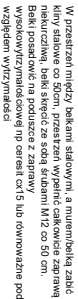


skala 1:50

skala 1:50



- ściany projektowane

Beton C20

S235

Zestawienie stali S235					
Nazwa	typ	długość	sztuk	masa kg/m	masa
MZM	IPE 120	4,6	2	10,4	95,68
2 IPE 160	IPE 160	1,5	2	15,80	31,60
					127,28suma

[illegible]

Przed wykonaniem brzdzi i omówców należy postawić warunek obustronnego przemieszczania się na brzuźnicowych elementach stopy oraz za pomocą obustronnych igrzyszców doprowadzić do przemieszczania się po brzościach i ścianach konstrukcyjnych bezpośrodkowo nad wykonywanymi brzdami i omówcami. Obciążenia należy przenosić na grunt. Stemple należy powkładać w poziomie i równomiernie przemieszczać igrzyszcami elementów podlegających ugięciu. Wykonać brzdzi przez element (tętno, zaprawę) 80% wytrzymałości charakterystycznej.

wytrzymałości charakterystycznej.