

II PIĘTRO – skala 1:100

szklid informacyjny, tabliczka format A5, ramka aluminiowa zamiennie: antyrama A5

logo na podkładkach dystansowych wycinane w płycie kompozytowej typu DIBOND zamiennie: styrodur gr. min.4cm, białe

ściana – kolor bazowy PASTELOWA ORCHIDEA np. DULUX

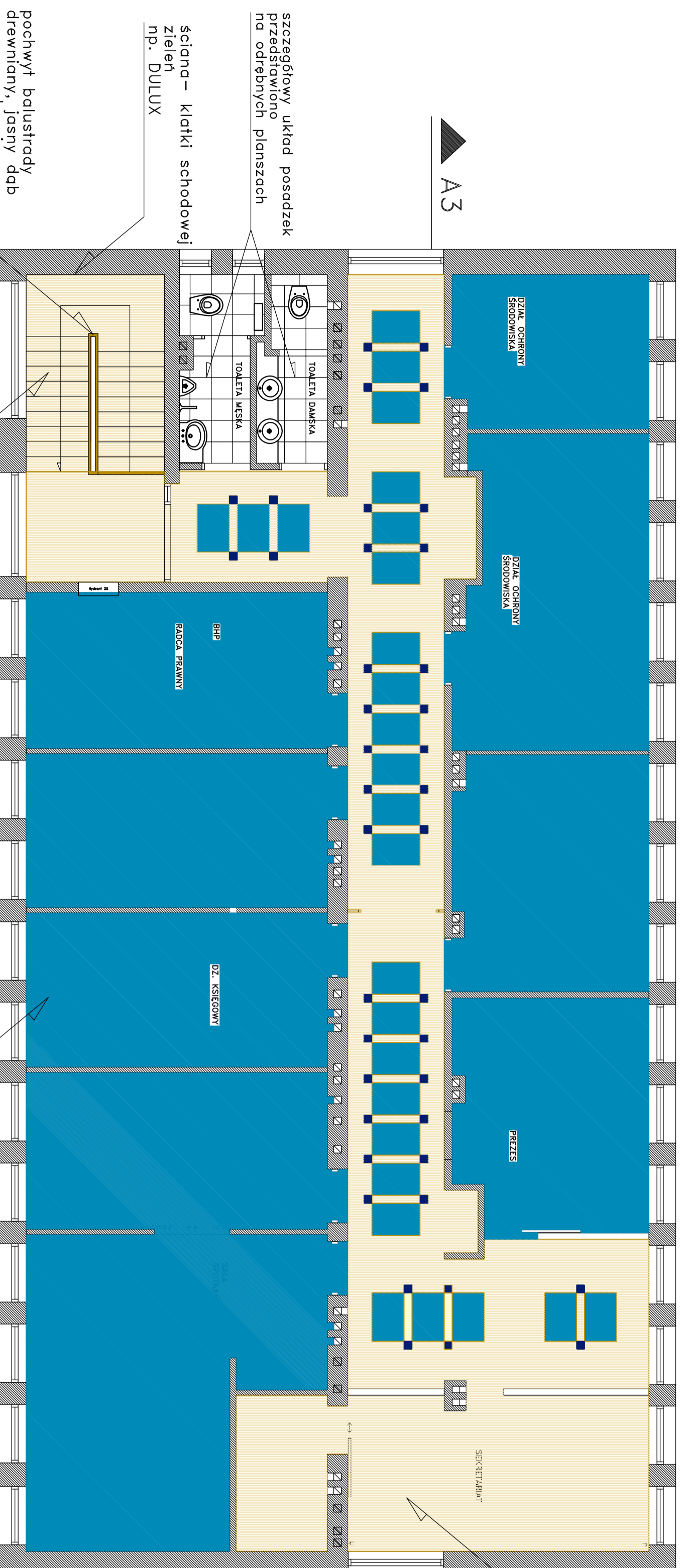
A3 – A3

ściana – "tło logo" 30BB 14/242 np. ATLANTIC SURF2 – DULUX

drzwi wewnętrzne okleina jasny dąb np. PORTA, wzór 1.1.

szafa na okrycia wierzchnie np. Ikea seria PAX; drzwi lustrzane, rozwerane

wykładzina heterogeniczna system np. REKORD 43 kolor bezowy – typu BERYL 121321010



szczegółowy układ posadzek przedstawiono na odrębnych planszach

ściana – klatki schodowej zieleni np. DULUX

pochwył balustrady drewniany, jasny dąb szprosy odnowione, lakierowane proszkowo kolor czarny

wykładzina heterogeniczna system nastopniowy kolor typu BERYL 121321010

wykładzina dywanowa biurowa kolor popielatoniebieski, melanzowy

POSADZKI: W pomieszczeniach biurowych: wykładzina dywanowa.

W strefach komunikacji, w aneksie kuchennym: wykładzina heterogeniczna typu REKORD 43.

W toaletach: płytki według odrębnych zestawień zamieszczonych w dalszej części opracowania.

ŚCIANY:

Kolor podstawowy, bazy: PASTELOWA ORCHIDEA np. Dulux.

Tło dla logo firmy w korytarzu: 30BB 14/242 np. ATLANTIC SURF2 – DULUX

W toaletach i nad szafkami kuchennymi: płytki według zestawień w dalszej części opracowania. Sufity białe.

BRANŻA ARCHITEKTONICZNA			
Biuro Usług Technicznych inż. Monika Kozdra ul. Przemysłowa 13, 37-450 Siałowa Wola tel/fax 015-842-22-75 tel. 601-248-651			
Investor: MZK Siałowa Wola ul. Przemysłowa 13, 37-450 Siałowa Wola			
Przedmiot opracowania Budynek MZK Siałowa Wola przy ul. Komunalnej 1 Remont - Projekt aranżacji wnętrza			
Przedmiot rysunku II PIĘTRO - POSADZKI I ŚCIANY PLANSZA POGŁĄDOWA			
Zespół projektowy	podpis		
mgr inż. arch. Agnieszka Poloniec upr. nr Rz/A-02/05			
mgr inż. Aneta Szwałka PJK07170/PWOK07			
SKALA	DATA	NR RYS.	NR STR.
1:100	11.2011	05.03	
Rozwiązanie zawiera w niniejszej dokumentacji są wyliczenia własności Autora Projektu. Udoskonalenie i powtórzenie bez pisemnej zgody jest zabronione. Dzi. U. 24/09/4, pow. 83, nr 152/14			
rysunek został wykonany w programie AutoCAD 2007 - nr ser. 346-18324289			