

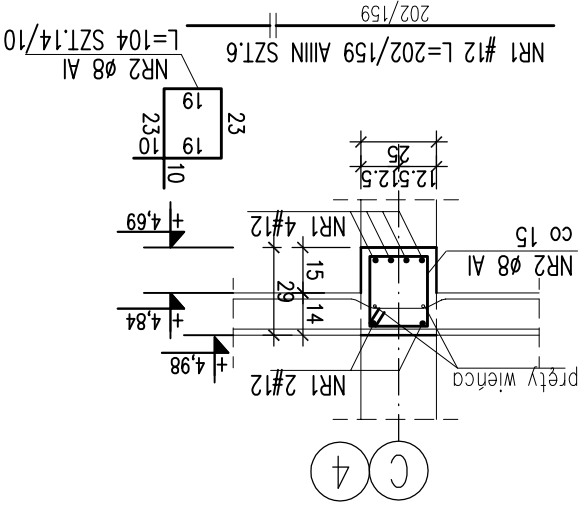
adres: **Kolobrzeg, ul. Wł. Sikorskiego 1, dz. nr 3 i 2/6**
tytuł rysunku: **BUDYNEK KLUBOWY. Podciąg żelbetowy:**
PZ-2.D; PZ-2.C.1, PZ-2.4. Nadproże żelbetowe: NZ-2.5; NZ-2.C.2
branża: **Konstrukcja**

projektował: **inż. Artur Urbański**
upr. nr ZAP/0074/POOK/04
B.O. w spec. do projektowania
konstrukcji budowlanych

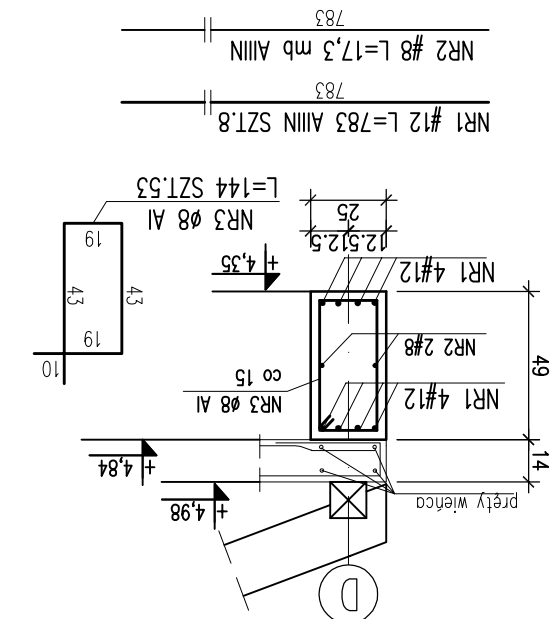
opracował: **inż. Anna Grycko**
B.O. w spec. do projektowania
konstrukcji budowlanych

Sprawił: **mgr inż. Krzysztof Walczak**
upr. nr ZAP/0075/POOK/04
B.O. w spec. do projektowania
konstrukcji budowlanych

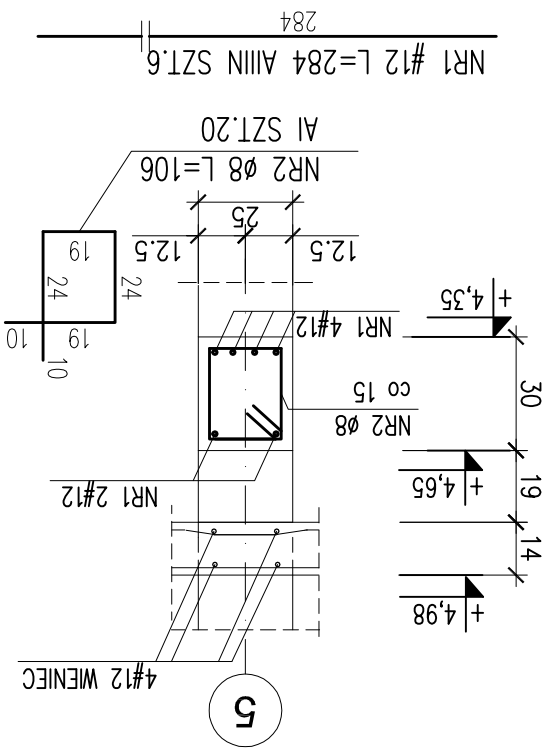
PZ-2.C.1 25x29 SZT.1
PZ-2.4 25x29 SZT.1
SKALA 1:25



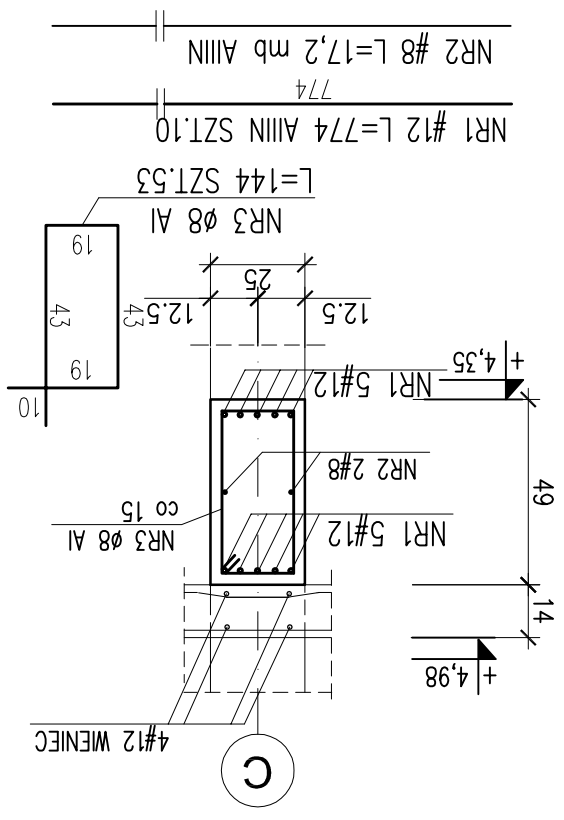
PZ-2.D 25x30 SZT.1
SKALA 1:25



NZ-2.5 SZT.1 1:25
L=2,90



NZ-2.C.2 SZT.1 1:25
L=7,80



BETON C30/37 (B37)
Stal zbrojeniowa: B500 (BSt500S)
B240 (St3S)
(oznaczono: "średnica pręta")
(oznaczono: "średnica pręta")
grubość otulenia: $c = 3,0\text{cm}$ – słupy, ściany, podciąg.
grubość otulenia: $c = 2,5\text{cm}$ – płyta żelbetowa
wykaz stali zbrojeniowej Nr 3