



UWAGI:						
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami złożeniowymi oraz proj. architektonicznym.						
2. Wszystkie wymiary podano w [mm].						
3. Wszelkie zmiany konsultować z projektantem.						
4. Skoordynować wszystkie otwory z projektem architektonicznym na budowie.						
0	PIERWSZE WYDANIE		04.2022	PODPIS:		
REWIZJA:	OPIS ZMIAN:		DATA:	PODPIS:		
ELEMENTY:	SCIANY ZEWNĘTRZNE	SCIANY WEWNĘTRZNE	SŁUPY	BELKI		
MATERIAŁY						
KLASA BETONU:	C30/37	C30/37	---	---		
KLASA STALI:	fyk=500MPa 'B,C'	fyk=500MPa 'B,C'	---	---		
KLASA EKSPOZYCJI:	XC1/XS1	XC1/XS1	---	---		
ODP. OGNIOWA:	R 60	R 60	---	---		
OTULINA						
GÓRA:	25+Δ10=35mm	20+Δ10=35mm	---	---		
DOŁEM:	25+Δ10=35mm	25+Δ10=35mm	---	---		
STRONAMI:	---	---	---	---		
MINIMALNE WEWNĘTRZNA ŚREDNICA ZAGIECIA WG TABLICZY 8.1N PN-EN 1992-1-1			ZASADA WYMIAROWANIA ZBROJENIA GIĘTEGO:			
ŚREDNICA PRĘTÓW			y			
ø<16mm			x			
ø>16mm			x			
4g			y			
7g, 10g			x			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE: Wydrukowanie, kopiowanie i rozpowszechnienie dokumentacji bez zgody jednostki projektowej - zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.						
FAZA/PHASE:						
PROJEKT WYKONAWCZY						
NAZWA I ADRES PROJEKTU/PROJECT NAME AND ADDRESS: Budowa budynku laboratoryjno-biurowo-warsztatowego i obiektów towarzyszących ul. Roberta de Piela w Gdańsku, dz. nr ew. 41 ob. 073 oraz dz. sąsiednich nr 30/2, 31, 40 i 42						
INWESTOR/OWNER: UNIWERSYTET MORSKI W GDYNI UL. MORSKA 81-87, GDYNIA 81-225						
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:						
SKILLS GROUP						
	IMIĘ I NAZWISKO		UPRAWNIENIA:	PODPIS:		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. DARIUSZ CZEPLINA		POM/0112/POK/08 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. konst.-bud.			
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. WERONIKA ORYL					
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ARKADIUSZ BIS		POM/0007/PBK/18 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. konst.-bud.			
DATA:	04.2022		SKALA:	FORMAT:		
			1:50	297x1000		
TREŚĆ RYSUNKU:						
ZBROJENIE ŚCIANY SC-04						
Projekt	Faza	Branża	Typ	Poziom	Numer	Revizja
SK_163	PWa	S	S_R	00	3.253	0