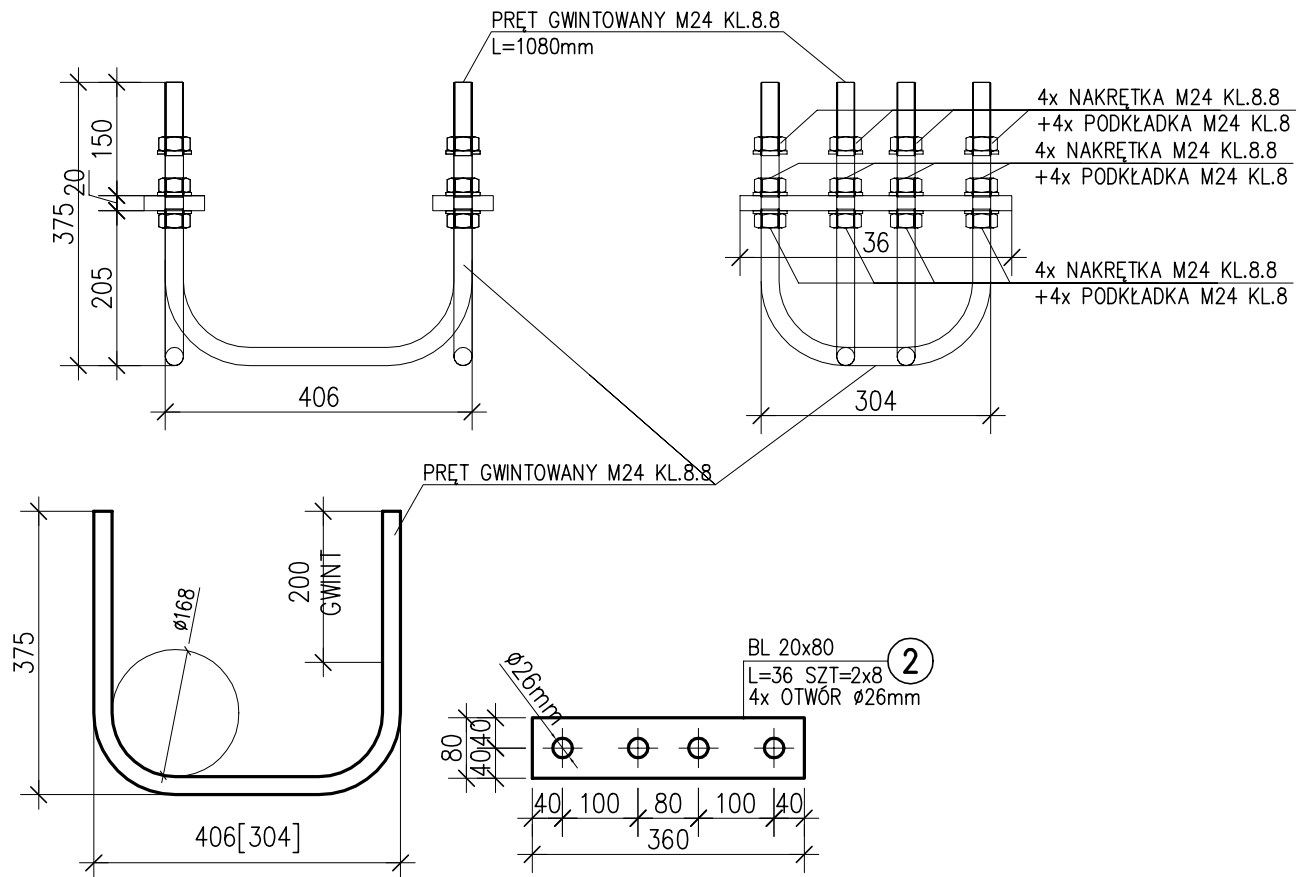


KOTEW K1



wykonać 18szt.



STAL PROFILOWA S355JR

ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Masa [kg]		Materiał	Uwagi
				1 szt.	razem		
K1							
2	bl.20x80	360	2	4,5	9	S235	
Razem masa 1 elementu				[kg]	9		
RAZEM MASA 18 ELEMENTÓW				[kg]	162		
RAZEM NA RYSUNKU				[kg]	162		

BIURO PROJEKTÓW	<div>APA ARCHES sp. z o.o. sp. k. ul. Jawornicka 8/229, 60–161 Poznań tel.: 792 621 345 www.apaarches.pl</div>		
INWESTOR	Gmina Miasto Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ		
±0,00 = 597,75 m n.p.m.			
FAZA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI	Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku Szkoły Podstawowej nr 2 o salę gimnastyczną z zapleczem wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu al. Mikołaja Kopernika 28, 34-400 Nowy Targ, nr ewid. działek: 13219/1, 13220/6, 13220/1; jedn. ewid.: 121101_1 Nowy Targ, obręb: 0001 Nowy Targ		
TEMAT RYSUNKU	KOTEW K1		
SKALA	1:10	NR RYSUNKU	PT_K_23
DATA	04.05.2023 r.		
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Kaleta Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej – nr ewid. WKP/0210/P00K/04		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Krzysztof Węglewski Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej – nr ewid. WKP/0016/P00K/16		
PROJEKTANT OPRACOWANIE	mgr inż. Anna Ciszewicz		
ROZPOWSZECZANIE I REPRODUKACJA TEGO DOKUMENTU, I WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z UMOWĄ I PRZECZ OSOBY NIEUPRAWNIŁONE JEST ZABRONIONE, BEZ AUTORYZOWANEJ ZGODY PROJEKTANTA. WSZYSTKIE PRAWA DO TEGO DOKUMENTU SĄ ZASTRZEŻONE.			