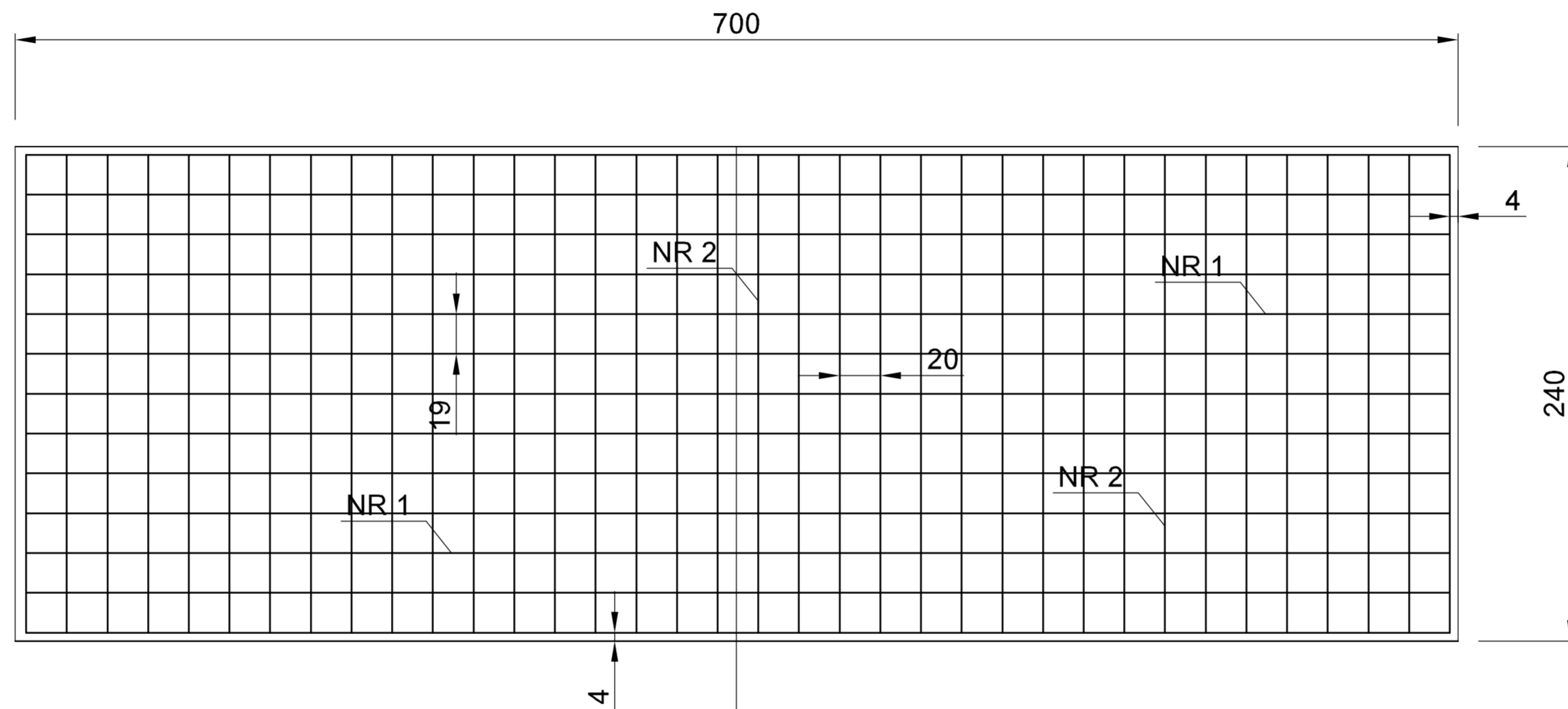
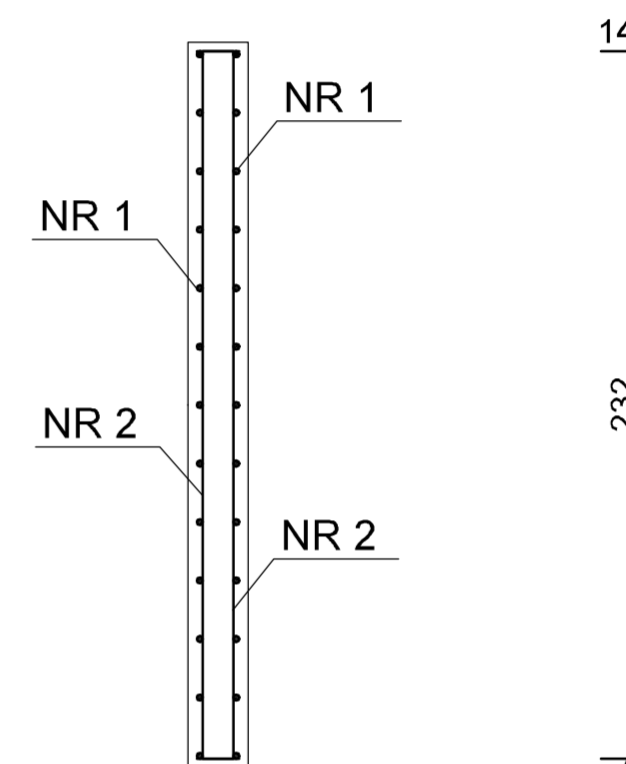


WIDOK Z GÓRY

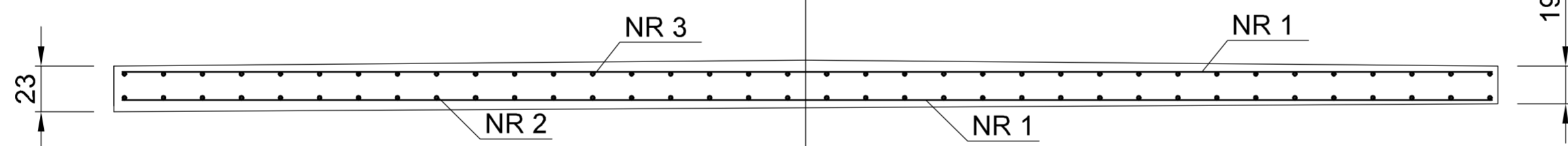


PRZEKRÓJ A - A



72NR 2 ϕ 12 L=260cm

PRZEKRÓJ B - B



26NR 1 ϕ 12 L=692cm

ZESTAWIENIE STALI			
NR PRETA	WYM. PRETA	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ ϕ 12
1	692	26	179,92
2	260	72	187,20
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA			367,12
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY			0,888
CIĘŻAR SUMARYCZNY			326

ZAKŁAD USŁUG INŻYNIERSKICH "MOSIN"
46-070 Domecko ul. Opolska 125D
NIP 754-122-60-73
kom. 0-604/900 788

OBIEKT :
PRZEPUST TECHNOLOGICZNY POD DROGĄ GMINNĄ
(101010_2_0028.153)

RYSUNEK : RYSUNEK ZBROJENIA PŁYTY NADBETONU

PROJEKTANT Janusz Truch
upr. nr 6394/CP

SKALA
1:25

SPRAWDZAJĄCY

RYS.
NR 4

V(bet) C25/30 = 3,6 [m³]
(przyjęto stal montażową ϕ 8
S235JR M=40KG)
STAL S355J2 M=326KG