



GPEC sp. z o.o. - 80-435 Gdańsk, ul. Biata 1b

Rada Techniczna

Wznowienie w zakresie wymagań eksploatacyjnych na warunkach

projekt Pb. Wzrost C.O. i C.W. dla
Wzrostu Neoflores Ug w Gdańsku
241/08 2 XII 2003

241/08 2 XII 2003

Wzrost C.O. i C.W. dla
Wzrostu Neoflores Ug w Gdańsku
241/08 2 XII 2003

Podpis: *Małgorzata Mostowska*

SPECJALISTA
DS. UZGODNIEN DOKUMENTACJI
Małgorzata Mostowska

REKON BUDOWA BUDYNKU NEOFLORES WYDZIAŁU FIZJOLOGII 80-208 GDAŃSK, UL. DĘBA 4, W. 558 321 00 53 801 08 20 46 W GDAŃSKU		Nazwa rysunku: "TECHNOLOGIA WIEŻA C.O. I C.W."	
Funkcja: Inżynier	Nazwa rysunku: "TECHNOLOGIA WIEŻA C.O. I C.W."	Podpis: Małgorzata Mostowska	Data: 12.2009
Projektant: Inżynier	Nazwa rysunku: "TECHNOLOGIA WIEŻA C.O. I C.W."	Podpis: Małgorzata Mostowska	Data: 12.2009
Opracował: Inżynier	Nazwa rysunku: "TECHNOLOGIA WIEŻA C.O. I C.W."	Podpis: Małgorzata Mostowska	Data: 12.2009
Opracował: Inżynier	Nazwa rysunku: "TECHNOLOGIA WIEŻA C.O. I C.W."	Podpis: Małgorzata Mostowska	Data: 12.2009
Sprawdził: Inżynier	Nazwa rysunku: "TECHNOLOGIA WIEŻA C.O. I C.W."	Podpis: Małgorzata Mostowska	Data: 12.2009