



KONDYGNACJA	NAZWA POMIESZCZENIA	NR POM.	WYMIARY UMYWALKI (SZER./DŁ./WYS. - mm)	WYMIAR "a" (mm)	TYP (STRONA)
PIWNICA	ŚLUZA	-1.30	500/1700/150	1100	PRAWA
PARTER	ŚLUZA	0.33	500/1700/150	1100	PRAWA
PIĘTRO 1	ŚLUZA	1.20	500/1700/150	1100	LEWA
PIĘTRO 1	ŚLUZA	1.34	500/1500/150	900	PRAWA
PIĘTRO 1	ŚLUZA	1.38	500/850/150	250	PRAWA
PIĘTRO 1	ŚLUZA	1.41	500/850/150	250	LEWA
PIĘTRO 1	ŚLUZA	1.43	500/850/150	250	PRAWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.05	500/750/150	150	LEWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.07	500/750/150	150	PRAWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.10	500/750/150	150	LEWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.16	500/1500/150	900	PRAWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.26	500/1700/150	1100	LEWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.41	500/850/150	250	PRAWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.44	500/850/150	250	PRAWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.47	500/850/150	250	LEWA
PIĘTRO 2	ŚLUZA	2.49	500/1500/150	900	PRAWA
PIĘTRO 3	ŚLUZA	3.03	500/1700/150	1100	LEWA
PIĘTRO 3	ŚLUZA	3.18	500/1500/150	900	PRAWA
PIĘTRO 3	ŚLUZA	3.21	500/850/150	250	PRAWA
PIĘTRO 3	ŚLUZA	3.23	500/850/150	250	LEWA
PIĘTRO 3	ŚLUZA	3.27	500/850/150	250	PRAWA
PIĘTRO 4	ŚLUZA	4.12	500/1500/150	900	PRAWA
PIĘTRO 5	ŚLUZA	5.06	500/1500/150	900	LEWA

UWAGI:

1. Projekt budowlany służy celom formalno-prawnym. Roboty budowlane należy prowadzić na podstawie dokumentacji wykonawczej.
2. Prace prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, z zachowaniem przepisów o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia.
3. Projekt należy rozpatrywać łącznie z częścią opisową dokumentacji oraz z wszystkimi projektami branżowymi.
4. Ilości elementów oraz ich dokładne wymiary należy przed zamówieniem, bezwzględnie zweryfikować z otworami wykonanymi na budowie.
5. Wszystkie elementy montowane w sposób kompletny i zgodny ze stosownym systemem
6. Wszystkie zastosowane rozwiązania i materiały powinny mieć wymagane certyfikaty i aprobaty dopuszczające do stosowania w budownictwie, w tym ITB i Straży Pożarnej.
7. Kolorystykę wszystkich elementów należy potwierdzić na etapie wykonawstwa.
8. Każda zmiana kolorystyczna wymaga uzgodnienia z Projektantem.
9. Kompozyt mineralno-akrylowy jako materiał higieniczny, nieporowaty, obojętny chemicznie, nietoksyczny, nienasiąkliwy i nie ulegający przebarwieniom.
10. Kolor umywalki oraz fartucha - biały.
11. Każda umywalka posiada fartuch na całej długości (wraz z białem)
12. Montaż do ściany - ilość otworów montażowych w zależności od długości umywalki - wykonać wg wymagań producenta

mxL4

MXL4 Sp. z o.o Sp. kom.
Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A
70-342 Szczecin
tel/fax 91 4884 364
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

AUTOR KONSEPCJI	
mgr inż. arch. Stawomir Lener	
Nr uprawnień 18/SZ/84	
PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Joanna Grzybowska	
Nr uprawnień 20/ZPOIA/2006	
SPRAWDZIŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Tomasz Maksymiuk	
Nr uprawnień 19/ZPOIA/2005	

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

BUDYNEK DLA POTRZEB ODDZIAŁÓW
ZAKAŹNYCH ORAZ PORADNI
SPECJALISTYCZNYCH WRAZ Z
ZEWNIĘTRZNYMI INSTALACJAMI
SANITARNYMI I ELEKTRYCZNYMI
PRZY UL. ARKOŃSKIEJ 4,
dz. Nr 3/38 obr. 2036 W SZCZECINIE

BRANZA	ARCHITEKTURA
--------	--------------

STADIUM PROJEKTU	DATA
PROJEKT WYKONAWCZY	VIII.2015

ZESTAWIENIE UMYWALEK Z KOMPOZYTU
MINERALNO-AKRYLOWEGO WRAZ Z
DETALEM

NR RYSUNKU	SKALA
------------	-------

A.54

1:10