

KARTA POMIESZCZENIA nr 107 (magazyn roboczy)pow. w m²: 13,67
kondygnacja: parter

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG		Rys.
Podłoga	Płytką gresową, 598x598x10mm; rektyfikowana, antypoślizgowość R11 B, powierzchnia matowa, barwiona w masie, kolor jasny szary	PW-W6
Wykończenie podłogi	Cokół z płytki gresowej wkuty w ścianę, h=6cm	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	PW-W8
Wykończenie specjalne	-	-

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	D17	1	PW-W3 PW-W5
Okno	-	-	-	
Inne	-	-	-	

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA RUCHOMEGO:			Wg rys. PW-W26	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Regał magazynowy, zaczepowy, konstrukcja z profili stalowych, ocynkowany, malowany proszkowo kolor 7035; półki z gładkich płyt wiórowych 16mm, wysokość półek regulowana; nośność półki do 100kg, nośność konstrukcji do 500kg	200x60x250	Rm1	2
2	Regał magazynowy, zaczepowy, konstrukcja z profili stalowych, ocynkowany, malowany proszkowo kolor 7035; półki z gładkich płyt wiórowych 16mm, wysokość półek regulowana; nośność półki do 200kg, nośność konstrukcji do 1000kg	100x60x250	Rm2	1
3	Szafa przemysłowa o wzmocnionej konstrukcji, dwudrzwiowa, zgrzewana konstrukcja z blachy stalowej 1-1.2mm, drzwi pełne z zamkiem kluczowym z pokrętkiem i trzypunktowym ryglowaniem, 4 półki o nośności 70kg, stopki poziomujące;	102x50x200	Sz1	4
4	Stół warsztatowy z profili stalowych 60x60mm, malowany proszkowo kolor RAL 7035, blat MDF z PCV gr. 40mm w kolorze czarnym, plastikowe krawędzie boczne, maks. Obciążenie 1000kg;	150x75x80	Sw3	1