



KOLORYSTYKA
LEGENDA:

WZÓR	OPIS
A	Ściany – tynk cienkowarstwowy mineralny gramatura 1mm, faktura baranek kolor w/g KREISEL 543
B	Obramowania okien – tynk cienkowarstwowy mineralny gramatura 1mm, faktura baranek kolor w/g KREISEL 900
C	Cokół – tynk mozaikowa kolor w/g KREISEL KS76
	Rury spustowe, rynny, opierzenia, parapety, kraty, balustrady kolor RAL 7035

BUDYNEK ADMINISTRACYJNY
ELEWACJA
POŁUDNIOWO-ZACHODNIA
SKALA 1:100

FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA "CAPRI" inż. Daniel Śladewski Lotnicza 21/18 82-300 Elbląg		
Inwestor	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC, OLSZTYN, JAGIELLOŃSKA 78	
Temat	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKÓW SZPITALA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC, OLSZTYN, JAGIELLOŃSKA 78	
Etap	PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa rysunku	BUD. ADMINISTRACYJNY ELEWACJA PŁD-ZACH	podpis
Zespół projektowy	mgr inż.arch. Mariusz Magda Nr upr. 06/Gd/00 mgr inż.arch. Adam Kościecha inż. Daniel Śladewski	<i>Magda</i> <i>Kościecha</i>
Sprawdziła:	arch. Urszula Anisierowicz Nr upr. 23/Gd/02	
Data 10.2005	Skala 1:100	Nr rys. 14

СВЯТА АЛАИС
МОНГОЛ
УЛСЫН ХӨРӨН
МОНГОЛ



ELEWACJA PÓŁNOCNO ZACHODNIA

KOLORYSTYKA
LEGENDA:

WZÓR	OPIS
A	Ściany – tynk cienkowarstwowy mineralny gramatura 1mm, faktura baranek kolor w/g KREISEL 543
B	Obramowania okien – tynk cienkowarstwowy mineralny gramatura 1mm, faktura baranek kolor w/g KREISEL 900
C	Cokół – tynk mozaikowa kolor w/g KREISEL KS76
	Rury spustowe, rynny, opierzenia, parapety, kraty, balustrady kolor RAL 7035
	St. ...

BUDYNEK ADMINISTRACYJNY
ELEWACJA
PÓŁNOCNO-ZACHODNIA
SKALA 1:100

FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA "CAPRI" inż. Daniel Śladewski Lotnicza 21/18 82-300 Elbląg		
Inwestor	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ GRUŹLICY I CHOROŢ PŁUC, OLSZTYN, JAGIELLOŃSKA 78	
Temat	PROJEKT TERMÓDERNIZACJI BUDYNKÓW SZPITALA GRUŹLICY I CHOROŢ PŁUC, OLSZTYN, JAGIELLOŃSKA 78	
Etap	PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa rysunku	BUD. ADMINISTRACYJNY ELEWACJA PŁN-ZACH	podpis
Zespół projektowy	mgr inż.arch. Mariusz Magda Nr upr. 06/Gd/00 mgr inż.arch. Adam Kościecha inż. Daniel Śladewski	Magda Kościecha
Sprawdziła:	arch. Urszula Anisierowicz Nr upr. 23/Gd/02	
Data 10.2005	Skala 1:100	Nr rys. 15

ALCOHOLIC
EXTRACT
OF
SANTAL MIDY

ALCOHOLIC
EXTRACT
OF
SANTAL MIDY



KOLORYSTYKA
LEGENDA:

WZÓR	OPIS
A	Ściany – tynk cienkowarstwowy mineralny gramatura 1mm, faktura baranek kolor w/g KREISEL 543
B	Obramowania okien – tynk cienkowarstwowy mineralny gramatura 1mm, faktura baranek kolor w/g KREISEL 900
C	Cokół – tynk mozaikowa kolor w/g KREISEL KS76
	Rury spustowe, rynny, opierzenia, parapety, kraty, balustrady kolor RAL 7035

BUDYNEK ADMINISTRACYJNY
ELEWACJA
PÓŁNOCNO-WSCHODNIA
SKALA 1:100

FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA "CAPRI" inż. Daniel Śladewski Lotnicza 21/18 82-300 Elbląg		
Inwestor	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ GRUŹLICY I CHOROŢ PŁUC, OLSZTYN, JAGIELLOŃSKA 78	
Temat	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKÓW SZPITALA GRUŹLICY I CHOROŢ PŁUC, OLSZTYN, JAGIELLOŃSKA 78	
Etap	PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa rysunku	BUD. ADMINISTRACYJNY ELEWACJA PŁN-WSCH	podpis
Zespół projektowy	mgr inż.arch. Mariusz Magda Nr upr. 06/Gd/00 mgr inż.arch. Adam Kościecha inż. Daniel Śladewski	Magda Kościecha
Sprawdziła:	arch. Urszula Anisierowicz Nr upr. 23/Gd/02	
Data 10.2005	Skala 1:100	Nr rys. 16



KOLORYSTYKA
LEGENDA:

WZÓR	OPIS
A	Ściany – tynk cienkowarstwowy mineralny gramatura 1mm, faktura baranek kolor w/g KREISEL 543
B	Obramowania okien – tynk cienkowarstwowy mineralny gramatura 1mm, faktura baranek kolor w/g KREISEL 900
C	Cokół – tynk mozaikowa kolor w/g KREISEL KS76
	Rury spustowe, rynny, opierzenia, parapety, kraty, balustrady kolor RAL 7035

BUDYNEK ADMINISTRACYJNY
ELEWACJA
POŁUDNIOWO-WSCHODNIA
SKALA 1:100

FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA "CAPRI" inż. Daniel Śladewski Lotnicza 21/18 82-300 Elbląg		
Investor	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ GRUŻLICY I CHOROŃ PŁUC, OLSZTYN, JAGIELLOŃSKA 78	
Temat	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKÓW SZPITALA GRUŻLICY I CHOROŃ PŁUC, OLSZTYN, JAGIELLOŃSKA 78	
Etap	PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa rysunku	BUD. ADMINISTRACYJNY ELEWACJA PŁD-WSCH	podpis
Zespół projektowy	mgr inż.arch. Mariusz Magda Nr upr. 06/Gd/00 mgr inż.arch. Adam Kościecha inż. Daniel Śladewski	Magda Kościecha
Sprawdziła:	arch. Urszula Anisierowicz Nr upr. 23/Gd/02	
Data 10.2005	Skala 1:100	Nr rys.. 17

ALCOHOLIC
SOLUTIONS
OF
ALKALINE
METALS

100