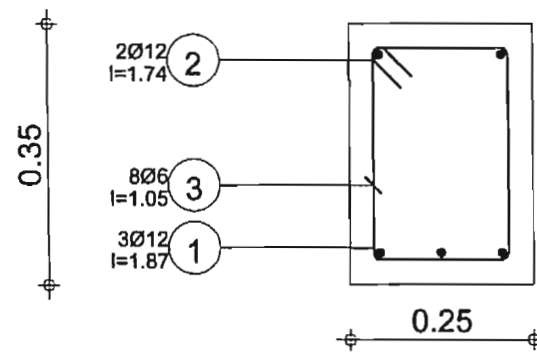
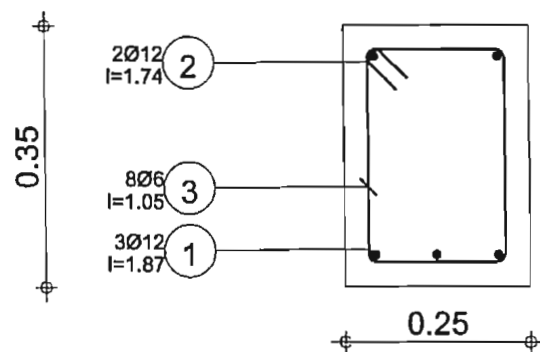
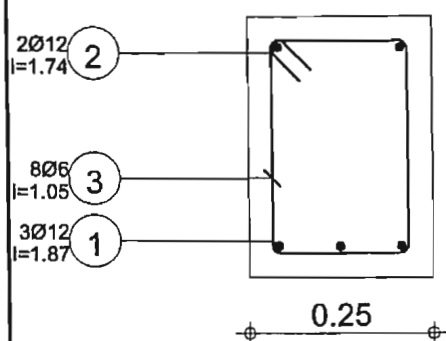


A-A

B-B

C-C



Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
1	3Ø12 l=1.87		A-III (34GS)
2	2Ø12 l=1.74		A-III (34GS)
3	8Ø6 l=1.05		A-0 (SI0S)

ARCHITEKT

Bernard Łopacz
upr. bud. nr 171/91/Op

245 NR K-8

Poziom standardowy
Konstrukcja schodów

B 2: P1
Przekrój 25x35

Ilość 1

Beton : B25 = 0.0875 m3
Otulina dolna 3 cm
Gęstość = 113.6 kg/ m3
Pow. deskowania = 1.76 m2

Stal A-III (34GS) = 8.07 kg
Stal A-0 (SI0S) = 1.87 kg

Otulina górna 3 cm
Skala widoku 1:10
Skala przekroju 1:10

Strona 1/1