacha ocynkowana; skrzydło blacha ocynkowana; malowanie proszkowe RAL 7045, mat	D5	1	
Okno	-	-	-	
Inne	-	-	-	

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA RUCHOMEGO:		Wg rys. PW-W10 - PW-W22		
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	LADA RECEPCYJNA - lada z płyt melaminowanych ognioodpornych gr. 2,8cm, kolor biały - front lady zabezpieczony płytą ze szkła hartowanego gr. 4mm - blat górny zabezpieczony płytą ze szkła hartowanego gr. 8mm + PÓŁKA OTWARTA x2 - wym. zew.: 26x34,5x32 - z płyt melaminowanych ognioodpornych gr. 1,8cm (1,2cm), kolor biały + PÓŁKA ZAMKNIĘTKA x2 - wymiary zew.: 26x34,5x32cm	86x438x110	-	1  detal wg rys. PW-W19 PW-W20

	- z płyt melaminowanych ognioodpornych gr. 1,8cm (1,2cm), kolor biały - uchwyt z płyty melaminowanej ognioodpornej 1x1x5cm, kolor biały			
2	FOTEL BIUROWY NA KÓŁKACH - siedzisko tapicerowane (materiałowe, kolor czarny); - podstawa pięcioramienna, aluminiowa polerowana; - kółka do powierzchni twardych - podłokietniki stal chromowana z nakładkami tapicerowanymi; - podnośnik pneumatyczny			2
3	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-osobowa x1 - łączniki x8			1 (zestaw)
4	WIESZAK STALOWY - wieszak z profili stalowych 50x50x3mm (60x60x3mm) - profile stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo, kolor antracyt, RAL 7016 - możliwość regulacji wysokości (150-200cm) - udźwig do 200kg	wys. 150-200		3  detal wg rys. PW-W21
5	ALUMINIOWA WYCIERACZKA SYSTEMOWA - wkłady tekstylne 24mm, kolor antracyt; wycieraczka wpuszczona w posadzkę	80x200x2,3cm		1
6	KURTYNA POWIETRZNA Z WODNYM WYMIENNIKIEM CIEPŁA - obudowa stalowa malowana proszkowo na kolor czarny - montaż na wspornikach do profilu poziomego ściany osłonowej So1 - kurtyna z wbudowanym układem automatyki umożliwiającym pracę względem sygnału z czujnika ruchu, - wbudowany czujnik ruchu (automatyczne włączanie i wyłączenie nadmuchu oraz możliwość nastawy czułości na warunki oświetleniowe, opóźnienie wyłączenia nadmuchu po zamknięciu drzwi oraz zasięgu czujnika), - możliwość nastawy kąta nadmuchu dla optymalnej skuteczności ochrony wejścia	200x19x40cm		1
7	Monitor ścienny, mocowany na uchwycie ściennym	50"		2
8	Zestaw komputerowy z oprogramowaniem (monitor, komputer PC, drukarka laserowa biurowa, klawiatura, mysz komp.)			1

**ELEMENTY WYPOSAŻENIA PRZEWDZIANE DLA DANEGO POMIESZCZENIA, NIE OBJĘTE NINIEJSZYM OPRACOWANIEM:**

Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Skafandry nurkowe - do przeniesienia z KTPP			3