








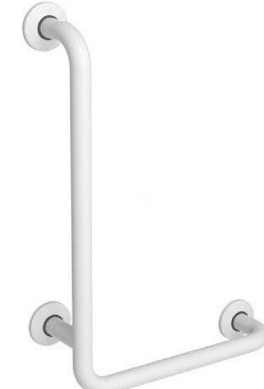










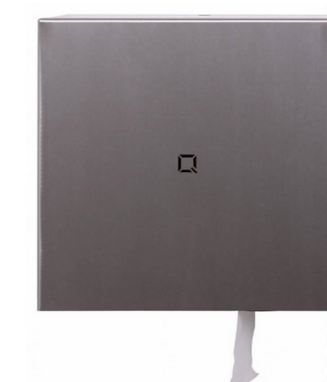


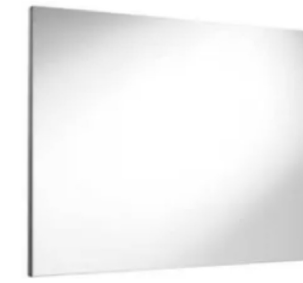






LP.	IŁOŚĆ	1	12 szt.	2	2 szt.	3	2 szt.	4	7 szt.	5	3 szt.	6	7 szt.	7	3 szt.	8	2 szt.	9	8 szt.	10	1 szt.	11	2 szt.	12	1 szt.	13	1 szt.	14	8 szt.
NAZWA		UMYWALKA		UMYWALKA PRZYSTOSOWANA DLA OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH		MISKA USTĘPOWA PRZYSTOSOWANA DLA OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH		MISKA USTĘPOWA		PISUAR		STELAŻ DO ZABUDOWY POD MISKĘ USTĘPOWĄ		STELAŻ DO ZABUDOWY POD PISUAR		STELAŻ DO ZABUDOWY POD MISKĘ USTĘPOWĄ		UCHWYT DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH		UCHWYT DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH-KĄTOWY		LUSTRO ŁAZIENKOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH		SIEDZISKO PRYSZNICOWE		ZESTAW PRYSZNICOWY DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH		ZESTAW PRYSZNICOWY	
ILUSTRACJA																													
DESKRYPCJA:		–Waga 12kg – Wymiary 40 x 32 cm – Mocowana na śruby – Wykonana z materiału ceramicznego o podwyższonej odporności na uszkodzenia – Możliwość posadowienia na blacie przy zachowaniu montażu na ścianie – Z otworem na baterie		– Waga 15 kg – Wymiary 55 x 55 cm – Mocowana na śruby – Wykonana z materiału ceramicznego o podwyższonej odporności na uszkodzenia		– Waga 24,8 kg – Wymiary 66,5 x 36,5 cm – Wysokość do siedziska 46 cm – Miska wisząca – Wykonana z materiału ceramicznego o podwyższonej odporności na uszkodzenia		– Waga 19,4 kg – Miska wisząca – Mocowana na śruby – Wykonana z materiału ceramicznego o podwyższonej odporności na uszkodzenia – Z odpływem poziomym		– Waga 11,5 kg – Wymiary 37,5 x 35 cm – Miska wisząca – Mocowanie na śruby – Wykonana z materiału ceramicznego o podwyższonej odporności na uszkodzenia		– stelaż podtynkowy – głębokość 12cm – szerokość 50cm – materiał stal – przycisk		– stelaż podtynkowy – wysokość elementu 130 cm – samonośny – mocowanie pisuaru za pomocą gwintowanego pręta		– wysokość 112 cm – Rama samonośna malowana proszkowo – Miska wisząca – Możliwość regulacji wysokości zawieszenia miski WC na etapie montażu stelaża, zakres regulacji 41–66 cm – Nogi montażowe ocynkowane – Nogi montażowe z funkcją samohamowania – Słupy z możliwością zmiany pozycji – Spluzka podtynkowa uruchamiana z przodu – Spluzka podtynkowa z izolacją przeciwwodną		– Wymiary ( długość ) 70 cm – Materiał stal węglowa, wykończenie farba Epoksydowa biała – Kształt łukowy – Uchylenie w górę – Wyposażony w progresywny system hamulcowy – Mocowanie ścienne na śruby		– Wymiary 40 x 80 x 10,2 – Materiał stal węglowa, wykończenie farba Epoksydowa biała – kształt kątowny – Wyposażony w progresywny system hamulcowy – Mocowanie ścienne na śruby		–Wymiary: 600 mm x 800 mm (z rączką) x 124 mm – Produkt wykonany jest z mosiądzu najwyższej jakości, stópów odlewanych ZnAl, odpornych na korozję. – Całość pokryta jest powłokami galwanicznymi: miedziowo–niklowo–chromową jako zewnętrzną warstwą – Mocowanie: niewidoczne, przy pomocy śrub. W komplecie zestaw montażowy do ścian twardych (cegła pełna, beton).Cechą kolekcji BEZ BARIER, do której należy produkt jest wysoka jakość i wytrzymałość. Jej elementy pomagają pokonać przeszkody i ułatwiają swobodne korzystanie z łazienki osobom starszym lub niepełnosprawnym.		– Wymiar 40 x 40 cm – Siedzisko składane uchylnie – Materiał stal węglowa, wykończenie farba Epoksydowa biała – Mocowane na śruby		– system nadtynkowy – wąż prysznicowy – uchwyt prysznicowy – słuchawka prysznicowa		– Ceramiczna głowica – Materiał: stal nierdzewna, mosiądz, tworzywo – Wykończenie: chrom – Deszczownica: 20 x 20 cm – Bateria 3–funkcyjna: zmiana poszczególnych funkcji następuje poprzez wciśnięcie przycisków funkcyjnych – Silikonowe dysze z systemem ANTI–CALC: zapobiega osadzaniu kamienia – Długość węża: 150 cm	
LP.	IŁOŚĆ	15	2 szt.	16	8 szt.	17	1 szt.	18	2 szt.	19	1 szt.	20	12 szt.	21	9 szt.	22	9 szt.	23	13 szt.	24	12 szt.	25	12 szt.	26	2 szt.	27	1 szt.		
NAZWA		DRAŻEK PRYSZNICOWY		ZASŁONA PRYSZNICOWA		BLAT UMYWALKOWY Z PŁYT HPL		KOMORA GOSPODARCZA		ZLEW DWUKOMOROWY		KOSZ NA ODPADY		PODAJNIK NA PAPIER TOALETOWY		PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH		PODAJNIK DO MYDŁA W PŁYNIE		LUSTRO ŁAZIENKOWE		BATERIA UMYWALKOWA		BATERIA UMYWALKOWA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH ŁOKCIOWA		BATERIA ZLEWOZMYWAKOWA			
ILUSTRACJA																													
DESKRYPCJA:		– wymiary: 125 – 220 cm – średnica: 28 mm – materiał: aluminium – kolor: chrom		– Materiał: Poliester – Rodzaj: Zastony i haczyki kąpielowe – Styl: Główna – Technika: Tkany maszynowe – Wymiary produktu (cm): 120*180 – Charakterystyka: Wodoodporne		– blat umywalkowy z płyt HPL odporny na wilgoć – szerokości blatów zgodnie z rysunkami – wysokość okapnika (maskownicy) 30cm		– Odporny na wysoką temperaturę ( 250 C ) – Odporny na szok termiczny – Właściwości antyseptyczne – 60x50 cm		–szerokość 45cm – długość 80cm – stal nierdzewna		– Pojemność 27 L – Wymiary 59,8 x 32 x 15,7 – Wykonany ze stali nierdzewnej – Wykończenie matowe – Zamykany na klucz		– Wymiary 22,2 x 22,2 x 11,1 cm – Wykonany ze stali nierdzewnej – Wykończenie matowe – Zamykany na klucz		– Waga 2 kg – Wymiary 33,8 x 30,7 x 20,2 cm – Wykonany ze stali nierdzewnej – Wykończenie matowe – Zamykany na klucz		– Pojemność 1 l – Wymiary 25 x 10,8 x 9 cm – Wykonany ze stali nierdzewnej – Wykończenie matowe – Zamykany na klucz		– Wymiary: 60x60cm – Głębokość 1.9cm – sposób montażu: ścienny		- wysokość baterii: 151 mm - Błyszczący chrom		- Wykończenie chrom - Zasięg wylewki 135 mm - Wysokość korpusu 235 mm - Typ baterii stojąca		- Kolor: chrom - Materiał: cynk - Typ głowicy: ceramiczna - Zasięg wylewki: 245mm - Średnica podłączenia: G3/8			

BIURO PROJEKTÓW	 <div>APA ARCHES sp. z o.o. sp. k. ul. Jowiszka 8/229, 60-161 Poznań tel. 792 621 340    <a href="http://www.apaarches.pl">www.apaarches.pl</a></div>		
	INWESTOR Gmina Miasto Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ		
±0,00 = 597,75 m n.p.m.			
FAZA PROJEKTU		PROJEKT TECHNICZNY	
NAZWA I ADRES INWESTYCJI		Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku Szkoły Podstawowej nr 2 o salę gimnastyczną z zapleczem wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu al. Mikołaja Kopernika 28, 34-400 Nowy Targ, nr ewid. działek: 13219/1, 13220/6, 13220/1, jedn. ewid.: 121101_1 Nowy Targ, obręb: 0001 Nowy Targ	
TEMAT RYSUNKU		ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA ŁAZIENEK	
SKALA		NR RYSUNKU	
DATA		PT_A_29	
GŁÓWNY PROJEKTANT		mgr inż. architekt Joanna Marta Mazepa Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej – nr ewid.: 10/WPOK/2012	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. architekt Jarosław Bajer Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej – nr ewid.: 7131/SZ/17/2001	
PROJEKTANT OPRACOWANIE		mgr inż. architekt Konrad Samborski	
ROZPOWIESZCZANIE I REPRODUKOWANIE TEGO DOKUMENTU I WYKORZYSTANIE NIEZGODNE Z UMOWĄ I PRZET. OSOB. NIEPRAWNIE. EST. ZABRONIONE. BEZ AUTORYZACJI ZOST. PROJEKTANTA. WSKAZYW. PRAMA DO TEGO DOKUMENTU SA ZASTRZEŻONE.			