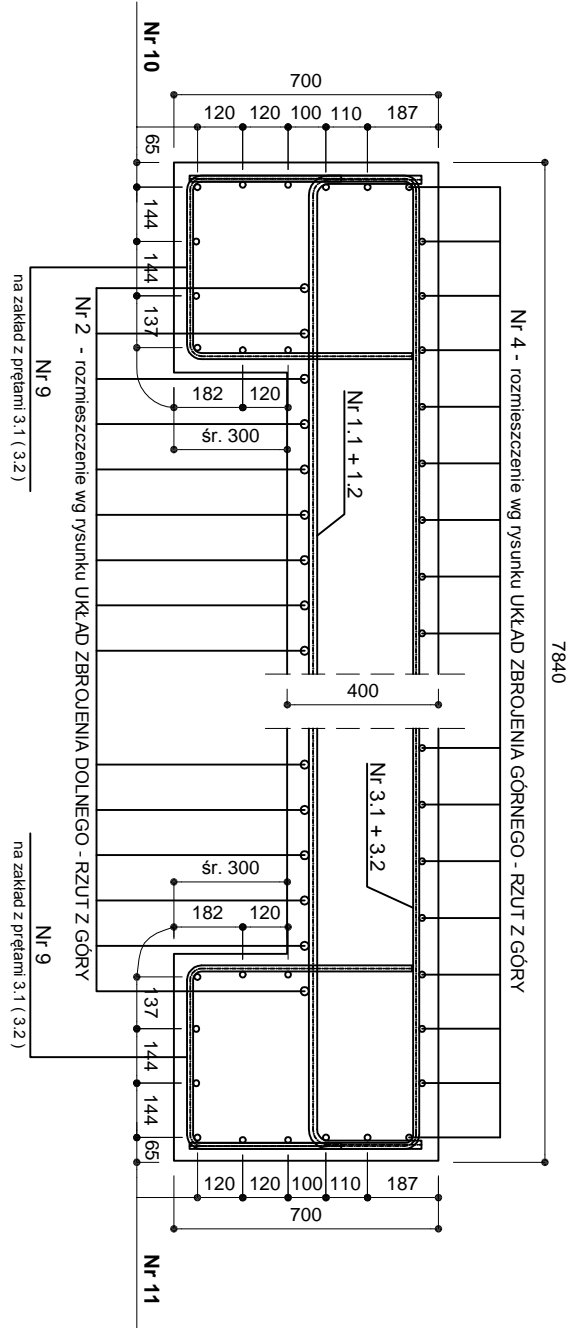


Przekrój podłużny w osi ustroju nośnego - skala 1 : 20



UWAGA:

Pręty Nr 1.1 + 1.2 oraz Nr 3.1 + 3.2 układac naprzemiennie w sąsiednich rzędach wg schematu

61 Nr 6 co 120

Krawędź lewobrzeżna

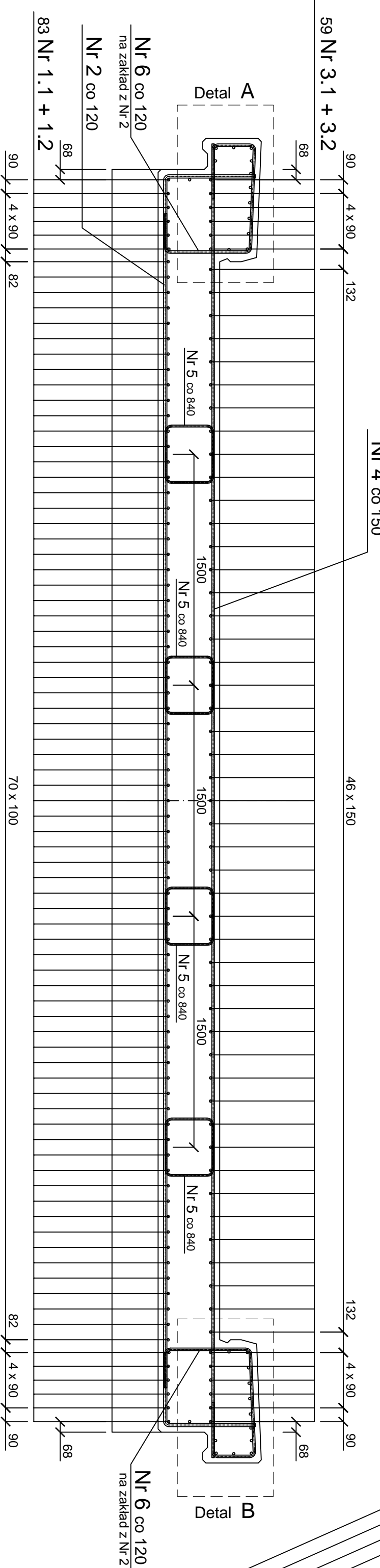
Układ zbrojenia dolnego - rzut z góry

skala 1 : 25

55 Nr 2 co 120

58 Nr 6 co 120

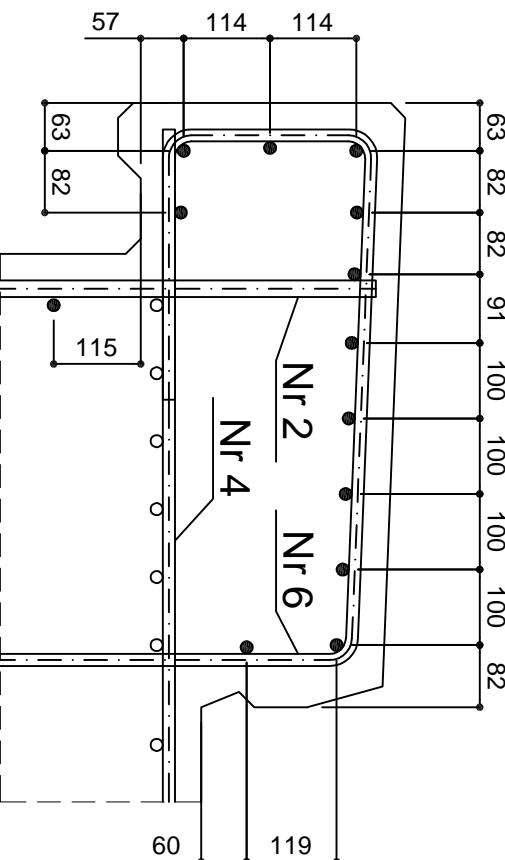
Układ zbrojenia - przekrój poprzeczny skala 1 : 25



Detal A - skala 1 : 10

KRAWĘDZ OD GÓRNEJ WODY

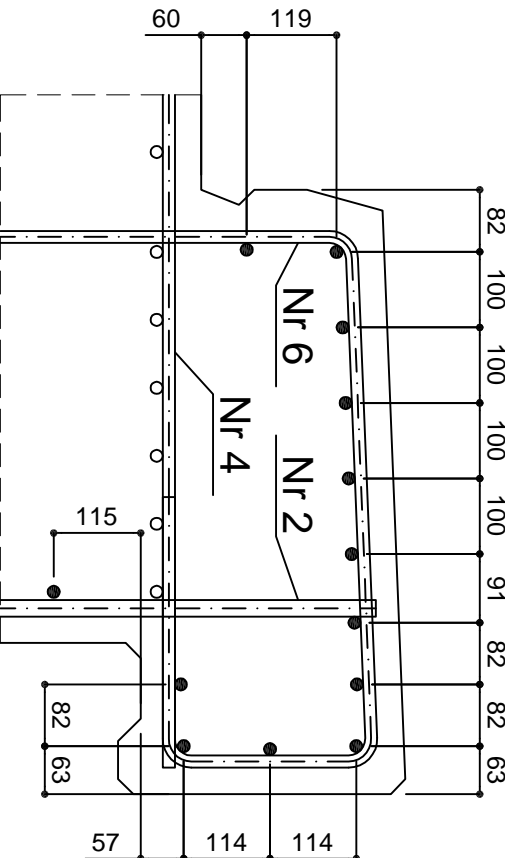
Przekroje prostopadłe do osi podłużnej ustroju nośnego



• - Nr 7

Detal B - skala 1 : 10

KRAWĘDZ OD DOLNEJ WODY



• - Nr 8

Beton B 45 ( C 35 / 45 )

Stal: BS500S

Otulina 35 mm

UWAGA:

- Rozprawy techniczne z rysunkami:
- Układ zbrojenia górnego ustroju nośnego - rzut z góry
- Rysunek gabarytowy ustroju nośnego
- Wykaz prętów i zestawienie stali pokazano na rysunku
- Układ zbrojenia górnego ustroju nośnego - rzut z góry

<b>DOMOST</b>		Pracownia Usług Budowlanych <b>DOMOST</b>	
Termin		58 - 500 Jelenia Góra, ul. Moncka 13	
Lokalizacja		SZKLAŃSKA PORĘBA przez potok Kamienny, ul. Turystyczna	
Typ i rys.		UKŁAD ZBROJENIA DOLNEGO USTROJU NOŚNEGO RZUT Z GÓRY	
Inwestor		GMINA - MIASTO SZKLAŃSKA PORĘBA 35 - 58050 Skalska Poręba ul. Budowa 2	
Projektant		mgr inż. Przemysław Pradnicki 165 / 98 / DWI	
Sprawdził		mgr inż. Zbigniew Nabecki 191 / 98 / UW	
Strona		Nr rys. 8	