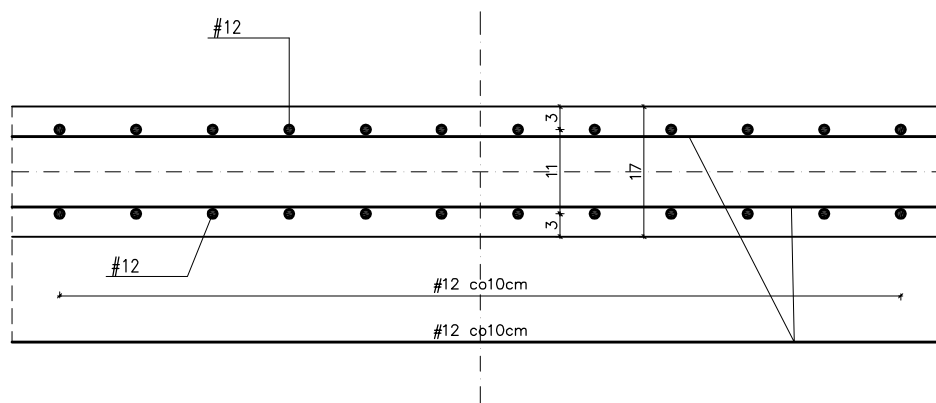
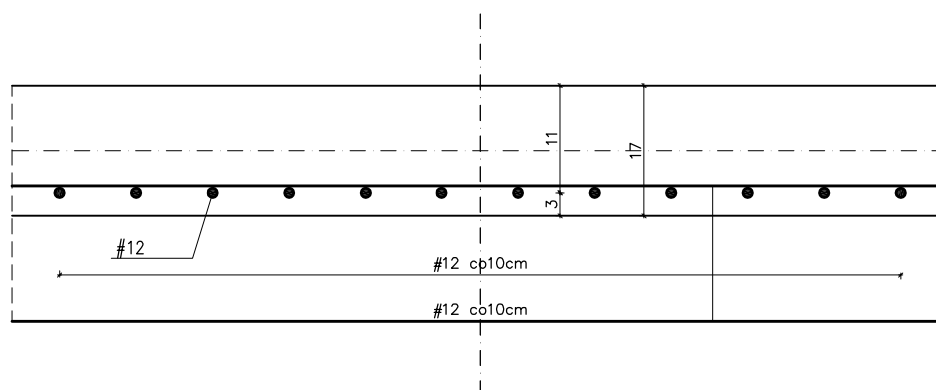


PRZEKRÓJ PRZEZ BIEG SCHODOWY 1/4 OD PODPORY I NA SPOCZNIKU POŚREDNIM



PRZEKRÓJ PRZEZ BIEG SCHODOWY W PRZĘŚLE



BETON TOWAROWY : C25/30

STAL : A-III N

uwaga: – szczegółowe rozwiązanie schodów wg odrębnego opracowania– projekt wykonawczy
– geometria schodów wg br. architektonicznej

INWESTYCJA / ADRES

**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ
W ŚWIEDZIEBNI
ŚWIEDZIEBŃ, DZ. NR 281/6 OBR. ŚWIEDZIEBŃ
GMINA ŚWIEDZIEBŃ**

ETAP PROJEKTU

PROJEKT BUDOWLANY

ZAKRES PROJEKTU

KONSTRUKCJA

NAZWA RYSUNKU / SKALA

SCHODY ŻELBETOWE

1:10

NR RYS.

INWESTOR

**GMINA ŚWIEDZIEBŃ
88-306 DĄBROWA**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Jarosław Celban
BK.IIF.7342/1343/98

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Piotr Kłosowski
BK II F/7342/1346/98

opracowanie

mgr inż. Daniel Mejna

K-08

07.2015r