


ARANŻACJA ŚWIETLICY ŚRODOWISKOWEJ W ŁĘGACH

Inwestor: Gmina Dobra
ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra

AUTOR PROJEKTU:	ZAKRES OPRACOWANIA:	DATA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Ewa Ratuszyńska upr. bud. nr 6/ZPOIA/OKK/2011 w specjalności architektonicznej	WYPOSAŻENIE	31.03.2015 r.	

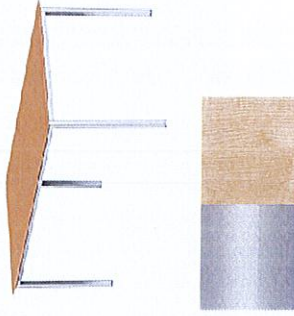
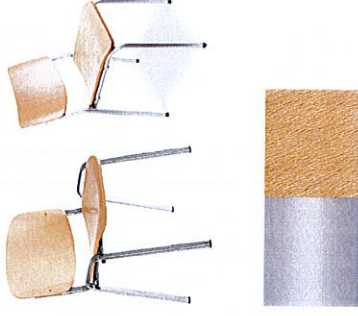
1. CZĘŚĆ OPISOWA – ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA WRAZ Z OPISEM I SPECYFIKACJAMI
2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA
Rys. 0.13 – Schematy zabudowy kuchennej.
Rys. 0.14 – Usytuowanie wyposażenia. Schematy zabudów meblowych.

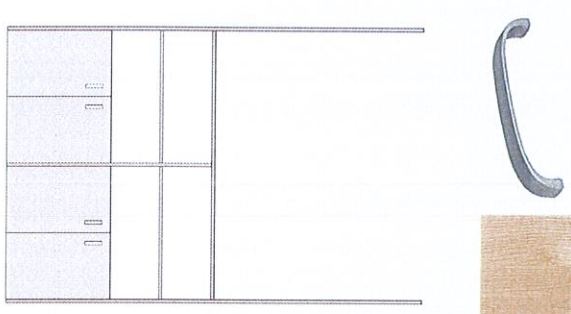
ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA


Przed realizacją zamówienia należy przedstawić do akceptacji projektanta próbkę kolorystyki i rodzaju materiałów oraz formę/kształt produktu gotowego.

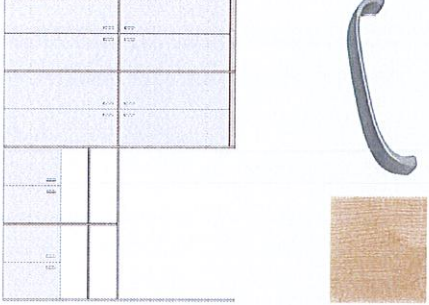
Wszystkie dostarczone produkty i materiały muszą być nowe i wolne od wad fizycznych.

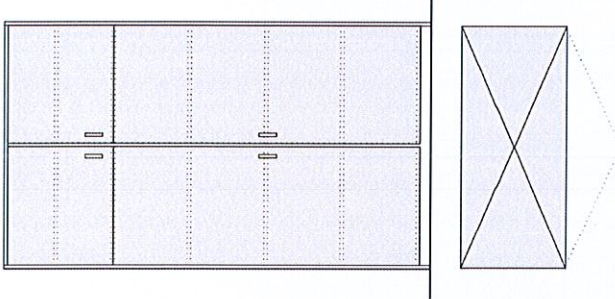
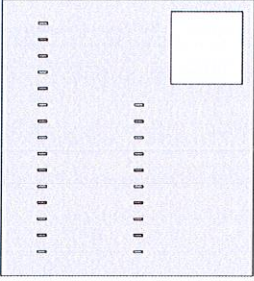
Wszystkie dostarczone produkty i materiały muszą posiadać potwierdzenia klas eurokodów odpowiadające wymaganiom trudnozapałności i nierozprzestrzenianiu ognia zgodnie z Rozp. Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.





lp	nazwa	ilość	jm	cena netto	wartość netto	opis poglądowy	Zdjęcia przykładowe. Dopuszcza się rozwiązania równoważne	znak
MEBLE								
1	Stół	12	SZT.	0,00	0,00	Błat na stelażu w całości spawanym z rury lub kształownika. Nogi z profilu 30x30mm z regulowaną stopką. Malowany proszkowo na kolor RAL9006 aluminium lub równoważny. Błat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej gr. 18mm w kolorze D375SE klon naturalny, oklejony obrzeżem PCV/ABS 2mm w kolorze płyty. Elementy łączące oraz rozwiązania konstrukcyjne winny zapewnić dużą stabilność i trwałość mebla. Klasa higieniczności E1. Wymiary blatu: 800x800mm, wysokość 700-730mm.		ST1
2	Krzeseło	50	SZT.	0,00	0,00	Krzeseło z możliwością sztaplowania. Stelaż wykonany z profili stalowych o przekroju okrągłym lub owalnym. Malowany proszkowo na kolor RAL9006 aluminium lub równoważny. Nogi krzesła wyposażone w stopki antypoślizgowe i zabezpieczające przed uszkodzeniem wykładziny podłogowej. Siedzisko i oparcie wykonane z lakierowanej i wytrzymałej sklejki bukowej o grubości 9mm. Kolor sklejki – jasny buk. Elementy łączące oraz rozwiązania konstrukcyjne winny zapewnić dużą stabilność i trwałość mebla. Klasa higieniczności E1.		K1


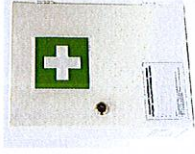
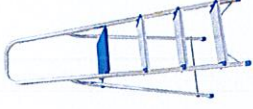
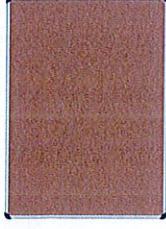
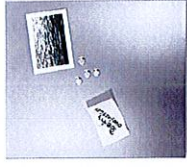
3	Zabudowa grzejnika z szafą – SZR1	2	KPL.	0,00	0,00	<p>Zabudowa grzejnika w formie regatu częściowo zamkniętego wg schematu na rysunku. Półki środkowe z regulacją wysokości, wszystkie krawędzie oklejone obrzeżem PCV/ABS 2 mm. Drzwi dwuskrzydłowe o szerokości skrzydła 400mm, wyposażone w zamek. Jedno skrzydło drzwiowe (lewe) blokowane od wewnątrz zasuwką od dolnego wieńca i uzbrojone w elastyczną listwę przymykową. Drzwi z zawiasami metalowymi puszkowymi oraz dwupunktowymi uchwytyami w kształcie łuku (do uzgodnienia). Korpus i fronty wykonane z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej gr. 18-25mm w kolorze D375SE klon naturalny, oklejone obrzeżem PCV/ABS 2mm w kolorze płyty. Plecy regatu z białej płyty HDF o grubości 6mm. Elementy łączące oraz rozwiązywania konstrukcyjne winny zapewnić dużą stabilność i trwałość mebla. Klasa higieniczności E1. Wymiary zewnętrzne: szer. 1600mm, gł. 420mm, wys. 2400mm</p>	<p>wg rysunku nr 0.14</p>  <p style="text-align: center;">SZR1</p>
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---	--





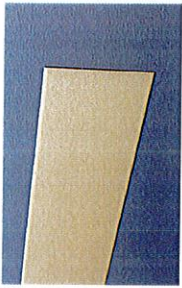
4	Zabudowa grzejnika z szafą – SZR2	1	KPL.	0,00	0,00	<p>Zabudowa grzejnika w formie regatu częściowo zamkniętego wg schematu na rysunku. Półki środkowe z regulacją wysokości, wszystkie krawędzie oklejone obrzeżem PCV/ABS 2 mm. Drzwi dwuskrzydłowe o szerokości skrzydła 400mm, wyposażone w zamek. Jedno skrzydło drzwiowe (lewe) blokowane od wewnątrz zasuwką od dolnego wieńca i uzbrojone w elastyczną listwę przymykową. Drzwi z zawiasami metalowymi puszkowymi oraz dwupunktowymi uchwytami w kształcie łuku (do uzgodnienia). W dolnej części 14 szuflad o szerokości 400mm w dwóch rzędach i 7 szuflad o szerokości 800mm w jednym rzędzie. Konstrukcja oparta na cokole wys. 30-60mm. Szuflady równej wysokości na prowadnicach rolkowych z dwupunktowymi uchwytami w kształcie łuku (do uzgodnienia). Korpus i fronty wykonane z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej gr. 18-25mm w kolorze D375SE klon naturalny, oklejone obrzeżem PCV/ABS 2mm w kolorze płyty. Plecy regatu z białej płyty HDF o grubości 6mm. Elementy łączące oraz rozwiązania konstrukcyjne winny zapewnić dużą stabilność i trwałość mebla. Klasa higieniczności E1. Wymiary zewnętrzne: szer. 2x1600mm, gł. 420mm, wys. 2400mm</p>	<p>wg rysunku nr 0.14</p>   <p>SZR2</p>
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---	--

5	Zabudowa grzejnika z szafą – SZR3	1	KPL.	0,00	0,00	<p>Zabudowa grzejnika w formie regatu częściowo zamkniętego wg schematu na rysunku. Półki środkowe z regulacją wysokości, wszystkie krawędzie oklejone obrzeżem PCV/ABS 2 mm. Drzwi dwuskrzydłowe o szerokości skrzydła 400mm, wyposażone w zamek. Jedno skrzydło drzwiowe (lewe) blokowane od wewnątrz zasuwką od dolnego wienca i uzbrojone w elastyczną listwę przymykową. Drzwi z zawiasami metalowymi puszczowymi oraz dwupunktowymi uchwytami w kształcie łuku (do uzgodnienia). Cztery wysokie szafki dwudrzwiowe zamykane na zamek patentowy. Korpus i fronty wykonane z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej gr. 18-25mm w kolorze D375SE klon naturalny, oklejone obrzeżem PCV/ABS 2mm w kolorze płyty. Plecy regatu z białej płyty HDF o grubości 6mm. Elementy łączące oraz rozwiązania konstrukcyjne winny zapewnić dużą stabilność i trwałość mebla. Klasa higieniczności E1. Wymiary zewnętrzne: szer.2x1600mm, gł.420mm, wys.2400mm</p>	<p>wg rysunku nr 0.14</p>  <p>SZR3</p>
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---	--

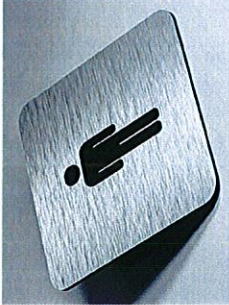



6	zabudowa pomieszczenia gospodarczego	1 KPL.	0,00	0,00	<p>0,00</p> <p>Zabudowa w formie szafywg schematu na rysunku. Półki z regulacją wysokości, wszystkie krawędzie oklejone obrzeżem PCV/ABS 2 mm. Drzwi dwuskrzydłowe o szerokości skrzydła ~670mm, wyposażone w zamek. Jedno skrzydło drzwiowe (lewe) blokowane od wewnątrz zasuwką od dolnego wieńca i uzbrojone w elastyczną listwę przymykową. Drzwi z zawiasami metalowymi puszkowymi oraz dwupunktowymi uchwytyami w kształcie łuku (do uzgodnienia), zamykane na zamek patentowy. Korpus i fronty wykonane z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej gr. 18-25mm w kolorze U112 PE popiel, oklejone obrzeżem PCV/ABS 2mm w kolorze płyty. Plecy regału z białej płyty HDF o grubości 6mm. Elementy łączące oraz rozwiązania konstrukcyjne winny zapewnić dużą stabilność i trwałość mebla, m.in. stałe mocowanie szaf do ścian. Klasa higieniczności E1. Wymiary zewnętrzne: szer.1400mm, gł.600mm, wys.2400mm</p>	<p>wg rysunku nr 0.14</p>  <p style="text-align: center;">SZG</p>
7	zabudowa ściany z wieszakiem ubraniowym W1	1 KPL.	0,00	0,00	<p>0,00</p> <p>Zabudowa wg schematu na rysunku wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej gr. 16-18mm w kolorze D881PE metalik, oklejonej obrzeżem PCV/ABS 2mm w kolorze płyty. Mocowana na stałe do ściany. Wyposażona w dwa rzędy wieszaków. Wieszaczki podwójne chromowane z odlewu. Rozstaw osiowy 150mm (po 15 i 10 szt. w rzędzie – wg szkicu). Klasa higieniczności E1. Wymiary zewnętrzne: szer. 2290mm, wys.2100mm (krawędź równa górnej krawędzi ościeżnicy drzwi wewnętrznych). Uwaga – na ścianie zamontowana skrzynka sterowania sygnału obrony cywilnej. Należy dopasować wycięcie w płycie do jej rozmiarów.</p>	<p>wg rysunku nr 0.14</p>  <p style="text-align: center;">W1</p>

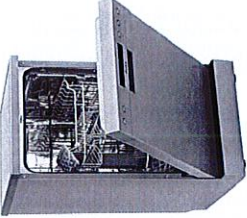
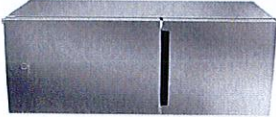
8	Szafki kuchenne wiszące	3 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Szafki kuchenne wiszące szer. 800mm z dwiema półkami. Korpusy szafek wykonane z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze białym. Fronty wykonane z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze bieli lub szarości – do ustalenia. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty. Plecy z płyty białej HDF. Uchwyty drzwi relingowe, pokrycie galwaniczne - nikiel satynowy, dł. 150-300mm – do ustalenia. Głębokość szafek: 300-400mm, wysokość: ok. 820mm.</p>	<p>wg rysunku 0.13</p> 	SZW
WYPOSAŻENIE								
9	Stojak na parasole	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Podwieszany, mocowany na stałe do ściany stojak na parasole ze stali gr. min. 1mm, malowanej proszkowo na kolor biały, z otworami wyciętymi laserowo – wzór do ustalenia. Klasa higieniczności E1. Wymiary zewnętrzne: szer. 150-250mm, gł. 150-200mm, wys. 400-500mm.</p>		STP
10	Wieszak ścienny	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Wieszak ścienny na listwie drewnianej grubości 2cm. Wys. 10cm. Dł. 130cm. Wieszaczki podwójne chromowane z odlewu. Rozstaw osiowy wieszaczek 15cm. (8szt.)</p>		W2
11	Wieszak ścienny łazienkowy	3 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Podwójny, wykonany z mosiądzu chromowanego lub stali.</p>		W3
12	uchwyt na ręcznik papierowy w rolce	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Stalowy uchwyt mocowany do ściany.</p>		W4

13	Szafka na klucze	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Szafka na klucze do zawieszenia na ścianie. Wykonana z lakierowanej blachy stalowej. Wyposażona w zestaw 20 numerowanych haczyków oraz zamek z dwoma kluczami. Kolorowe breloczki do kluczy w komplecie. Wymiar: ok. 20x15x8cm.</p>		SZK
14	Apteczka	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Apteczka ścienna z wyposażeniem podstawowym DIN 13157. Znak białego krzyża na zielonym tle, zgodne z Polską Normą. Metalowa, z zamknięciem na patent. Malowana farbą proszkową. Wymiar: 50x33x13cm.</p>		A
15	Drabina	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Drabina montażowa jednostronna 5-stopniowa. Wysokość robocza 3m. Lekka i stabilna konstrukcja ze stopkami antypoślizgowymi zapewniająca wysoki stopień bezpieczeństwa. Podest roboczy o wymiarach min. 30x29cm dopuszczalne obciążenie 150kg. Wymagany znak EN-131 (spełnia europejskie normy bezpieczeństwa)</p>		DR
16	Tablica korkowa	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Wykonana z korka technicznego. Rama wykonana z aluminium anodowanego z bezpiecznymi narożnikami. W komplecie zestaw montażowy. Wymiar: szer. 60cm, wys.90cm.</p>		TK
17	Tablica stalowa	3 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Tablica stalowa bez ramy. Wykonana z 1mm blachy stalowej magnetycznej powlekanej specjalnym lakierem poliestrowym o wysokiej odporności na ścieranie. Brzegi i narożniki zabezpieczone przed skałeczeniem. W komplecie zestaw montażowy. Wymiar: szer. 50 cm, wys.240 cm. Kolor RAL9006 aluminium</p>		TS

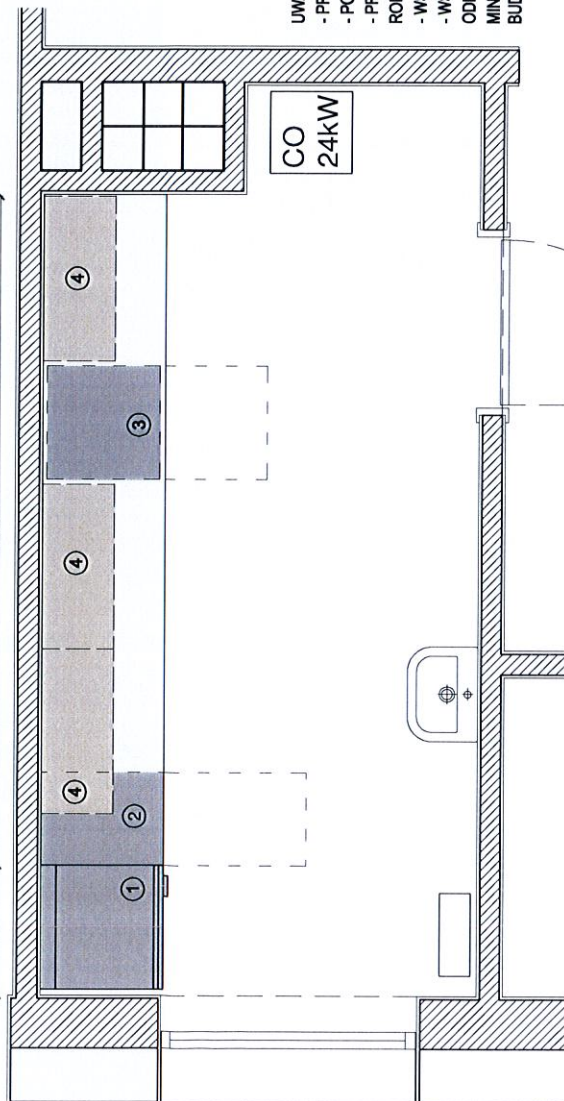
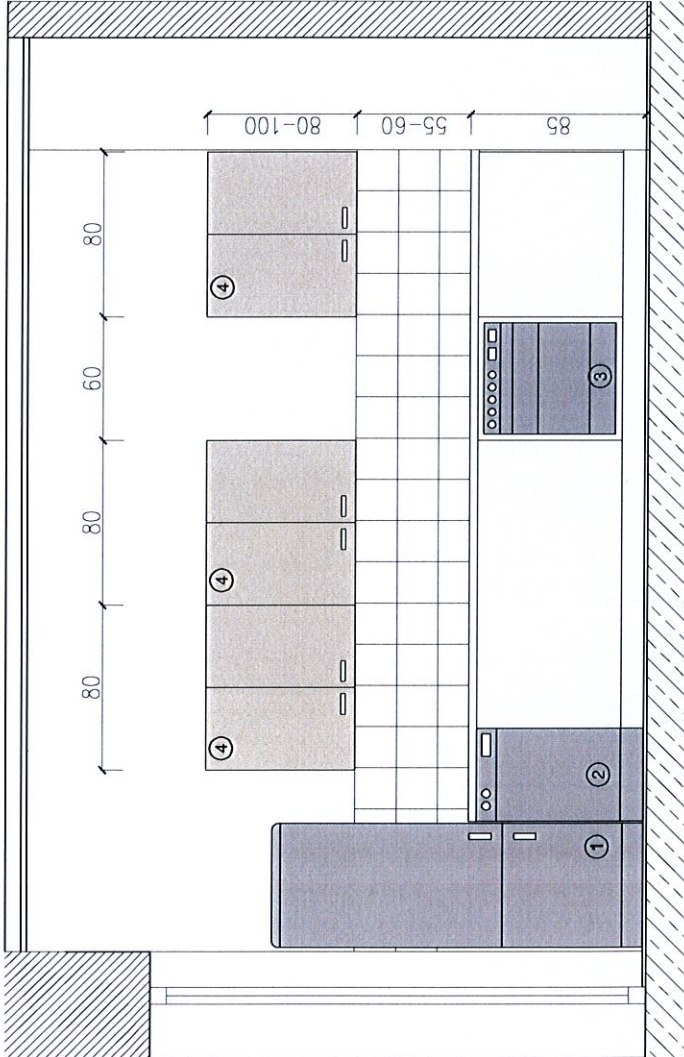
18	Zegar ścienny	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	Ø 45-60cm. Rama aluminiowa lub stal nierdzewna. Kolor tła tarczy: biały.		ZG
19	Pojemnik na śmieci mini	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	Stojący, pojemność 9-10L, z tworzywa sztucznego, otwierany ręcznie przy pomocy uchylnej/obrotowej pokrywy. Kolor szary. Dostosowany do jednorazowych worków		Ś1
20	Pojemnik na śmieci maxi	2 SZT.	0,00	0,00	0,00	Stojący, pojemność 50-60L, z tworzywa sztucznego, otwierany ręcznie przy pomocy uchylnej/obrotowej pokrywy. Kolor szary. Dostosowany do jednorazowych worków		Ś2
21	Kosz betonowy na śmieci	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	Kosz parkowy wykonany z betonu architektonicznego o klasie B25. Odporny na uszkodzenia mechaniczne i warunki atmosferyczne. Wyposażony w ocynkowany wkład o pojemności 40 l z popielnicą, wykonany z blachy o grubości 0,5 mm. Wymiary: 40x40x60cm		Ś3
22	Zabezpieczenie ścian komunikacji – płyty	9 mkw	0,00	0,00	0,00	Płyty ochronne z żywicy akrylowo-wynylowej barwionej w kolorze ciemnoszarym lub grafitowym od podłogi do 1,2m. Płyty barwione wgłębnie i jednorodne w swojej masie. Pokryte winylem teksturowanym, montowane na ścianie na klej montażowy. Grubość: 2mm Rozmieszczenie wg wskazania.		

23	Zabezpieczenie ścian komunikacji – narożniki	10 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Płyty ochronne z żywicy akrylowo-winyłowej barwionej w kolorze ciemnoszarym lub grafitowym. Płyty barwione wgłębnie i jednorodne w swojej masie. Pokryte winylem teksturowanym, montowane na klej montażowy. Wymiar ramion 50mm x 50mm. Długość 1 elementu 1,2mb. Rozmieszczenie wg wskazania.</p>	
24	Odbojnik drzwiowy ścienny	5 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Odbojnik drzwiowy montowany do podłoża za pomocą dołączonej taśmy klejącej. Wykonany z tworzywa sztucznego. Półkuliasty kształt, średnica 60 mm.</p>	
25	Mata wejściowa	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Profesjonalna mata wejściowa do użytku wewnątrz obiektów. Przeznaczona do miejsc o dużym i bardzo dużym natężeniu ruchu. Charakteryzująca się dużą wytrzymałością i zwiększoną zdolnością do szorowania obuwia. Wysoką pochłaniałość wody do 6l/m² i zanieczyszczeń stałych, kurzu i brudu do 4 kg/m². Dwa rodzaje włókien – sztywne czyszczące trudny do usunięcia brud i delikatniejsze usuwające kurz i wilgoć. Włókna trwale scalone ze spodem. Spód z gumy nitylowej zapobiegający niekontrolowanemu przemieszczaniu się maty. Szeroka krawędź gumowa, zabezpieczająca przed strzępieniem się maty oraz tworząca nieokłą zatrzymującą wodę i zanieczyszczenia pomiędzy włóknami. Własności antystatyczne. Odporna na działanie światła. Możliwość wielokrotnego prania w temperaturze do 60°C. Certyfikat pożarowy EN 13501-1. Wymiary 100-120 x 200cm. Kolory grafitowy lub szary.</p>	  <p style="text-align: right;">MW</p>

26	Oznaczenia pomieszczeń	1	KPL.	0,00	0,00	0,00	<p>Tabliczki informacyjne z piktoqramami gramerowanymi w aluminiowej płycie kompozytowej z wypełnieniem polietylenowym typu DIBOND (grubość 2-3mm). Podklejone pianką montażową pozwalającą nakleić je w dowolnym miejscu (drzwi, szyba). Wymiar 60-100mm. W komplecie tabliczki z piktoqramami: WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH – 1szt., WC MEŚKI – 1 szt., WC DAMSKI -1 szt., KUCHNIA – 1szt., POMIESZCZENIE GOSPODARCZE – 1szt., GAŚNICA – 1szt., ZAKAZ PALENIA – 2szt..</p>			
27	Uchwyt na telewizor	1	SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Uchwyt przeznaczony do telewizorów wielkości 40 cali. Umożliwia rotację poziomą o zakresie 90° i obrót w lewo i w prawo pod kątem 45°. Kolor czarny.</p>		W5	
URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE										
28	Telewizor 40"	1	SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Telewizor LED o przekątnej 40 cali. Format obrazu 16:9, rozdzielczość Full HD, Kontrast 2000000:1. Wyposażony w tuner DVB-T/C, złącza 3 x HDMI, SCART i USB, CI,RF in, Mini AV in, Mini YPbPr, Audio input R,L, VGA, PC AUDIO in, słuchawkowe. Zawieszany na ścianie za pomocą uchwytu.</p>		TV	
29	Piekarnik do zabudowy	1	SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Piekarnik elektryczny do zabudowy (szer.60cm) z samodzielnym sterowaniem elektronicznym. Funkcje: Klasa energetyczna minimum A+. Kolor drzwiczek – stal inox i szkło czarne.</p>		PIEK	

30	Zmywarka	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Zmywarka wolnostojąca szer. 45cm z zewnętrznym panelem sterującym. Front inox. Możliwość zabudowy pod blatem. Zabezpieczenie przeciw wyciekowi wody, wskaźniki braku soli i nabyścza. Programy zmywania: krótki, normalny, intensywny, szkło, ekonomiczny, 1/2 załadunku. Możliwość Klasa energetyczna minimum A+. Maksymalne zużycie wody 9l/cykl. Maksymalny poziom hałasu 50dB.</p>		ZM
31	lodówka	1 SZT.	0,00	0,00	0,00	<p>Chłodziarka wolnostojąca z zamrażarką o pojemności netto: min. 195 L część chłodząca i 50-70 L zamrażarka. Wymiary: szer. 55-60cm, gł. 55-65cm, wys. 150-160cm. Klasa energetyczna min. A+, poziom hałasu 36-40dB(A). Automatyczne odszranianie. Możliwość obustronnego montażu drzwi, samodomykający się zawias nożycowy. Wnętrze oświetlone, min. 4 szklane półki, 4 półki na drzwiach</p>		CHŁ

SUMA (netto): 0,00



LEGENDA

ELEMENTY DO ZAMONTOWANIA:

- 1 - CHŁODZIARKO-ZAMRAŻALKA W KOLORZE INOX, SZER. 60cm, H=160cm
- 2 - ZMYWARKA WOLNOSTOJĄCA W KOLORZE INOX, SZER. 45cm
- 3 - PIEKARNIK ELEKTRYCZNY W ZABUDOWIE STEROWANY NIEZALEŻNIE, SZER. 60cm
- 4 - SZAFKA WISZĄCA Z MINIMUM DWIEMA PÓLKAMI, SZER. 80cm

SZCZEGÓŁOWY OPIS - W ZESTAWIENIU WYPOSAŻENIA

ELEMENTY WYKONANE, NIE WCHODZĄCE W ZAKRES ZAMÓWIENIA:

- SZAFKI STOJĄCE, W TYM OBLUDOWA PIEKARNIKA
- BLĄT
- COKÓŁ
- ZLEWOZMYWAK Z BATERIĄ
- PŁYTA GAZOWA
- OKAP KUCHENNY

UWAGA!

- PRZED REALIZACJĄ WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- PODANY W PROJEKCIE WYMIAR WYSOKOŚCI (cm) MIERZYĆ OD POZIOMU ± 0.00 POSADZKI WYKONCZONEJ.
- PRZED REALIZACJĄ NALEŻY PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA PRÓBKĘ KOLORYSTYKI I RODZAJU MATERIAŁÓW ORAZ FORMĘ/KSZTAŁT PRODUKTU GOTOWEGO.
- WSZYSTKIE PRODUKTY I MATERIAŁY MUSZĄ BYĆ NOWE I WOLNE OD WAD FIZYCZNYCH.
- WSZYSTKIE PRODUKTY I MATERIAŁY MUSZĄ POSIADAĆ POTWIERDZENIA KLAS EUROKODÓW ODPOWIEDAJĄCE WYMAGANIOM TRUDNOZAPALNOŚCI I NIEROZPRZESTRZENIANIU OGNIA ZGODNIE Z ROZP. MINISTRA INFRASTRUKTURY W SPRAWIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH, JAKIM POWINNY ODPOWIEDAĆ BUDYNKI I ICH USTYTUOWANIE.



arch. Elżbieta Ratajczyk ul. Piłsudskiego 24A, 70-132 Szczecin tel.: 48 00 00 00 00 e-mail: elzbieta@elzbieta.pl	podoba :	Inwestor: GMINA DOBRZA ul. Szachnicka 166, 72-003 Dobrza	nr opł.:
	ARANŻACJA ŚWIETLICY ŚRODOWISKOWEJ SCHEMAT ZABUDOWY KUCHENNEJ	data: 1:25	0.13 Szczecin, 31.03.2017r.

