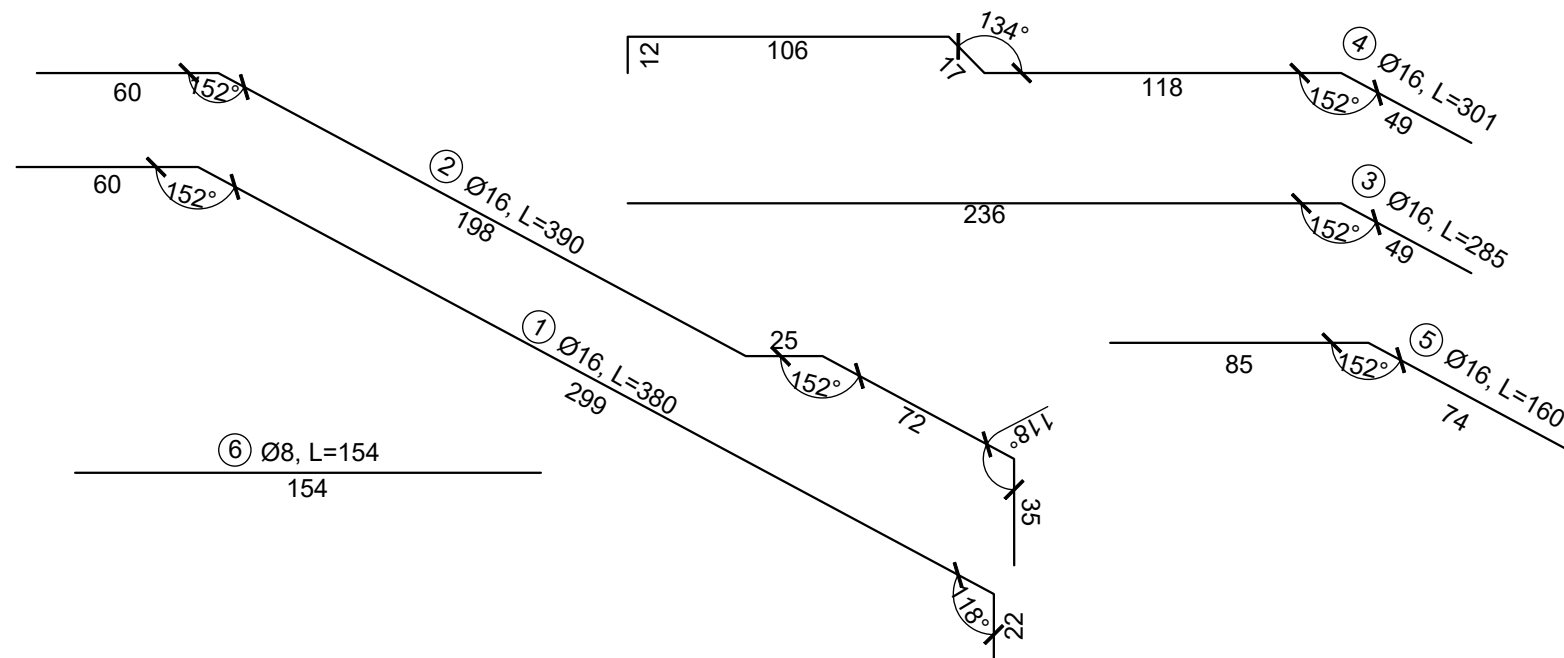
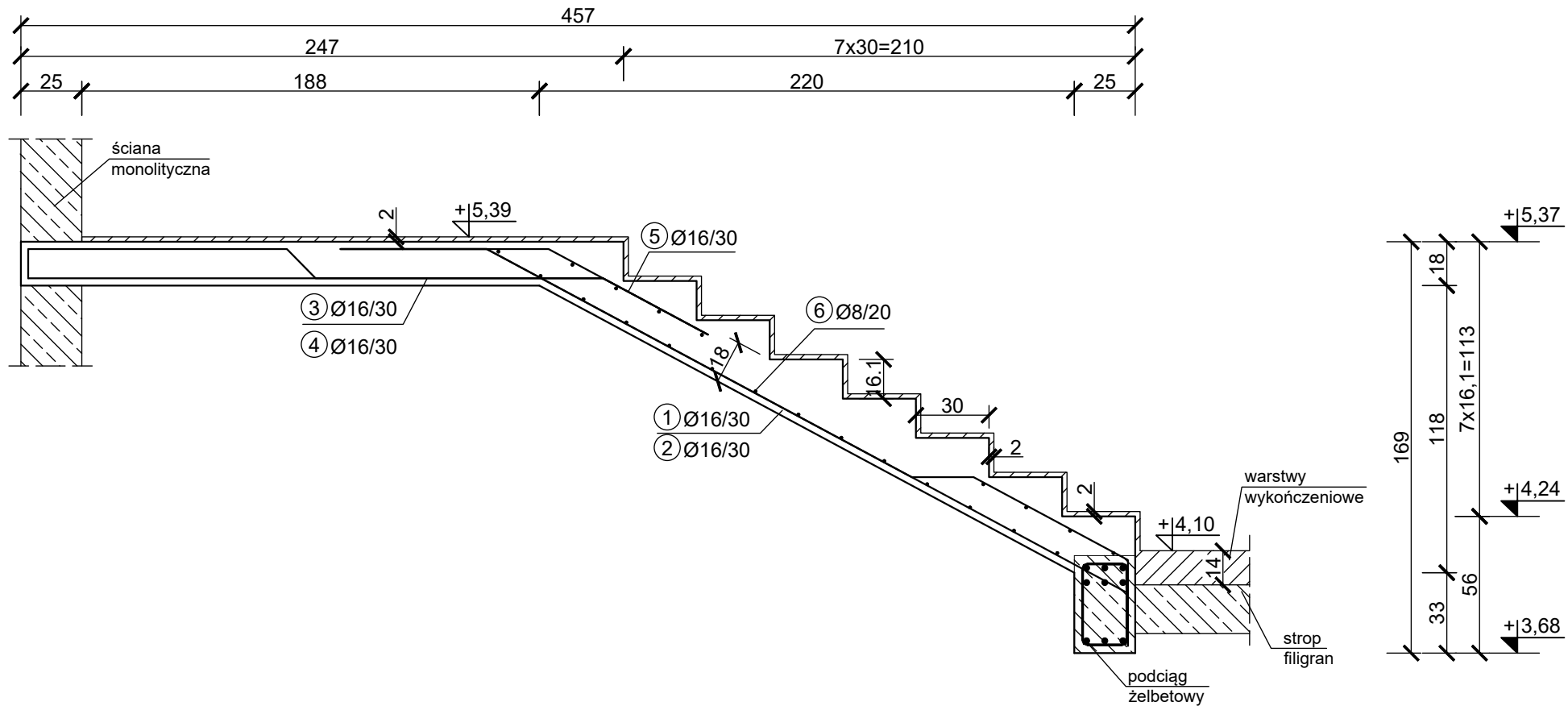
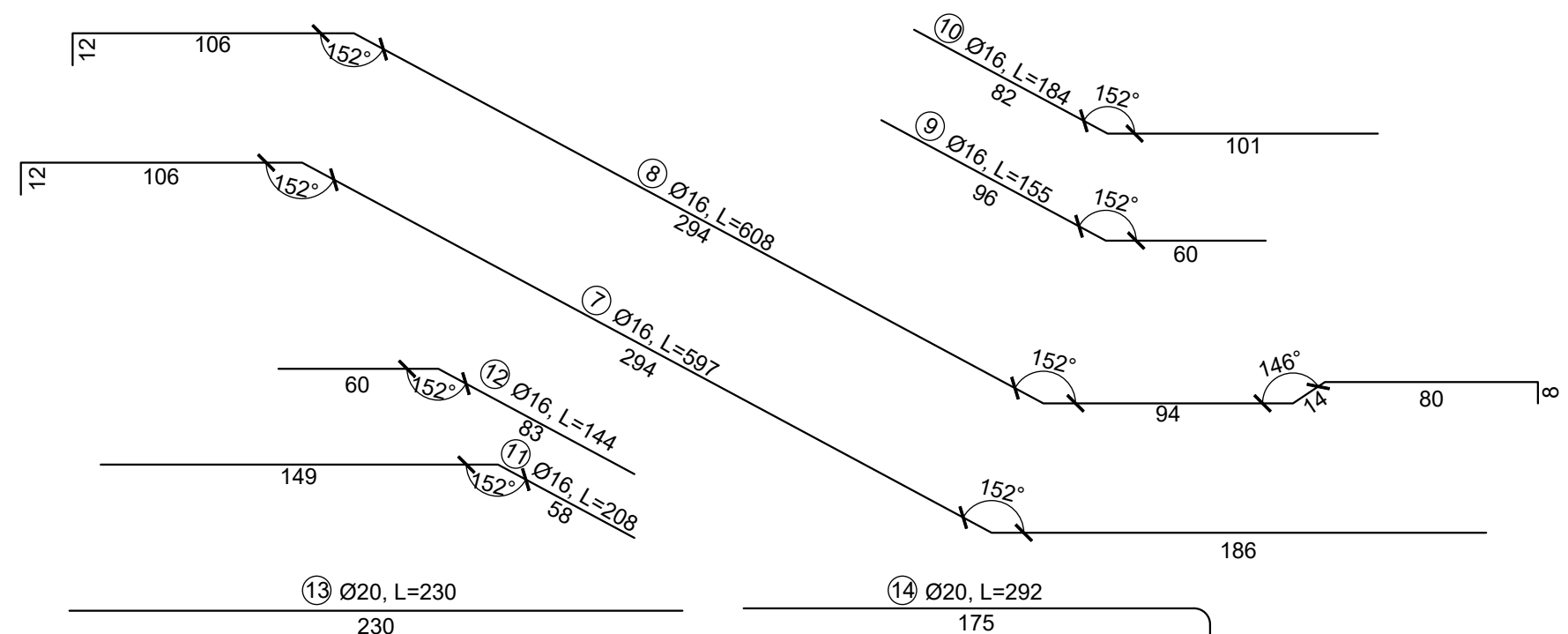
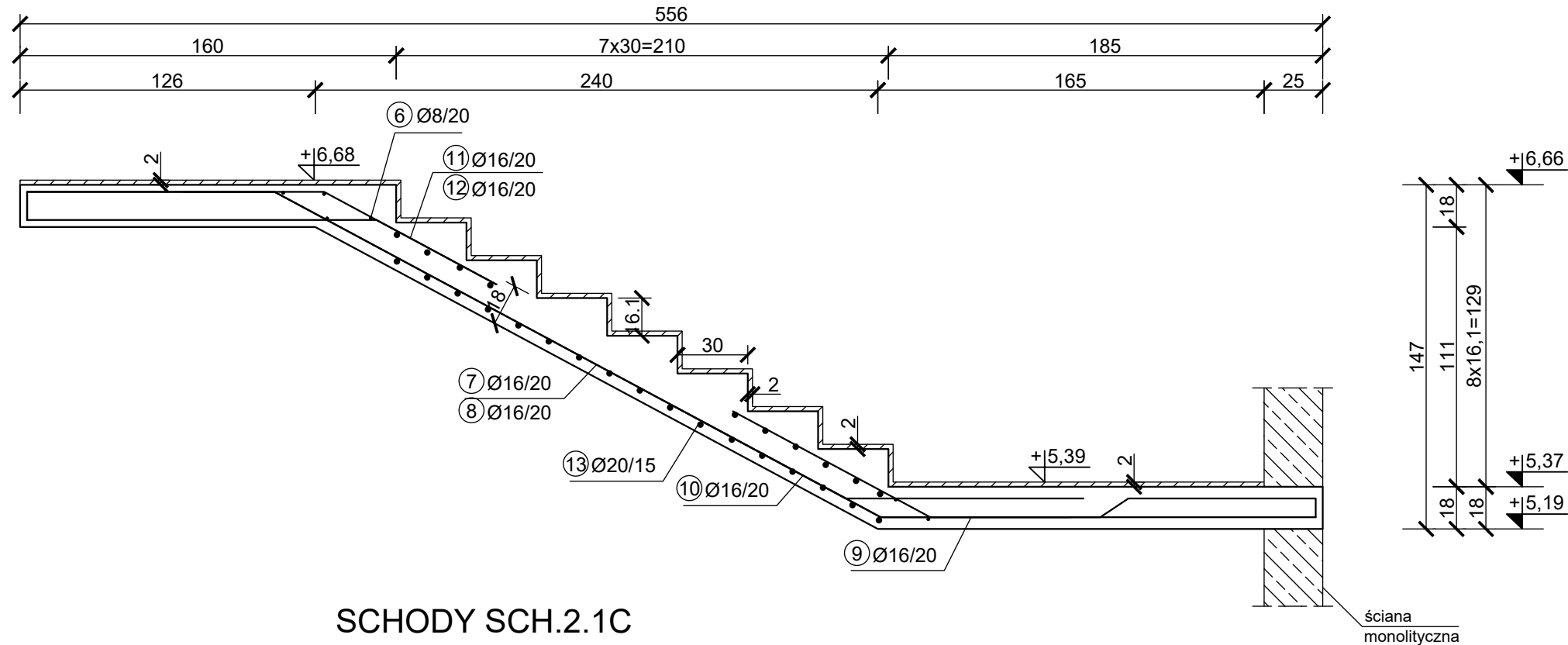


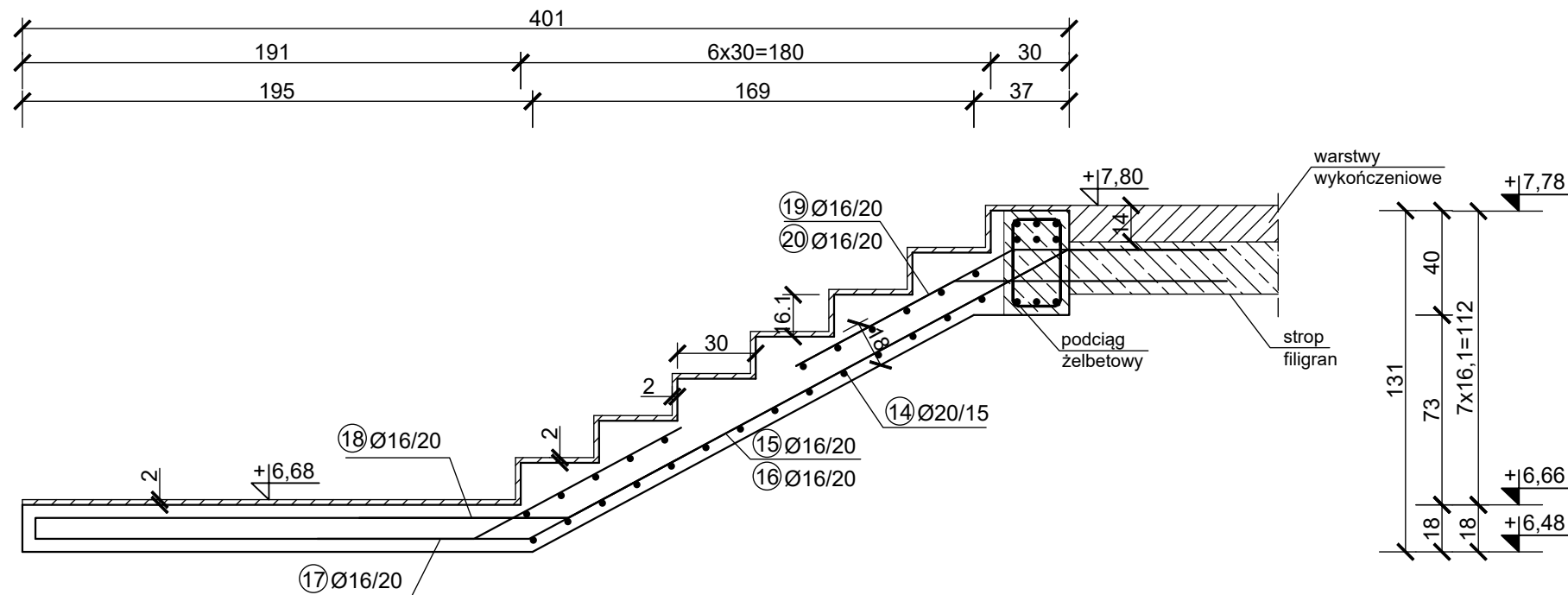
SCHODY SCH.2.1A
wykonać x 1
(szerokość biegu 160cm)



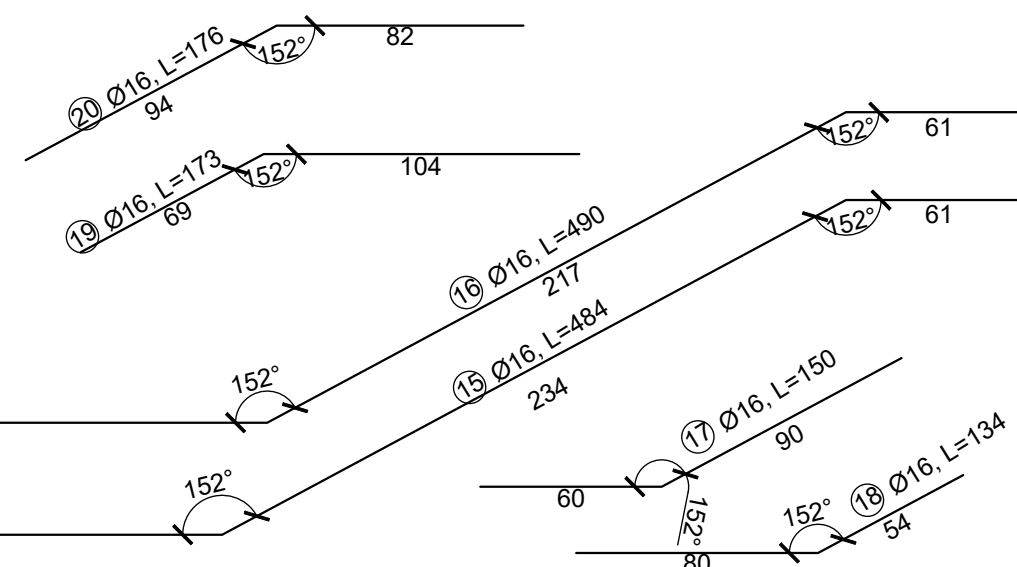
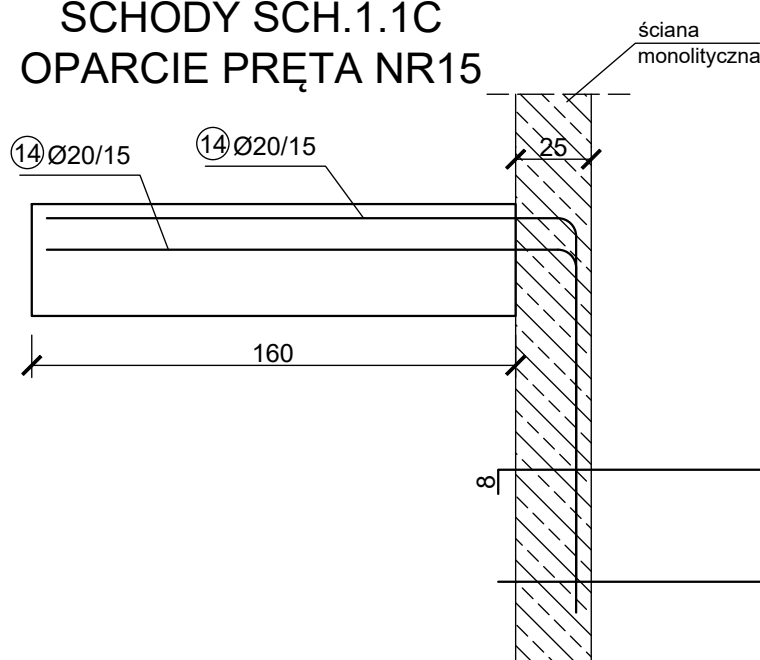
SCHODY SCH.2.1B
wykonać x 1
(szerokość biegu 160cm)



SCHODY SCH.2.1C
wykonać x 1
(szerokość biegu 160cm)



A-A
SCHODY SCH.1.1C
OPARCIE PRĘTA NR15



Beton C30/37 (B37)
Stal B500SP
Otulina c_{nom} =30 mm

PROJEKT TECHNICZNY

obiekt: BUDYNEK USŁUGOWY
(muzeum, handel, gastronomia)
adres inwestycji: numer działki : 54/22, 54/23, 54/26, 54/17
obrobę ewidencyjny: 0020 m.Mielno
jednostka ewidencyjna : 320905_4
inwestor: DIUN-TUR s.c.
Piotr Chlewicki, Anna Chlewicka-Zwierzyk
ul. Krakowska 62/9, 25-701 Kielce
jednostka projektowa: Pracownia Projektowa COLOSSEUM
Mirosław Zwolski w spółkę
ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200
Projektant: mgr inż. Krzysztof Rogoziński
WKP/0214/POOK/21
spec.konstrukcyjna bez ograniczeń
sprawdzający: mgr inż. Zbigniew Słowiński
UAN/8346/812/87
spec.konstrukcyjna bez ograniczeń
Tytuł rysunku

SCHODY SCH.2.1

Data: 2025-05-31
Skala: 1:25
Nr Rys. K/41