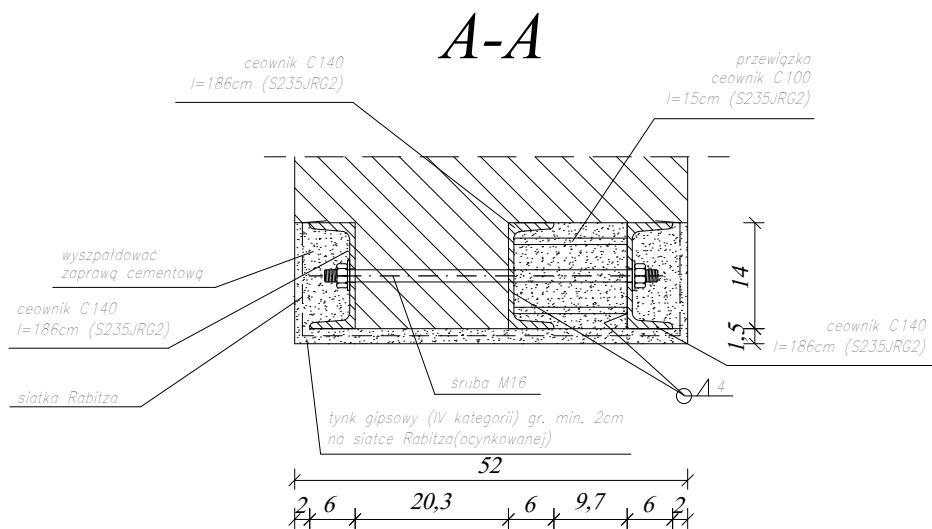
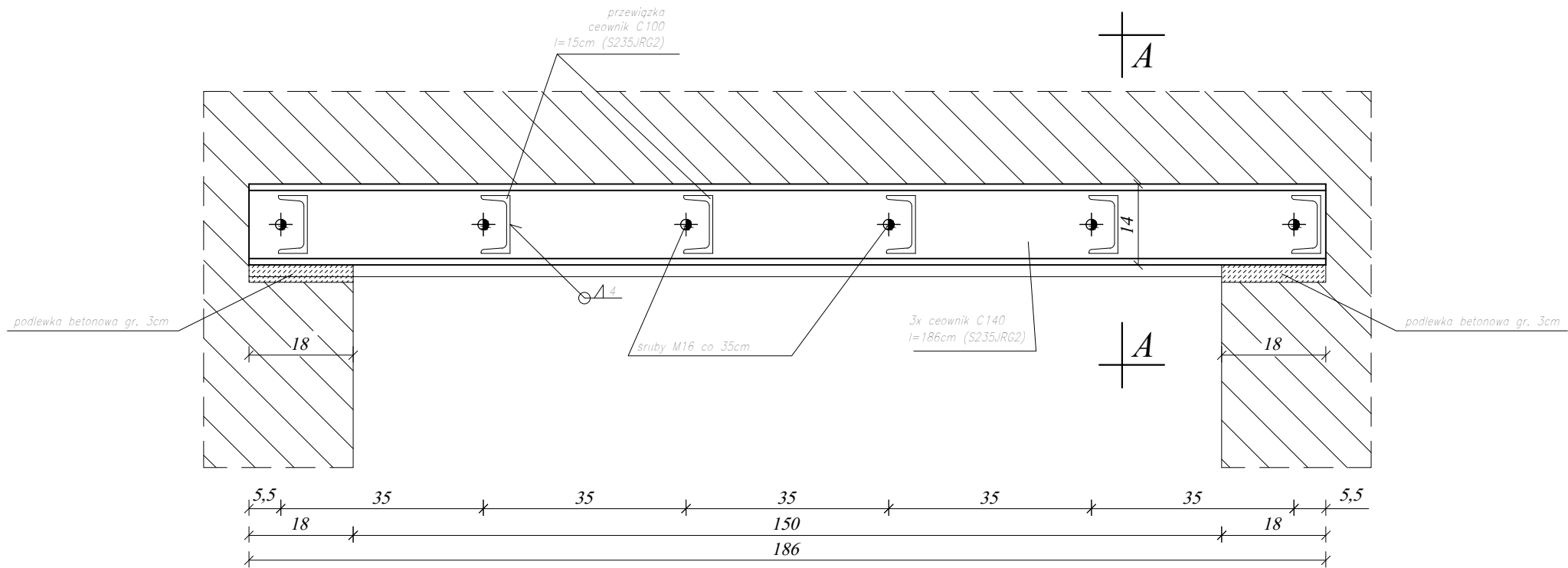


NADPROŻE STALOWE poz. Nst-3
skala 1:10




Liczba sztuk łącznie	Nazwa i profil elementu	długość elementu m	masa jedn. kg/m	Ciężar jednego elementu kg	Ciężar ogółem
3	C140 l=1,86cm	1,860	16,00	29.76	89.28
6	C100 l=0,15cm	0,150	10,60	1.59	9.54
					98.82

wykonanie: Nst-3 --> 1szt.

UWAGA:
Prace należy przeprowadzać następująco: po wytrasowaniu otworu i podstemplowaniu stropu, należy wykonać jednostronną bruzdę do osadzenia jednej części nadproża. Po narzuceniu zaprawy cementowej i dociśnięciu elementu stalowego należy wypełnić wszelkie szczeliny zaprawą bądź zaczynem cementowym. Po uzyskaniu przez zaprawę cementową odpowiedniej (w zależności od marki) wytrzymałości można wykonać bruzdę z drugiej strony ściany wraz z pozostałymi czynnościami. Po wykonaniu ww czynności można przystąpić do skręcenia obu elementów i wykucia otworu pod nim. Ostatnią czynnością jest wyszpaldowanie i nałożenie tynku cementowego na siatce stalowej.

STAL S235JRG2 (St3SX)
ŚRUBY KLASY 8.8

 PROJEKTOWANIE I NADZÓR		Nazwa i adres inwestycji: Przebudowa budynku użyteczności publicznej położonego przy ul. Skrajnej 1 w Pacółtowie na cele Powiatowego Środowiskowego Domu Samopomocy na działce budowlanej o numerze ewidencyjnym 117/14 jednostka ewidencyjna: 281205_2 NOWE MIASTO LUBAWSKIE - GMINA obręb: 0010 PACÓŁTOWO	
Inwestor: Powiat Nowomiejski reprezentowany przez Zarząd Powiatu w Nowym Mieście Lubawskim, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Rynek 1		Nr uprawnień	
Nazwisko i imię		Podpis	
Konstruktor		mgr inż. Paweł Zaniecki	
Konstruktor spr.		mgr inż. Marcin Malinowski	
Nadproże stalowe poz. Nst-3			skala 1:10
			29