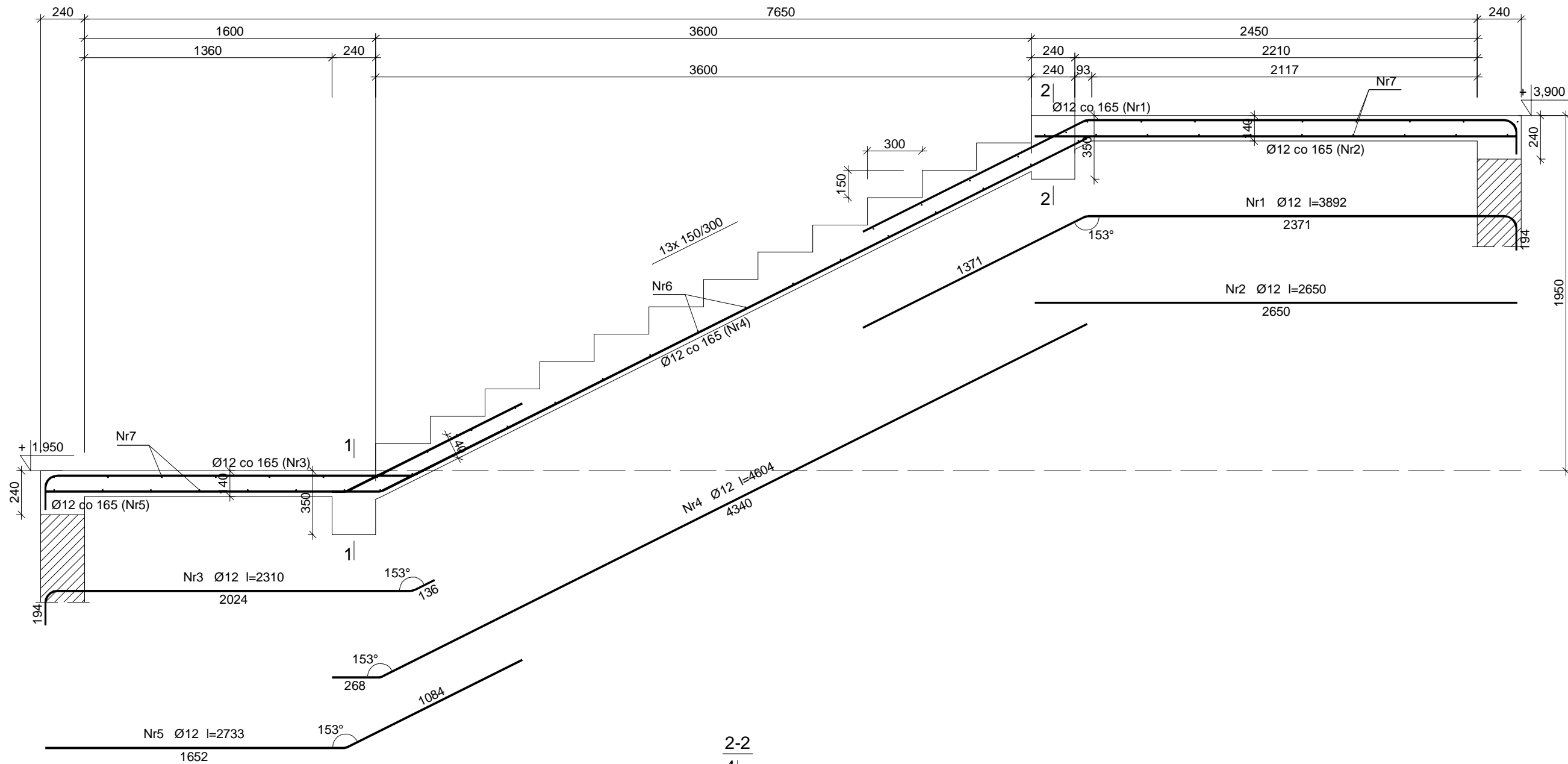


poz. 4.1 Klatka schodowa 1_ bieg 2



BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA
W MIEJSCOWOŚCI NOWY DUNINÓW
poz. 4.1 KLATKA SCHODOWA_1 – BIEG –2
Numer rysunku K – 026
Skala 1 : 25

Beton C25/30 (B30)
Stal BST500S
St3SX-b
Otulina c_{nom} =20 mm

Wykaz zbrojenia

| Nr pręta | Średnica [mm] | Długość [mm] | Liczba [szt.] | Długość całkowita [m] | |
|------------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------------|---------|
| | | | | St3SX-b | BST500S |
| | | | | Ø6 | Ø12 |
| poz. 4.1 Klatka schodowa 1_ bieg 2 | | | | | |
| 1 | 12 | 3892 | 10 | | 38,92 |
| 2 | 12 | 2650 | 10 | | 26,50 |
| 3 | 12 | 2310 | 10 | | 23,10 |
| 4 | 12 | 4604 | 10 | | 46,04 |
| 5 | 12 | 2733 | 10 | | 27,33 |
| 6 | 6 | 1510 | 24 | 36,24 | |
| 7 | 6 | 3160 | 34 | 107,44 | |
| Długość całkowita wg średnic | | | | [m] | 143,7 |
| Masa 1mb pręta | | | | [kg/mb] | 0,222 |
| Masa prętów wg średnic | | | | [kg] | 31,9 |
| Masa prętów wg gatunków stali | | | | [kg] | 31,9 |
| Masa całkowita | | | | [kg] | 176 |

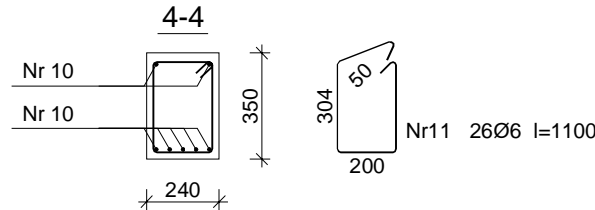
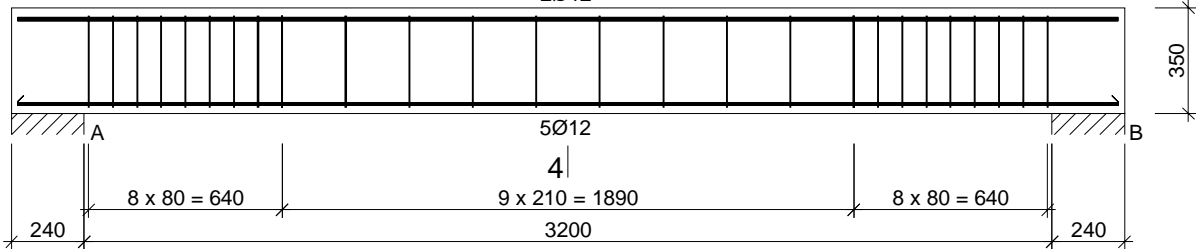
UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Beton C25/30 (B30)
Stal BST500S
St3SX-b
Otulina c_{nom} =26 mm

Wykaz zbrojenia

| Nr pręta | Średnica [mm] | Długość [mm] | Liczba [szt.] | Długość całkowita [m] | |
|-------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------------|---------|
| | | | | St3SX-b | BST500S |
| | | | | Ø6 | Ø12 |
| dla jednej belki | | | | | |
| 10 | 12 | 3640 | 7 | | 25,48 |
| 11 | 6 | 1100 | 26 | 28,60 | |
| Długość całkowita wg średnic | | | | [m] | 28,6 |
| Masa 1mb pręta | | | | [kg/mb] | 0,222 |
| Masa prętów wg średnic | | | | [kg] | 6,3 |
| Masa prętów wg gatunków stali | | | | [kg] | 6,3 |
| Masa całkowita | | | | [kg] | 29 |

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)



| | | | | | |
|-------------------|--|---|--|---------------------------|--|
| INWESTOR: | | GMINA NOWY DUNINÓW ul. Osiedlowa 1 09-505 Nowy Duninów | | | |
| INWESTYCJA: | | BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W MIEJSCOWOŚCI NOWY DUNINÓW działka nr 113/1, obr. 0012, gmina Nowy Duninów, powiat płocki nr ewid. 141909_2.0012.113/1 | | | |
| BIURO PROJEKTOWE: | | A. G. Biuro Projektów Aleksandra Gruszczyńska ul. Chłodna 5A 83-110 Tczew | | | |
| NAZWA RYSUNKU | | poz. 4.1 KLATKA SCHODOWA_1 BIEG -2 | | SKALA: 1 : 25 | |
| FAZA: | | PT | | NUMER RYSUNKU: K - 026 | |
| FUNKCJA: | | PROJEKTANT | | PODPIS: | |
| FUNKCJA: | | SPRAWDZAJĄCY | | PODPIS: | |