



ID Elementu	Kość	Zestawienie	Specyfikacja
U1	15	Mala umywalka ścienna szer. 45cm, gł. 37cm, wys. 1135mm, kształt: prostokąta, materiał: ceramika sanitarna, bateria mechaniczna chromowana. Montaż: Do ściany. Odbiór: tylny umywalkowy, chromowany.	
U2	7	Umywalka podbielana, blat HPL, białej gr. 10cm, poniżej biału blenda w kolorze - RAL 9003, bateria mechaniczna chromowana, termostatyczna. Umywalka prostokąta, ceramiczna, w kolorze białym, Ø wymiarach 325x430mm. Szczegółowa specyfikacja w części opisowej.	
U3	1	Umywalka ścienna dostosowana dla osób niepełnosprawnych, z otworem Ø35cm. Umywalka ścienna 105 x 44,5 x 151 mm. Zintegrowane uchwyty boczne. Materiał kompozytowy na bazie naturalnych minerałów i żywicy poliestrowej.	
U4	6	Zlew gospodarczy ścienny, ze stali nierdzewnej, satynowany wraz ze ścianą baterią mechaniczną do zlewu z ruchomą wyłęką i rurą 200. Samoprzociągająca wyłęką Ø12 z systemem powiad. z mosiądzu oraz składana krawka ze stali nierdzewnej z przegubem.	
U5	1	Zlew kuchenny ze stali nierdzewnej z baterią ze stali nierdzewnej. Wymiary (głęb. x szer.) 1051 x 42 x 76. Typ: Wpuszczany. Zlewczysław odporny jest na przesłaniania, szok termiczny i uderzenia.	
U6	1	Jednostworwerwa baterii mechaniczna z ruchomą wyłęką. Kłasyfikacja: głowica ceramiczna Ø40 z natężonym ogranicznikiem temperatury maksymalnej. Bateria przystosowana do osób niepełnosprawnych.	
U7	9	Odkryty łazienkowy, kompletny zestaw, do instalacji standardowej, wydługość zamknięcia wodnego 50 mm, kolor: stal satynowa szczotkowaną. Kształt: kwadratowy. Kierunek odpływu: poziomy. Słabo wymiary: 105 x 410 mm.	
U8	5	Ścianka Wulk in, grubość 8mm, do łączenia z zestawem montażowym chromowanym. Wymiar nominalny 190mm.	
U9	8	Zestaw podbielowy: Miska ustępowa z deską wlotową białą, Rostmar 350x370x540mm. Miska bez kołnierza wewnętrznej, jest przystosowana do spłukiwania A/2, A/3/2, oraz A/3. Montowana na ścianie, przycisk do spłukiwania chromowany. Miska powiększona dla niepełnosprawnych, biała, Rostmar 770x380x110mm. Przystosowana do spłukiwania 3/6. W zestawie łącznie: odpływowy L=400 mm. Kształt: Zaskraplona. Rodzaj odpływu: Poziomy. Sposób montażu: Na ścianie / Do ściany.	
U10	9	Pomocnik ścienny ze stali nierdzewnej, z polerą. Mocny model ścienny ze szczotką WC, mocowanie z blokadą antykradzieżową. Bateriostatyczny Inox 304, epoksyd czarny, matowy. Łazienka czyszczące: wymiary 90 x 410 mm.	
U11	40	Elektroniczny ścienny dozownik mydła i płynu do dezynfekcji. Dozownik mydła w płynie lub żelu wodno-alkoholowego. Model odporny na wandalizm z zamknięciem na zamki uniwersalnym kluczem. Wymiary 10 x 105 x 256 mm. Wykończenie Inox 304.	
U12	1	Porecz przysta do osób niepełnosprawnych. Rura Ø12, rozstaw 100 mm. Wykończenie Inox czarny, jednolita powierzchnia bez chropowatości.	
U12a	1	Uchwyty poręcz składowa Ø12 z podporą dla osób niepełnosprawnych. Porecz do WC lub łazienki. W pozycji podbielowej umożliwia dostęp z łazienki.	
U13	22	Ścienne podstakn ręczników papierowych, 500 listków. Bateriostatyczny Inox 304, epoksyd czarny. System dystrybucji pojedynczych ręczników papierowych przystosowany do wielkości ręczników dostępnych na rynku. Wymiary 120 x 275 x 360 mm.	
U14	22	Ścienne, prostokątny pojemnik na odpady, ze stali nierdzewnej 20L. Wykończenie: bateriostatyczny Inox 304. Wymiary 170 x 275 x 480 mm.	
U15	8	Lustra samoprzylepne od poziomu 120 cm do wysokości sufitu. Prostokątne bez wieszaków montażowych. Rozmiar: 105 x 110 mm. Szerokość: 110 mm.	
U16	1	Zabudowa kuchenna z łazienką.	
U17	3	Ścianka do pomieszczeń gospodarczych i magazynowych oraz brudowni o wymiarach 50 x 50 cm.	
U18	1	Szafka o wymiarach 107,50 x 68 cm.	
U19	21	Panel ściankowy w ramach odrębnego opracowania.	
U20	8	Ścienne pojemnik na papier toaletowy z satynowanym, bateriostatycznym Inox 304, epoksyd czarny, matowy. Podstakn na papier toaletowy na 2 role i rolka w zapasie. Model mocny, odporny na wandalizm. Zamknięcie na zamki.	
U21	9	Kosz na śmieci. Stal nierdzewna. Czarna matowa powłoka. Pojemność 3 litry. Wysokość 265 mm. Średnica 170 mm. Stojący, obrotowy za pomocą pedału nożnego. Korpus cylindryczny z wyprofilowanym, czarnym pojemnikiem wewnętrzny z tworzywa sztucznego.	
U22	1	Parawan jednoręczny, jednolita powierzchnia w zestawie z szyną sufitową.	
U23	1	Lustra uchylne dla niepełnosprawnych z rączką, możliwość zmiany kąta pracy łustra do 20 stopni. Wymiary 105 x 110 x 550x500mm.	
U24	1	Syfon umywalkowy, czodowy, kalenizowany w wykończeniu chromowanym.	
U25	7	Bateria przystosowana mechaniczna, chromowana. Bateria z głowicą ceramiczną Ø40, natężonym ogranicznikiem temperatury maksymalnej.	
U26	1	Zestaw przyciskowy dostosowany dla NP. Światła sterowane natynkowe montowane do ściany. Zintegrowane w postaci przycisków, wlotów, wlotów. Przyciski przyciskowe. Ręling do zamknięcia drzwi, drzwi, wraz z zamknięciem przyciskowym.	
U27	2	Myjnia-dezyniektor wykonana ze stali nierdzewnej, front szary, pokrywa główna i komora z wysokiej jakości kompozytu. Panel sterowania wyposażony jest w wyświetlacz cyfrowy, który wyraża procentowy poziom dezynfekcji oraz czas pracy.	

- UWAGI
1. Projektując się wyznaczyć wszystkie parametry wewnętrzne. Istniejące parametry wewnętrzne przeznaczone są do demontażu, nowe parametry wewnętrzne należy wykonać z konglomeratu w kolorze RAL 9003.
 2. Wszelkie zmiany, dokonywane w toku prowadzenia prac budowlanych, w stosunku do projektu muszą być uzgodnione z Projektantem.
 3. W razie wątpliwości, niejasności czy wręcz nieścisłości należy niezwłocznie skontaktować się z Projektantem.
 4. Wszelkie wymiary należy zweryfikować w trakcie wykonywania prac budowlanych.
 5. Pomietły główną powierzchnią posadzki i ścianami należy zachować kontrast min. 30 stopni w skali LRV.
 6. Informacja odtynowa na odpowiednich poręczach wykonana po wewnętrznej stronie, przy wejściach do pomieszczeń w sposób czytelny dla użytkowników.
 7. Istniejące wykończenia posadzek do usunięcia według zestawienia materiałów wykończeniowych. W pomieszczeniach, w których pod istniejącym warstwą wykończeniowym znajduje się parkiet i szafi, należy je usunąć.
 8. Szczegółowa specyfikacja techniczna materiałów wykończeniowych zawarta w części opisowej projektu technicznego.
 9. We wszystkich pomieszczeniach, w których będą wymieniane wykończenia posadzek, należy przewidzieć usunięcie istniejącego cokołu.
 10. Wszelkie owo należy poddać regulacji lub demontowaniu wraz z uszczelnieniem na styku rami ściany i parapetu.
 11. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią. Każdy składnik projektu należy rozpatrywać i rozpatrywać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.

OZNACZENIA DLA ŚCIAN I MURÓW		
	ściany i mury istniejące	
	ściany i mury do rozbudowy	
	ściany i mury nowe projektowane	
PROJEKTANT BUDOWLANY mgr inż. arch. Wojciech Gawnowski NR LIPNIAWNEGO MPOIA/055/2010	PROJEKTANT STRUWACZĄCY dr inż. arch. Wojciech Sumiet NR LIPNIAWNEGO MPOIA/055/2010	PROJEKTOWA mgr inż. arch. Magdalena Jaworska mgr inż. arch. Dagmara Cugan inż. arch. Sofia Skarbenko inż. arch. Molania Zajęczek

vos tok des ign	ul. Syrkoni 712 30-102 Kraków www.vostokdesign 503 260 56 81 NP info@vosku	BRANZA Architektura
		FAZA Projekt wykonawczy
		DATA 20.08.2024
INWESTOR Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Jurekowskiego 7-10, 60-420 Poznań Siedziba i Filia nr 1		OPRAC Olepin
		NR DOKŁAD 1/6
ADRES Jurekowskiego 718, 60-479 Poznań		
INWESTYTOR Modernizacja pomieszczeń po byłym Oddziale Dermatologii w Filii nr 1 Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu		
RYSUJEK Rzut - wyposażenie		
NR RYSUNKU A.p.w.2.4	SKALA 1:100	BEZCENA STYCEN