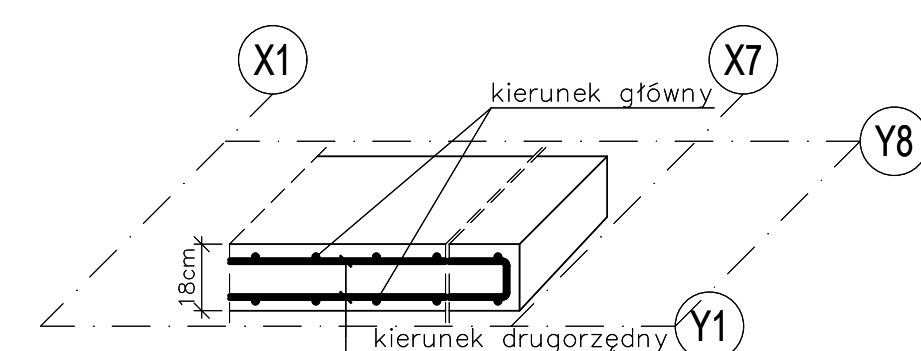


SKALA 1:50



Stal \emptyset A-IIIIN RB500W
Stal \emptyset A-0 St0S

UWAGI:

1. Uwagi ogólne – część opisowa projektu wykonawczego.
2. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji, specyfikacją prętów zbrojeniowych oraz projektem technicznym architektury i rysunkami branżowymi.
3. Otulina prętów zbrojeniowych: 2,5cm
4. Wymiary i usytuowanie otworów i przebieg należy sprawdzić z p.t. architektury oraz rysunkami odpowiednich branż.
5. Minimalny zakład prętów zbrojeniowych: 35x \varnothing pręta.
6. Przed wykonaniem konstrukcji sztybów windowych wymiary sprawdzić z ostatecznymi założeniami dźwigowymi oraz p.t. architektury.
7. Jeśli nie podano inaczej, pręty zbrojenia górnego w strefie podpór lokalizować symetrycznie względem nich.
8. Zbrojenie więźby i nadproży, jeśli nie podano inaczej, wykonać jako ciągłe.

[illegible]