



Ściana słupowo-ryglowa
Wymiar:(B=24 000,
H=6 250)
Wypełnienie: .56,8=8 ESG
ANTISOL
GRAFIT/16TGI/4 ESG
ENp2/16TGI/66,2 VSG
ENp2 U=0,6
Okucie uchylne z
ciągnem (Dźwignia RAL
9006, Cięgno elastyczne
RAL 9016)
Współczynnik dla całości
(Uw): 0,8 (0,80)
Waga Konstrukcji: 9 297,7
kg
Wszystkie wymiary należy potwierdzić na budowie przed dokonaniem zamówienia

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA INŻYNIERSKA PAWEŁ WIŁA Ul. Warszawska 69/3, 81-309 Gdynia biuro@pracowniainzynierska.pl; tel.: +48 506 770 985			
INWESTOR:	GMINA KOSAKOWO ul. Żeromskiego 69, 81-198 Kosakowo				
PROJEKT:	REMONT POLAGAJĄCY NA WYMIANIE OKNA I DRZWI HALI GIMNASTYCZNEJ W ZESPOLE SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W MOSTACH; ul. SZKOLNA 16, 81-198 MOSTY; dz.nr 1242/2, 1244/15, 1243, 127/11; obręb 0002 Mechelink gm.Kosakowo, powiat pucki ; jednostka ewidencyjna 221105_2				
ELEMENT PB:	PROJEKT ROBÓT BUDOWLANYCH				
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA BORODO UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEŃ, NR EWID. 69/P00KK/V/2019			PODPIS:	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	SKALA:	1:100	DATA:	LISTOPAD 2023
TYTUŁ RYSUNKU:	RYS Warsztatowy fasady			NUMER RYSUNKU:	A-02
				NR STR:	STR. 8