



Podstawowe parametry ceownika:

wysokość : 140 mm
szerokość : 60 mm
grubość ścianki dla : 7 mm
gatunek stali: S235JR
waga teoretyczna 1 sztuki: 32 kg

DETAL--"PODKUJOJE" OBSZARU PRZEJŚCIA

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MEDZIŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBIEKT/ INWESTYCJA:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WRAZ Z PEŁNIENIEM NADZORU AUTORSKIEGO NA REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SZATNIOWYM W XIX LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM W GDAŃSKU PRZY UL. PESTALOZZIEGO 11/13				
ADRES INWESTYCJI:	DZIAŁKA NR 253; 252 OBRĘB 042 GDAŃSK, UL. PESTALOZZIEGO 11/13, 80-445 GDAŃSK				
INWESTOR:	GMINA MIASTA GDAŃSK REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKCJĘ ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSK, UL. ŻAGŁOWA 11, 80-557 GDAŃSK				
BRANŻA:	OGÓLNOBUDOWLANA		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT:	dr inż. Ewa Piątek-Sierek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej upr. nr KUP/BO/0260/07				
NAZWA RYSUNKU:	DETAL--"PODKUJOJE" OBSZARU PRZEJŚCIA	DATA:	05.03.2021	SKALA:	1:20
				NUMER RYSUNKU:	A13A
ZASTRZEŻENIE: WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM, RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY, UZUPEŁNIANY LUB OSTATNIY KOMUNIKAT BEZ PRZEMIEJ ZGODY JEDYNOŚCI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					