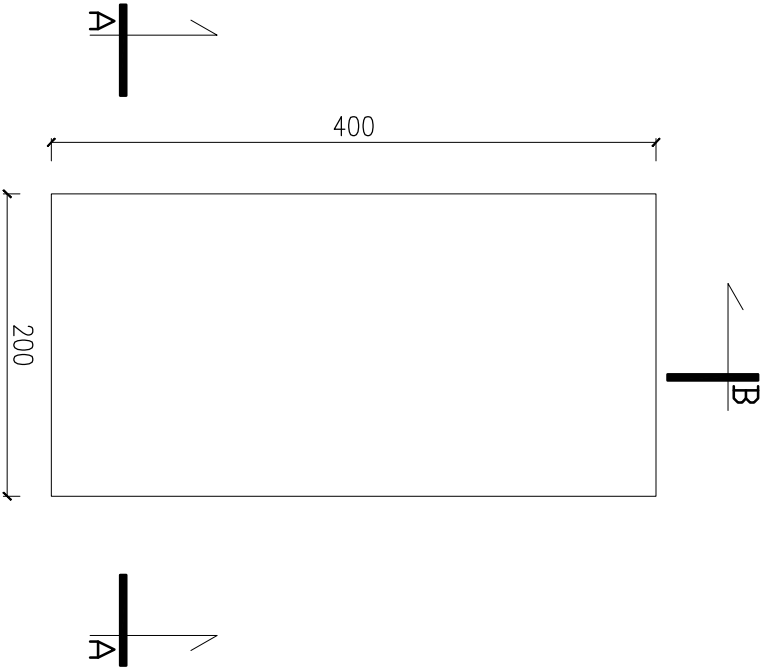
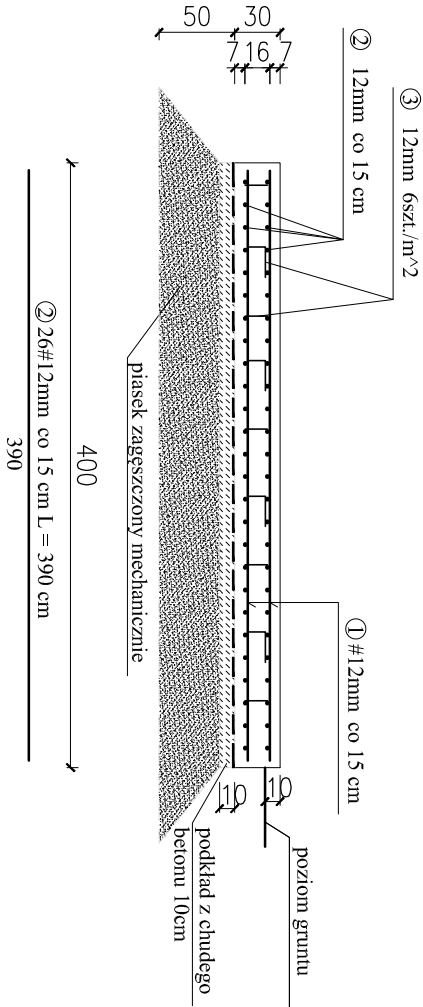


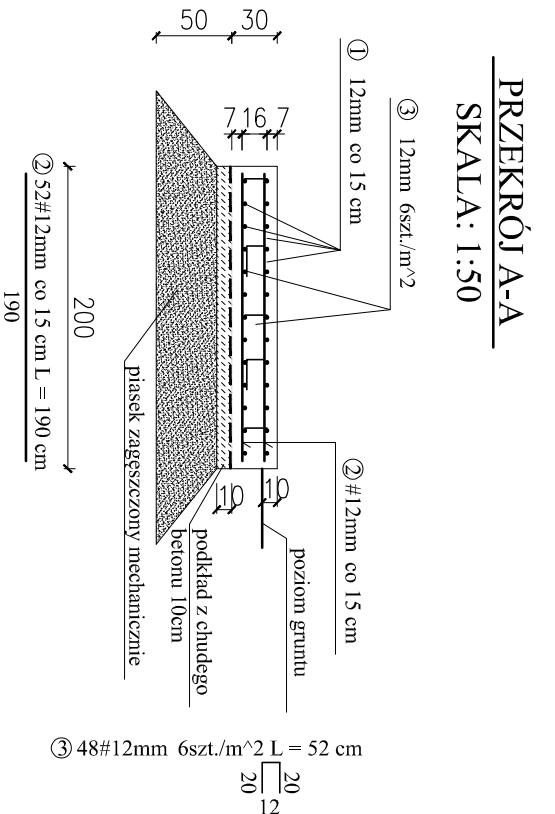
PLYTA FUNDAMENTOWA
SKALA: 1:50



PRZĘKRÓJ B-B
SKALA: 1:50



PRZĘKRÓJ A-A
SKALA: 1:50



Zestawienie stali

Nr	Stal AIIIIN średnicy [mm]	długość[cm]	ilość [szt]	długość całkowita[m]
1	12	190	52	98,8
2	12	390	26	101,4
3	12	52	48	24,96
Długość ogółem [m]				225,16
Masa jednostkowa [kg/m]				0,888
Masa ogółem [kg]				199,94

Stal AIIIIN
Beton B25

TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU GIMNAZJUM W NOWYM DWORZE						
OBJEKT:	Gimnazjum w Nowym Dworze				BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH Janusz Winnicki	
ADRES:	82-500 Kwidzyn, Nowy Dwór 13,				ul. Kopernika 3 82-500Kwidzyn Tel. (58) 279 25 01	
INWESTOR:	Gmina Kwidzyn, ul. Gudziałdźka 30, 82-500 Kwidzyn				[janusz.winnicki@gmail.com]	
SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNA:	mgr inż. Janusz Winnicki nr upr. POM/129/P.OOK/08					
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Adam Obuchowski					
NAZWA PRYSINKU:	Schemat płyty fundamentowej pod centrale wentylacyjną				NUMER PRYSINKU:	
BRANŻA:	FAZA:	DATA:	SKALA:		K1	
PFU	-	01.2016	1:50			