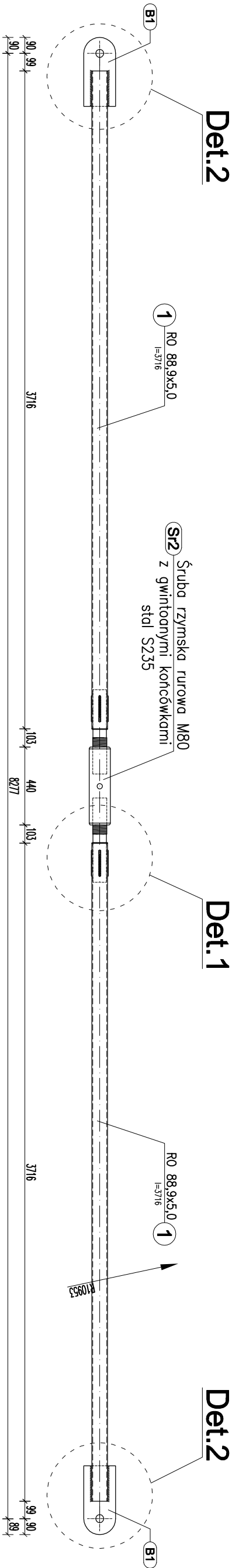


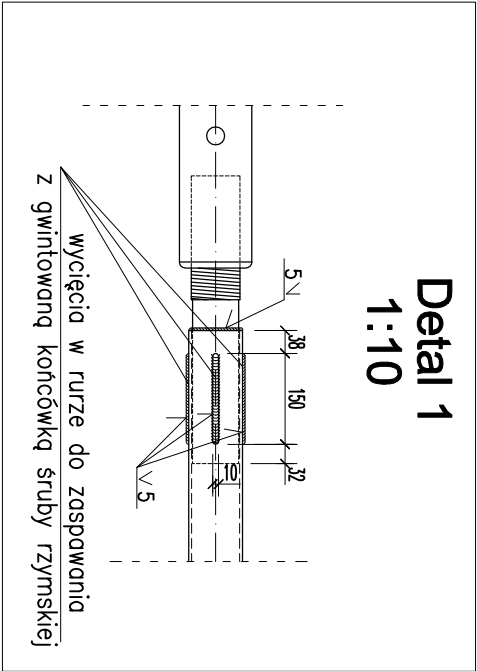
# Ściąg stalowy SC-1

SKALA 1:25

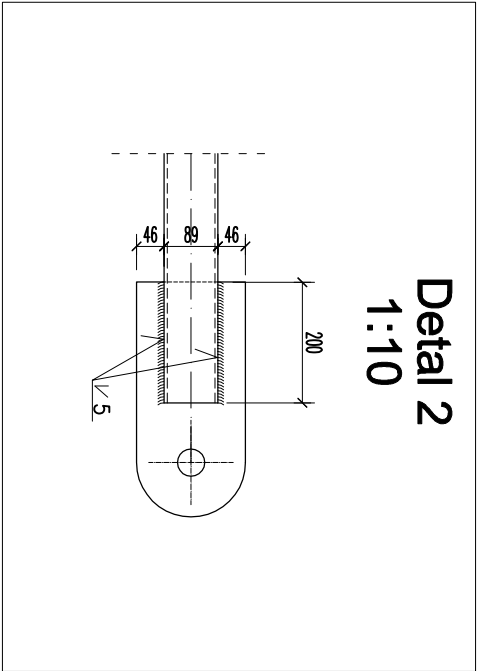
2 szt



Detal 1  
1:10



Detal 2  
1:10



ELEKTRODY ER-146

## UWAGA !

Stalowe elementy po wyspawaniu oczyścić mechanicznie z resztek rdzy i zgożelin spawalniczych odtłuścić i pomalować dwukrotnie farbą podkładową jednoskładnikową (alkidowo-poliuretanową)

Jako warstwę powierzchniową stosować dwie warstwy farby poliwinylowo-akrylowej o min grubości 50um

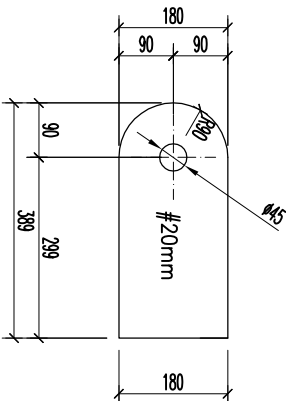
Farba powierzchniowa w kolorze metalizowanym RAL 9006

## STAL

St3SX (wg PN/H-84020)  
S235JR (wg EN 10025)

Zestawienie stali ŚCIĄG STALOWY SC-1					
Nr	ELEMENT	ilość [szt.]	masa jdn. [kg/mh]	długość [m]	waga/1szt [kg]
1	RO 88,9x5,0	2	10,35	3,716	38,46
B1	BLACHA 389/180/20	2	10,99	-	10,99
SUMA [kg]					98,91

BLACHY WĘZŁOWE 1:10



Jednostka Projektująca :  
PRACOWNIA PROJEKTOWA Rspojekt  
ul. GWAŹDZI LUDOWIE 41  
87-300 BRZOZDOWA  
KRAJKA  
kom.: +48 799-29-29-60  
www.rspojekt.eu



Strona: KONSTRUKCJA

Projektant: mgr inż. Marcin Fabiański  
upr. nr: KUP10089ZCOA/12 w sprawie architektury  
do projektowania w ograniczonym zakresie

upr. nr: KUP1016PWOK/12 w sprawie konstrukcyjno-budowlanej  
do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń

Sprawdzający: mgr inż. Rafał Stramski  
upr. nr: WAM0001ZCOA/12 w specjalności architektonicznej  
do projektowania w ograniczonym zakresie

upr. nr: WAM0029POCK/12 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
do projektowania bez ograniczeń

Ściąg stalowy SC-1

Skala: 1:25  
Data (dd.mm.rrrr): 12.2016  
Numer rys.: Kw-13  
Wersja: A