



UWAGA:
Zgodność wymiarów oraz ilości sprawdzić na budowie.
Wszystkie prace wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami przepisami, kartami technicznymi, wytycznymi producentów oraz sztuką budowlaną i wiedzą techniczną.
Pozostałe ustalenia zgodnie z opisem.
Średnice zacieków oraz rozmieszczenie prętów zwyfikowanych na budowie.
Giecie prętów zgodnie z obowiązującymi normami w tym tablica 222 norm PN-B-03264.
Poniżej: odcinki i połączenia prętów oraz narożniki.
Beton B37 (C30/37).
Stal zbrojenia BS5500s Spawalna
Typowa zbrojenia:
- 5 cm od kła pira
- Połączenia prętów < 70d, łączący przez spawanie:
L minimum 5-10d,
c) zbolow < nakładka jednostonna - spoina
okazywa o pływ i przegięcie
spoina pachwinowa dwustronna L minimum 5-10d,
c) zgodnie z PN-EN 1992-1-1.
W zebelić wykonać przepusty dla wody zgodnie z opisem ekspertyzy.
Rozwiązanie i wykładzie zgodnie z opisem ekspertyzy
Grunt zaspawany: Zruty średni kł < 0,67.
Kł zaspawany zruty 60°.