



UWAGI:
* z uwagi na występowanie jezdni istniejącej długości słupów
dostosować na budowie do warunków rzeczywistych
* elementy stalowe poniżej poziomu +0,00 zabezpieczyć poprzez
malowanie powłokami antykoryzyjnymi

ŚCIANA RYGLOWA W OSI 2
PRZEKRÓJ A-A

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Dorota Sukiennik 70-370 Szczecin, ul. Boh. Warszawy 15/16 e-mail: sukiennik.dorota1@interia.pl tel. 609-658-567		Inwestor: Opera na Zamku 70-540 Szczecin, ul. Korsarzy 34 tel. 91-489-03-40, tel./fax 91-434-55-57 www.opera.szczecin.pl	
Projektant: mgr inż. Dorota Sukiennik upr.bud do proj. Nr 8/Sz/99/2000		Nazwa inwestycji:	Tymczasowa siedziba Opery na Zamku w Szczecinie
Sprawdzający: mgr inż. Mirosław Sypek upr.bud do proj. arch. Nr 206/Sz/2002		Adres:	ul. Energetyków działka nr 5/19 obręb 1085 Szczecin Śródmieście
Opracowali:		Stadium:	Projekt wykonawczy
Uwagi: wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy	Tytuł rysunku:		ŚCIANA W OSI 22
	Branża:		KONSTRUKCJA
Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.		Data:	styczeń 2011
		Skala:	1:100
			Nr Rys.: K8

ściana zewnętrzna z płyt warstwowych w osiach W, 22, 2 i B, posadowiona na bele podwalinowej 25x25cm opartej na stopach fundamentowych rozmieszczonych wg rys.K1

belka podwalinowa żaluziowa 25x25cm, zbrojona 4I12