

CPR Szubińska 4 w Bydgoszczy	PION Sp. z o.o.
Projekt wykonawczy – biały montaż	

**ZESTAWIENIE i OPIS WYPOSAŻENIA SANITARNEGO BUDYNKU**  
**(białego montażu. armatury sanitarnej oraz pochwytów dla osób niepełnosprawnych w**  
**pomieszczeniach sanitarnych)**

L.p	Opis wyposażenia	Zdjęcie (przykładowe)		
<b>BIAŁY MONTAŻ</b>				
1	<b>Umywalki w sanitariatach męskich i damskich:</b> ceramiczna, montowana d ściany, biała, z otworem na baterię, z przelewem, otwór z korkiem uniwersalnym Click-clack, w komplecie z szablonem montażowym .			
2	<b>Umywalki w sanitariatach dla osób niepełnosprawnych:</b> ceramiczne, białe, prostokątne, z otworem na baterię, z przelewem, otwór z korkiem uniwersalnym Click-clack, z krótkim odciętym syfonem (podjazd wózków) Wymiary: 66x57cm			
3	<b>Umywalka w pom. sprzątaczek:</b> ceramiczna, biała, owalna, z otworem na baterię, z przelewem, otwór z korkiem uniwersalnym Click-clack Wymiary: 52x40cm			
4	<b>Umywalka w pom. socjalnych:</b> ceramiczna, biała, blatowa, wpuszczane, prostokątne, z otworem na baterię, z przelewem, otwór z korkiem uniwersalnym Click-clack, w komplecie z szablonem montażowym Wymiary: 42x42cmx 17cm,			

CPR Szubińska 4 w Bydgoszczy	PION Sp. z o.o.
Projekt wykonawczy – biały montaż	

5	<p><b>Zlew kuchenny 2-komorowy:</b> ze stali nierdzewnej, szlachetnej (satyna) - 0,8mm, odporny na przebarwienia i zarysowania, odporny na szok termiczny, nie przyjmujący zapachów, bez otworu na baterię, bez ociekacza <u>Montaż:</u> zlew nakładany na szafkę kuchenną</p>			
6	<p><b>Miski ustępowe do WC mężczyzn i kobiet:</b> - muszla klozetowa ceramiczna biała, szklivo odporne na ścieranie, z półką, wisząca na stelażu, z deską sedesową wykonana z tworzywa Durplast w kolorze białym, przycisk spłukiwania wody przedni, chrom matowy, montowany podłużnie, <u>Wymiary:</u> dł. 54cm, wys. 34cm, szer. 35cm <u>Montaż:</u> do stelaża na wysokości 45cm od posadzki - stelaż samonośny, podtynkowy, rama stalowa z profilu C 4x4cm, malowana proszkowo, nóżki regulowane w zakresie 5cm, ze wspornikiem i spłuczką (możliwość przestawienia spłukiwania - ustawienie fabryczne) dopasowany do muszli klozetowej <u>Wymiary:</u> szer. 40cm, wys. 113-133cm, gł. 15-23,5cm.</p>			
7	<p><b>Miski ustępowe do WC dla osób niepełnosprawnych:</b> - muszla klozetowa ceramiczna biała, szklivo odporne na ścieranie, z półką, wisząca na stelażu, z deską sedesową wykonana z tworzywa Durplast w kolorze białym, przycisk spłukiwania wody przedni, chrom matowy, montowany podłużnie, <u>Wymiary:</u> dł. 75cm, wys. 34cm, szer. 35cm <u>Montaż:</u> do stelaża na wysokości 47cm od posadzki - stelaż samonośny, podtynkowy, rama stalowa z profilu C 4x4cm, malowana proszkowo, nóżki regulowane w zakresie 5cm, ze wspornikiem i spłuczką (możliwość przestawienia spłukiwania - ustawienie fabryczne) dopasowany do muszli klozetowej. <u>Wymiary:</u> szer. 40cm, wys. 113-133cm, gł. 15-23,5cm</p>			
8	<p><b>Pisuar do toalet mężczyzn:</b> - pisuar ceramiczny, biały, dopływ zakryty., urządzenie sterujące HyTouch z płytką o wym. 13x13cm do ręcznego uruchamiania spłukiwania, ustawianie czasu spłukiwania – pneumatycznie, siła nacisku &lt; 12N, przepływ/1 bar bez ogran. przepływu 0,3l/s, przepływ / 1 bar z ogran. przepływu 0,24l/s, ciśnienie robocze 1-8 bar, zakres ustawień dla czasu spłukiwania 4/8/12s <u>Wymiary:</u> dł. 57cm, szer. 37,5cm <u>Montaż:</u> do stelaża na wys. 107cm od posadzki - stelaż samonośny, podtynkowy, rama stalowa z profilu C4x4cm, malowana proszkowo, nóżki regulowane w zakresie 5cm, do</p>			

CPR Szubińska 4 w Bydgoszczy	PION Sp. z o.o.
Projekt wykonawczy – biały montaż	

	montażu w profilach UW50 i UW75 <u>Wysokość zabudowy:</u> 112-130cm.		
9	<b>Bateria natryskowa:</b> chromowana, mieszaczowa, jednouchwytowa, z przełącznikiem natrysku, głowica 35mm kwadratowa lub okrągła, zintegrowana z uchwytem na jednofunkcyjną słuchawkę, przyłącze kątowe, rozciągliwy, podwójnie pleciony stalowy wąż natryskowy o dł. 150cm, wylewka natryskowa o dł. 37,5cm		
10	<b>Bateria umywalkowa stojąca:</b> stalowa, chromowana, z mieszaczem wody, jednouchwytowa, jednootworowa, mieszacz w korpusie baterii, regulacja strumienia wody jedną dźwignią, wyposażona w dwa zawory zwrotne Minimalna długość wylewki: 15cm		
11	<b>Bateria do umywalek w sanitariatach dla osób niepełnosprawnych:</b> stalowa, chromowana, z mieszaczem wody, jednouchwytowa, jednootworowa, stojąca, z długą wylewką, dźwignią i regulacją temp., mieszacz w korpusie baterii, regulacja strumienia wody jedną dźwignią, wyposażona w dwa zawory zwrotne		
12	<b>Bateria kuchenna, zlewozmywakowa, stojąca, wysoka:</b> stalowa, chromowana, jednootworowa, z obrotową wylewką o zasięgu 20cm, z mieszaczem (mieszacz w korpusie baterii), regulacja strumienia wody jedną dźwignią, wyposażona w dwa zawory zwrotne, z perlatozem		
13	<b>Bateria ścienna do zlewu gospodarczego:</b> stalowa, chromowana, jednootworowa, z obrotową wylewką o zasięgu 15-20cm, możliwość regulacji dystansu baterii od ściany, mieszacz w korpusie baterii, regulacja strumienia wody jedną dźwignią, wyposażona w dwa zawory zwrotne.		

CPR Szubińska 4 w Bydgoszczy	PION Sp. z o.o.
Projekt wykonawczy – biały montaż	

14	<b>Bateria stojąca do umywalk w pom. socjalnym</b> stalowa, chromowana, jednootworowa, z obrotową wylewką o zasięgu 14cm, możliwość regulacji dystansu baterii od ściany, mieszacz w korpusie baterii, regulacja strumienia wody jedną dźwignią, wyposażona w dwa zawory zwrotne.			
15	<b>Uchwyt prosty:</b> ze stali nierdzewnej matowej, poręcz prosta o długości 60cm z dwoma punktami wsparcia <u>Kąt gięcia rury:</u> 90° <u>Maksymalne obciążenie:</u> 120 kg <u>Grubość stali:</u> rura 1,5mm, wspornik 2mm <u>Średnica rury:</u> Ø30			
16	<b>Poręcz stała (przy umywalkach):</b> ze stali nierdzewnej matowej poręcz prosta o długości 60cm z jednym punktem wsparcia <u>Maksymalne obciążenie:</u> 120 kg <u>Grubość stali:</u> rura 1,5mm, wspornik 2mm <u>Średnica rury:</u> Ø30			
17	<b>Uchwyt łukowy uchylny (przy misce ustępowej):</b> ze stali nierdzewnej, matowej <u>Wymiary:</u> 80x17cm, <u>średnica rury</u> Ø30 mm <u>Grubość stali:</u> rura 1,5mm, wspornik 4mm <u>Kąt gięcia rury:</u> 90° <u>Maksymalne obciążenie:</u> 120 kg			