

**KARTA POMIESZCZENIA nr 111 (prototypownia i montażownia)**

pow. w m<sup>2</sup>: 72,06

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-W7	PW-W8
Okladziny ścian	Ściany tynkowane na pełną wysokość - tynk cementowo-wapienny, klasa III. Nad zlewem fartuch z kafli 20x40cm; kafle białe, matowe,fuga w kolorze kaffi; fartuch h=60cm na całej długości zlewu i na ścianie bocznej	PW-W8
Wykończenie specjalne	Kanał technologiczny - wykończenie farbą akrylową do podłożu 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	1	PW-W3 PW-W5
	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	2	
Okno	200x100; okno stałe; ościeżnica z profili aluminiowych; kolor grafitowy RAL 7016; szyba hartowana gr. 5mm	Ow1	1	PW-A18
Inne	Brama segmentowa	Dg1	1	PW-A22

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA RUCHOMEGO:			Wg rys. PW-W25	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Stół warsztatowy, konstrukcja z profili stalowych 60x60 malowana proszkowo RAL 7035; blat MDF z PCV gr. 40mm w kolorze czarnym, maks. obciążenie blatu 1000kg;	210x75x80	Sw1	4
2	Biurko warsztatowe z szafką, konstrukcja z profili stalowych malowanych na kolor RAL 7035, blat z płyty laminowanej 25mm w kolorze szarym, na tyle blatu listwa zabezpieczająca, regulowane stopki, szafka z drzwiczkami i szufladą na prowadnicach teleskopowych z pełnym wysuwem, zamknięcie na zamek cylindryczny; nośność 100kg;	150x75x75	Bw	1
3	Stół warsztatowy z imadłem, konstrukcja z profili stalowych 60x60mm malowana proszkowo RAL 7035; blat wykonany z płyty MDF 24mm, obłożonej ocynkowaną blachą 1,5mm; perforowana tablica narzędziowa wykonana z blachy 1,5mm, perforacja kwadratowa 10 mm x 10mm, dwie szafki z półkami i szufladami, uchwyty narzędziowe, oświetlenie LED; maks. obciążenie blatu 100kg;	180x75x190	Sw	2
4	Krzesło warsztatowe z antypoślizgowym siedziskiem i oparciem z miękkiego poliuretanu wyposażone w dodatkową metalową, lakierowaną obręcz pod stopy o regulowanej śrubą wysokości		Kw	6
5	Regał magazynowy, zaczepowy, konstrukcja z profili stalowych, ocynkowany, malowany proszkowo RAL 7035, półki z gładkich płyt wiórowych 16mm, wysokość półek regulowana; nośność półki do 200kg, nośność konstrukcji regału do 1000kg;	100x60x300	Rm3	3

6	Zlewozmywak przemysłowy dwukomorowy, naścienny, stalowy, wym. 120x77, wym. kom. 50x50x30, bez otworu na baterię + bateria zlewozmywakowa ścienna, uchylna, wylewka obrotowa dł. min.25cm, wykończenie chrom		Zw	1
7	Tablica magazynu gazów; dolna krawędź h=90; szczegóły wg projektu instalacji oraz magazynu gazów;		TMG	1

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO:			Wg rys. PW-W25	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Kosz na odpady 9l; materiał zewnętrzny stal nierdzewna			1

ELEMENTY WYPOSAŻENIA PRZEWDZIANE DLA DANEGO POMIESZCZENIA, DO PRZENIESIENIA Z OBECNEJ SIEDZIBY KTHP:			Wg rys. PW-W25	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Szafy metalowe - do przeniesienia z KTHP		Sz	3
2	Tokarka uniwersalna typ TOP-400, korpus odlewany z pomiarem elektronicznym + komplet narzędzi skrawających - do przeniesienia z KTHP		Tk'	1

ELEMENTY WYPOSAŻENIA PRZEWDZIANE DLA DANEGO POMIESZCZENIA, NIE OBJĘTE NINIEJSZYM OPRACOWANIEM:			Wg rys. PW-W25	
Nr	Nazwa	Wymiary w cm (szer. x gł. x wys.)	Symbol	Ilość
1	Tokarka uniwersalna typ TOP-400, korpus odlewany z pomiarem elektronicznym		Tk	1
2	Wiertarka kolumnowa uniwersalna,		Wrk	1
3	Wiertarka stołowa		Wrs	1
4	Frezarka uniwersalna + komplet narzędzi skrawających		Fr	1
5	Centrum obróbcze CNC	190x180x200	Ob	1
6	Ploter frezujący CNC	140x110x110	PI	1
7	Lustro wiszące	60x100		1
8	Zegar ścienny analogowy	Ø30		1