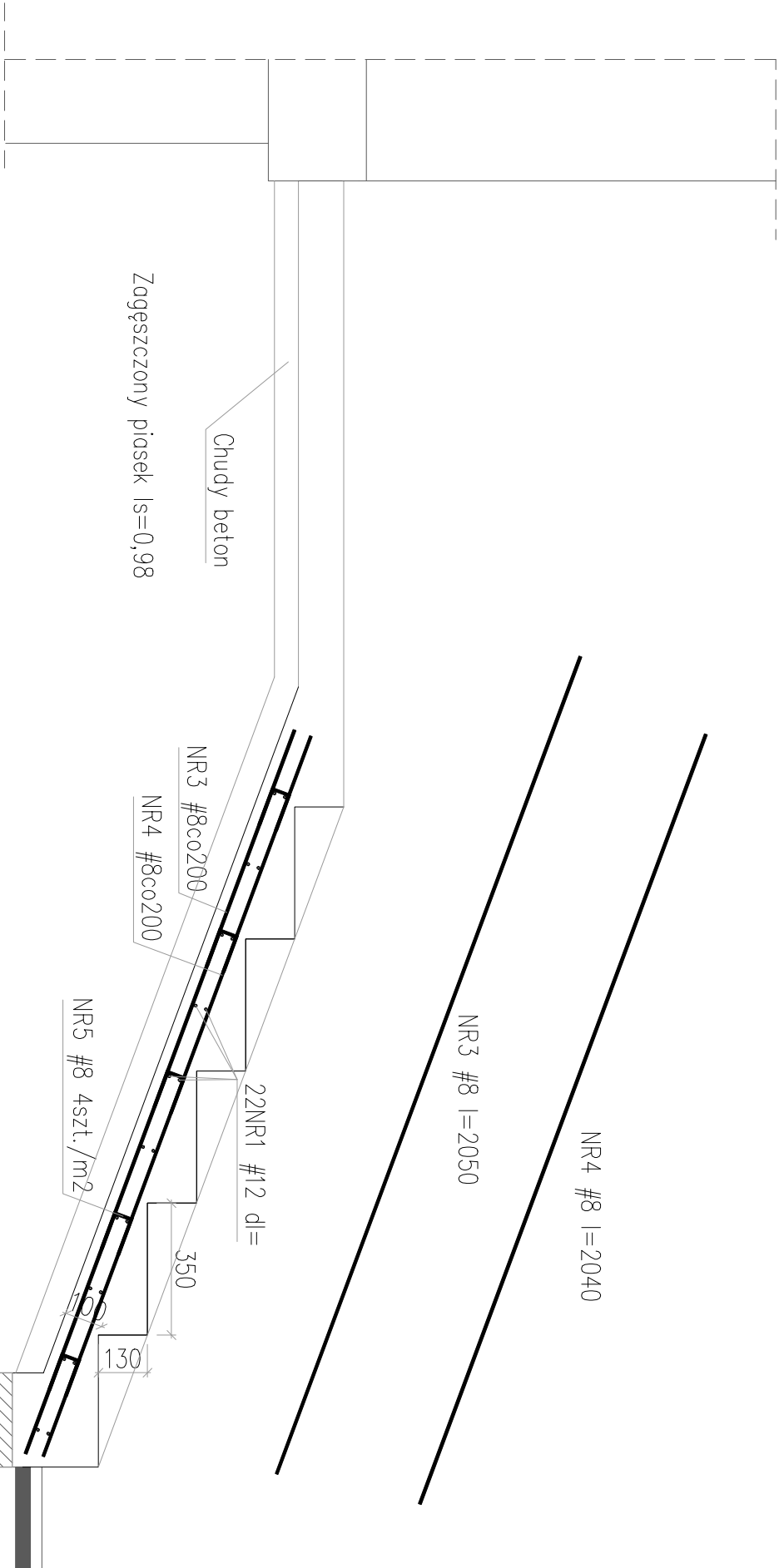
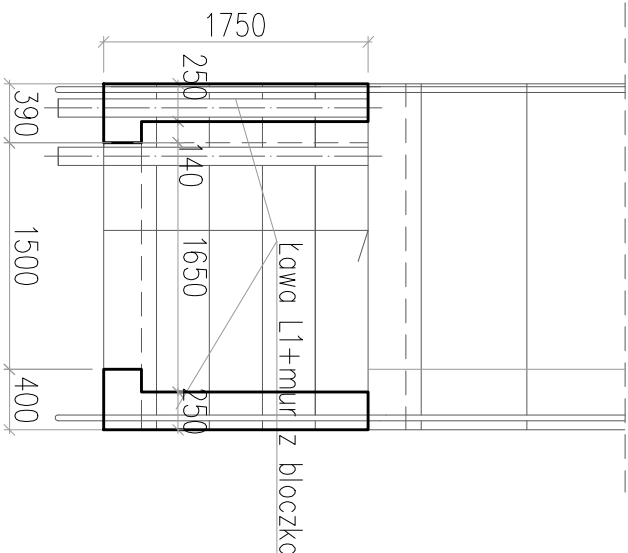


B-B

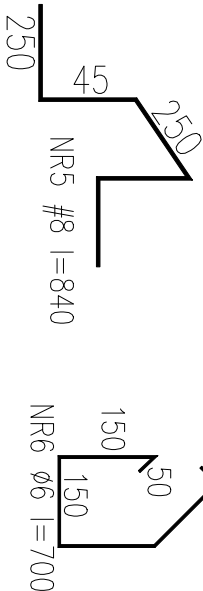
B

SKALA 1:50



B

UWAGA—rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem architektonicznym podjazdów i balustrad —w płycie pochylni zakotwić słupki balustrady



- Waga: stal $\phi 6-6\text{kg}$; $\#8-73\text{kg}$
- Rozpatrywać z opisem technicznym

bloczki betonowe

BETON C20/25(B25)
STAL $\phi A-0$; $\#A-IIIIN$

Jedn. projektowa:

Pracownia Architektoniczna
DAR - PROJEKT
26-600 Radom ul. Biznesowa 2
tel./fax: 483070244
email: darprojekt@o2.pl

Investor:

Radomskie Towarzystwo Budownictwa
Spółecznego "ADMINISTRATOR" Sp.z o.o.
26-600 Radom, ul. Waryńskiego 16 a

Nazwa opracowania:

Remont i docieplenie elewacji oraz remont dachu
polegający na wymianie pokrycia, budynku
mieszkalnego wielorodzinnego wraz z przebudową
pochylni dla nps i schodów zewnętrznych
na dz nr ewid. 214/6
obręb 0060- Zamlynie, art. 57
w Radomiu przy ul. Planowej 17a

Branża:

KONSTRUKCJA

Stadium projektu:

PROJEKT WYKONAWCZY

Projektant:

mgr inż. Radosław Gurba
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń MK2/0072P-OK/KOS
w specjalności konstr.-bud.

Opracował:

mgr inż. Adrianna Lech

Treść rysunku:

SCHODY ZEWNĘTRZNE

Data:

02.2018

Skala:

1:10

Nr rysunku:

PW-D-03

Projekt chroniony prawami autorskimi.
Jakkolwiek przetwarzanie i powielanie zabronione bez zgody autora.