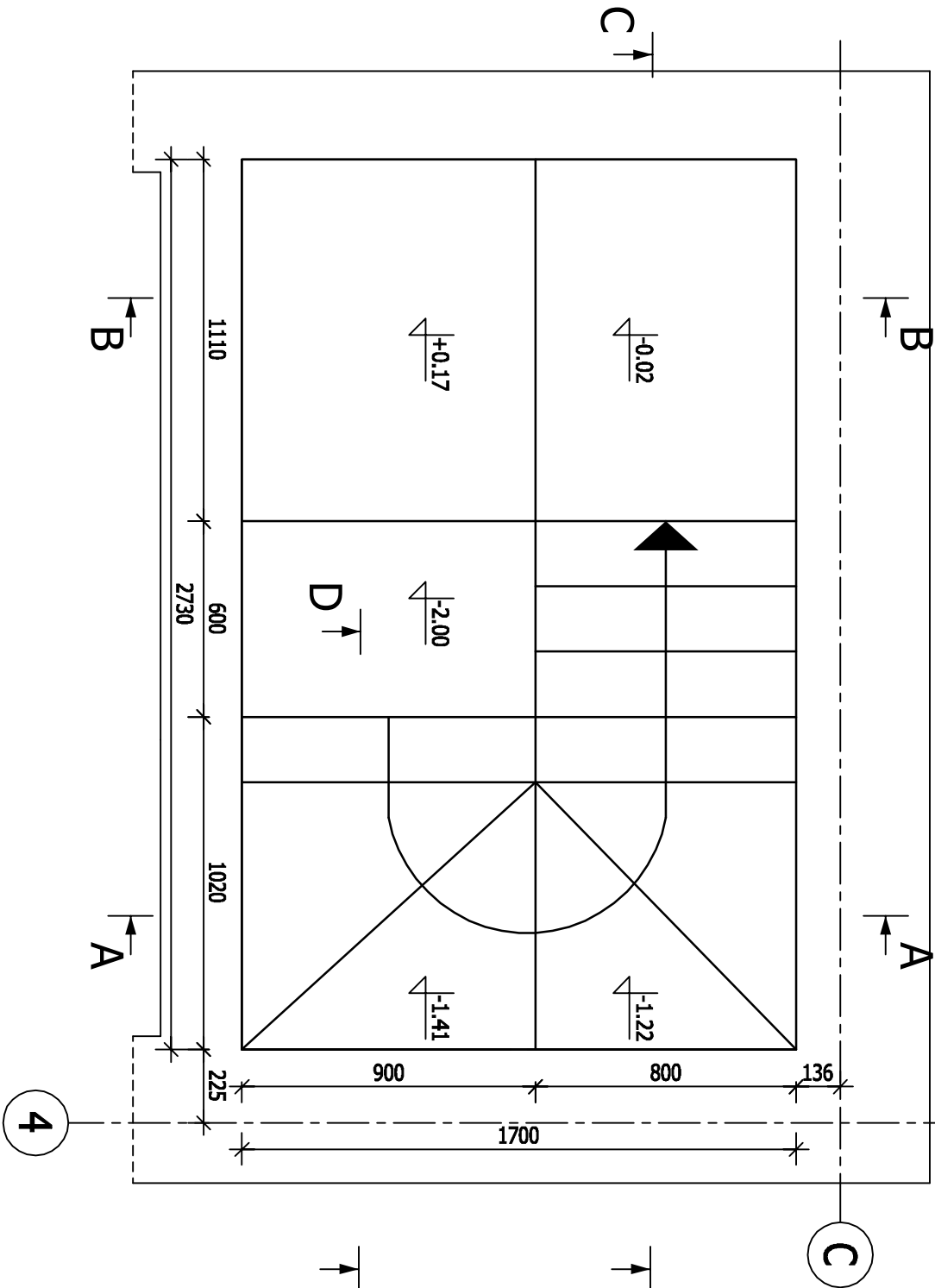


3.1 SCHODY ŻELBETOWE

SKALA 1:20

B-B

SKALA 1:20



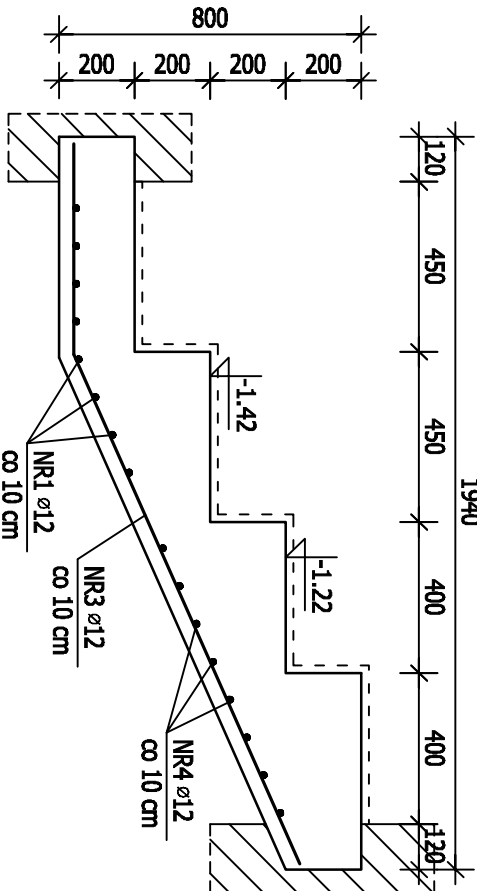
A

B

C

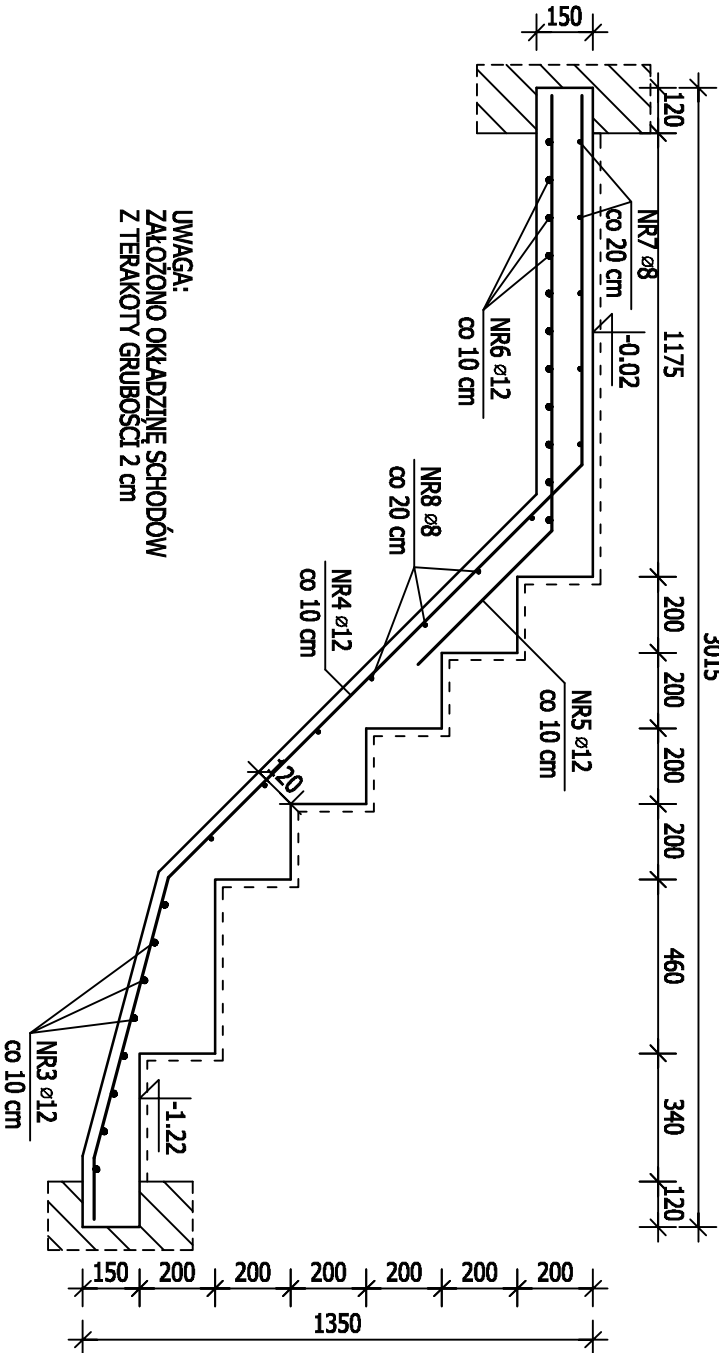
A-A

SKALA 1:20



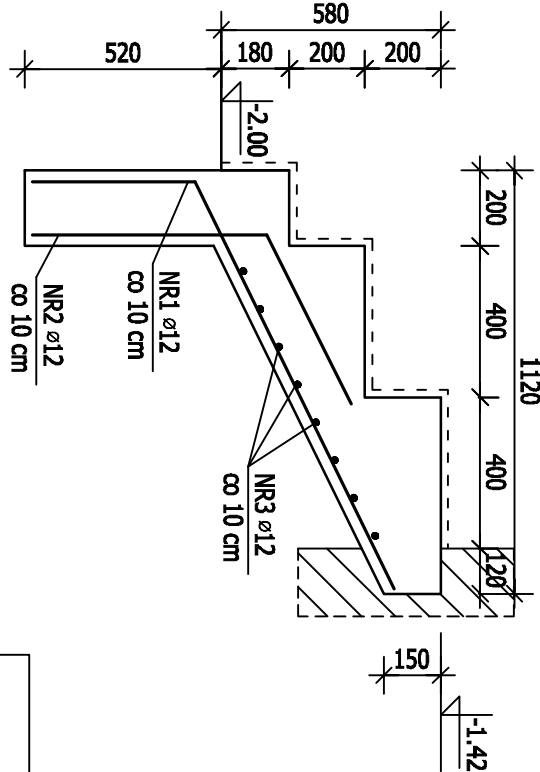
C-C

SKALA 1:20



D-D

SKALA 1:20



UWAGA:
ZAŁOŻONO OKŁADZINĘ SCHODÓW
Z TERAKOTY GRUBOŚCI 2 cm

- UWAGI:
1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH
 2. NINIEJSZY PROJEKT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ JEST JEDNĄ Z CZĘŚCI PROJEKTU WYKONAWCZEGO, NALEŻY GO ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI
 3. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH, RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY PROJEKTU MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC
 4. WSZYSTKIE ZMIANY MATERIAŁÓW I ROZWIĄZAŃ ZAWARTYCH W NINIEJSZYM OPRACOWANIU NALEŻY KAŻDOKRAŻOWO KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM
 5. MIESZANKĘ BETONOWĄ NALEŻY ZAGĘSZCZAĆ MECHANICZNIE

BETON: C16/20 (B20)
STAŁ ZBROJENIOWA: A-IIIN (RB500W), A-0 (S135)
OTULINA PRĘTÓW: MINIMUM 2.5cm
dg=16 mm

" S T U D I O ul. Królowej Jadwigi 48/2 61-872 POZNAN tel. (0-61) 852-94-80			Portec. ul. Kościuszki 7 Dziaki nr 1188/1, 1188/2, 1188/3 Przebudowa zespołu budynków mieszkalnych na przedszkole	K	PW
Autor: Opracowanie:					
Upr. nr GI-10/76/PiII		BUDYNEK NR 4 POZ.3.1 SCHODY ZEŁBETOWE	1:20	04.2012	K.44
arch. Andrzej Maciej Malaszcza		mgr inż. Krzysztof Bardecz			