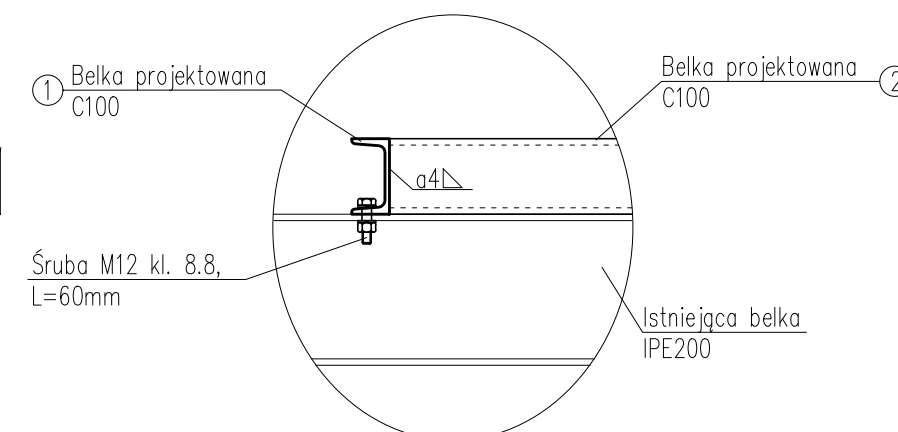


## PODKONSTRUKCJA POD POMPY OBIEGOWE, WYMIENNIKI CIEPŁA I NACZYNIE WZBIORCZE

DETAL "A"  
Skala 1:10



4 Belka projektowana IPE100

Śruba M8 kl. 8.8, L=40mm

Istniejąca belka IPE200

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach.
2. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury oraz z projektami branżowymi.
3. Wszystkie wymiary elementów konstrukcji należy sprawdzić na budowie.
4. W przypadku kolizji, niezgodności lub błędnych założeń projektowych należy skontaktować się z projektantem.
5. Konstruując zabezpieczyć dla klasy korozyjności C3, trwałość 15 lat.
6. Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy sporządzić projekt warsztatowy.

STAŁ KONSTR: S235

