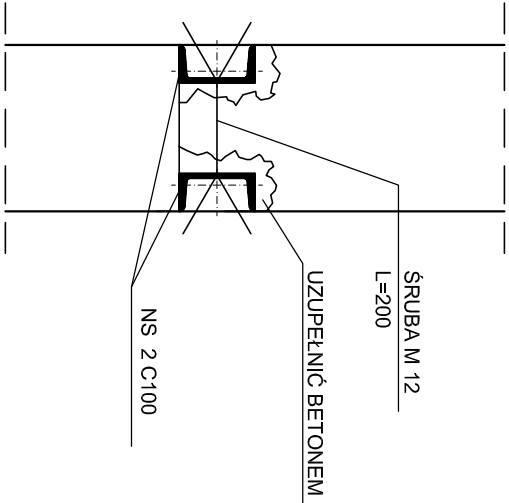
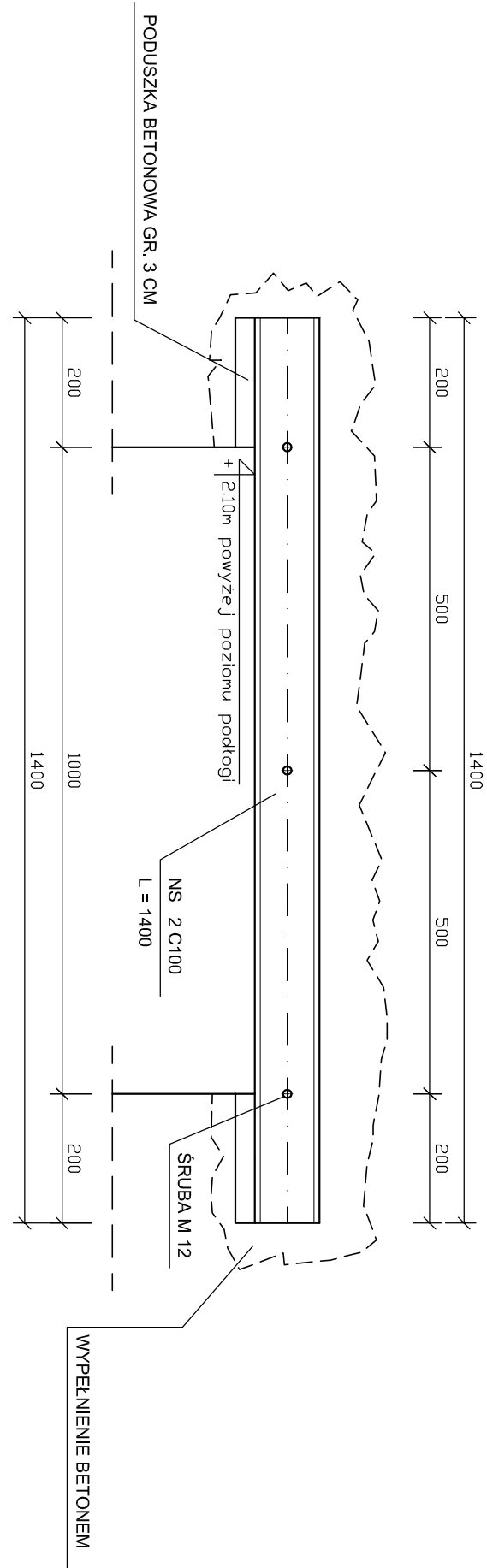


NADPROŻE STALOWE NS wyk. 2x



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

Poz.	Ilość	Wysszczególnienie	Długość mm	Suma n	Masa jednostkowa kg/szt. kg/m	Masa ogólna kg	Materiał	Uwagi
1	4	CEDOWNIK C 100	1400	5,6	10,600	59,36	St3S	
2A	6	ŚRUBA ZWYKŁA M12	200	-	0,192	1,15	3,6	PN-74/M-82101
2B	12	PODKŁADKI DO ŚRUB M12	-	-	0,004	0,05		PN-74/M-82101
2C	6	NAKRĘTKI DO ŚRUB M12	-	-	0,016	0,10		PN-74/M-82101
RAZEM [kg]							60,66	

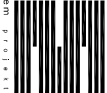
STAL PROFILOWA S235
KLASA ŚRUB 3,6
WYMIARY PODANO W mm

Investor / Zamawiający:

GINIA DĄBROWA GÓRNICZA
UL. GRANICZNA 21
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA

Projektant / Jednostka Projektowa:

EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA
TOMASZ MOSKALEWICZ
UL. ŁĄCZĄCA 53, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA
TEL.: 512 173 040



Nazwa projektu:

ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA PRZEDSZKOLE
W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1
W DĄBROWIE GÓRNICZEJ

Adres obiektu:

ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1
UL. KONOPNICKIEJ 56, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA
DZIAŁKA NR. 59/5 k.m. 44

Projektant:

Inż. Waldemar Bąbik
nr upr. 335/85

Podpis:

Tytuł rysunku:

NADPROŻE STALOWE NS

Branża:

K

Data:

07.2017 r.

Stadium:

PBW

Skala:

1:10

Nr rysunku:

K-01