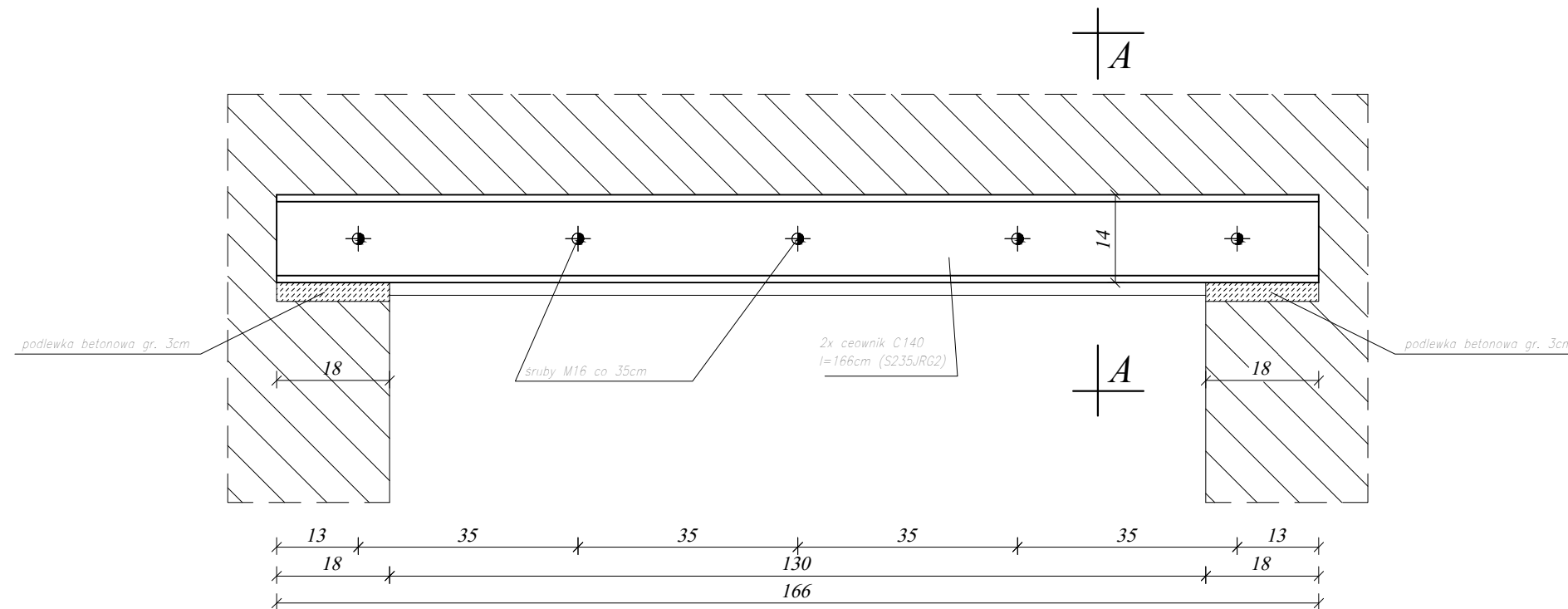
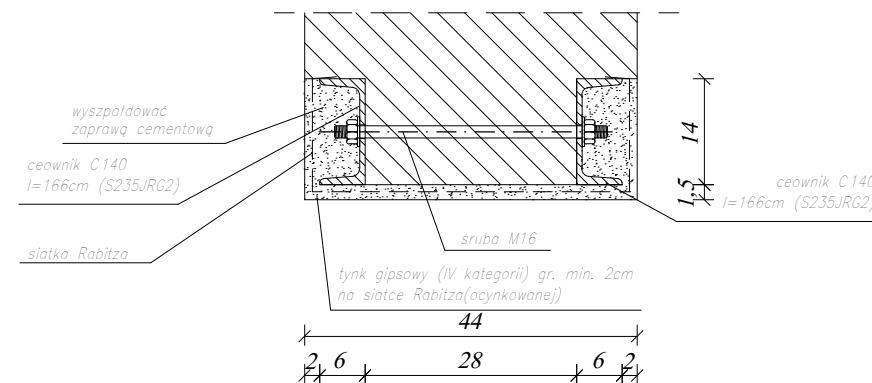


NADPROŻE STALOWE poz. Nst-5
skala 1:10



A-A




Liczba sztuk łącznie	Nazwa i profil elementu	długość elementu m	masa jedn. kg/m	Ciężar jednego elementu kg	Ciężar ogółem
2	C140 I=1,66cm	1,660	16,00	26.56	53.12
					53.12

wykonanie: Nst-5 --> 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

www.pinbrodnica.pl		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 ohręb: 0010 PACÓŁTOWO	
		Nazwa i adres inwestycji: Powiat Nowomiejski reprezentowany przez Zarząd Powiatu w Nowym Mieście Lubawskim, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Rynek 1	
Inwestor:		Nazwisko i imię	
Konstruktor		mgr inż. Paweł Zaniecki	Nr uprawnień KUP/0009/P00K/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Konstruktor spr.		mgr inż. Marcin Malinowski	KUP/0081/P00K/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nadproże stalowe poz. Nst-5			Marzec 2021 r. skala 1:10 31