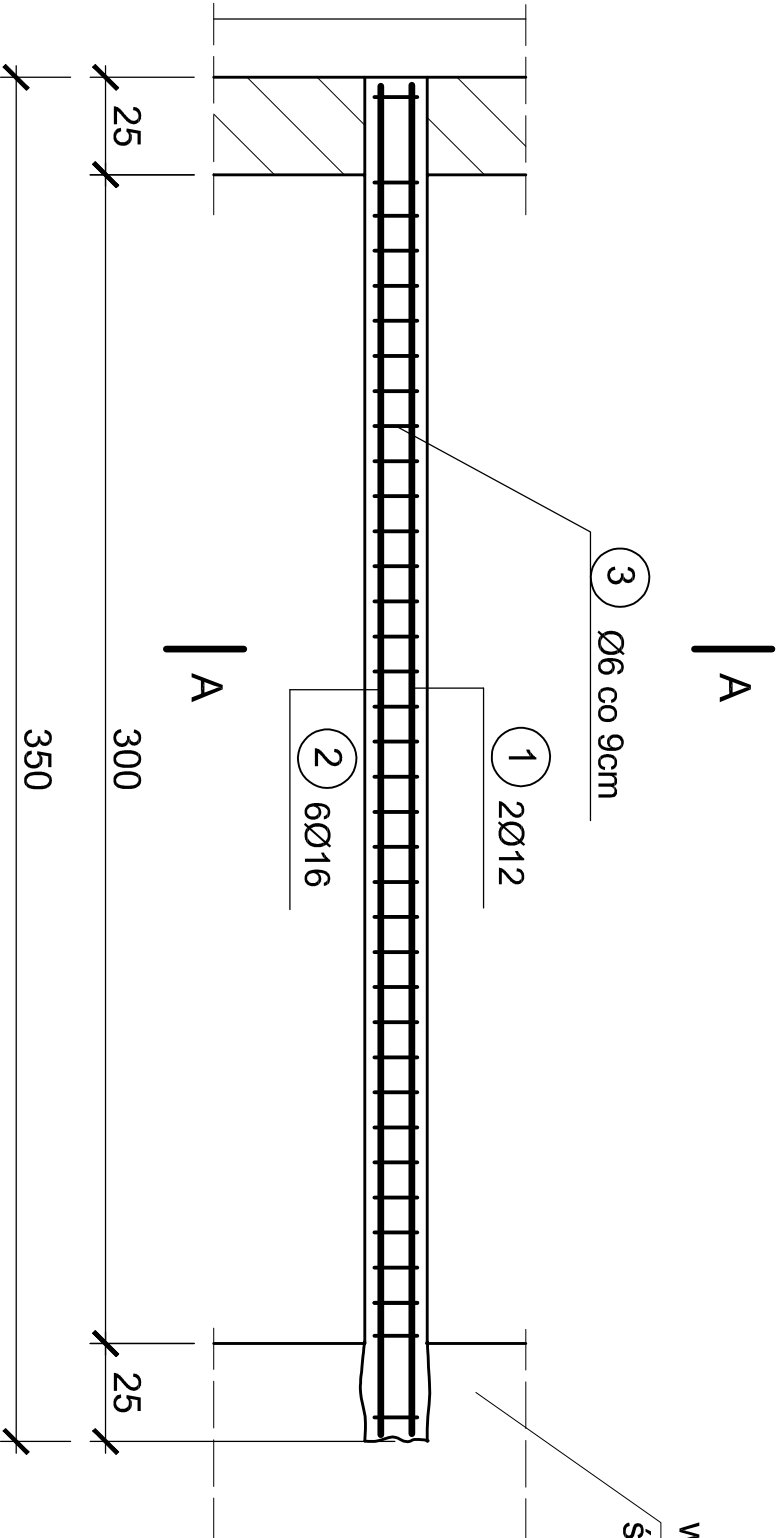


POZ. 5.3.2. BELKA W POZIOMIE SPOCZNIKA. szt.3.

skala 1:20

otulina 2,5 cm
BETON B25 (C20/25)
STAL A0 - Stos
B500SP

wykuć gniazdo w istniejącej
ściana budynku dla oparcia belki



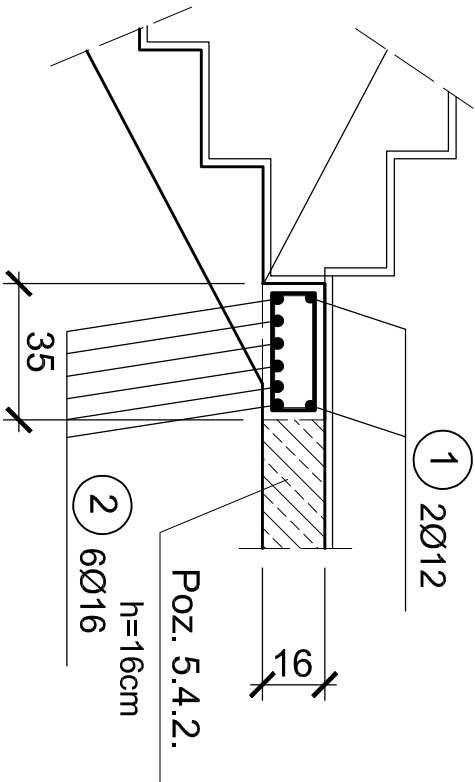
1 2Ø12 L=345cm szt.2.

345

2 6Ø16 L=345cm szt.6.

345

PRZEMKÓJ A-A



3 Ø6 co 9cm
L=98cm szt.36.

30 8 11 30 11

WYKAZ STALI DLA 1 SZT.

| NR | A0 | B500SP | DłUG. | szt. | A0 | | |
|-------------|----|--------|-------|-------|------|-----|------|
| | Ø | Ø | | | Ø6 | Ø12 | Ø16 |
| 1 | | 12 | 345 | 2 | | 6,9 | |
| 2 | | 16 | 345 | 6 | | | 20,7 |
| 3 | 6 | | 98 | 36 | 35,3 | | |
| | | | | | | | |
| DŁUGOŚĆ m | | | 35,3 | 6,9 | 20,7 | | |
| CIĘŻAR kg/m | | | 0,222 | 0,888 | 1,58 | | |
| CIĘŻAR kg | | | 7,8 | 6,1 | 32,7 | | |
| RAZEM kg | | | 7,8 | 38,8 | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| ROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| Zmiana sposobu użytkowania budynku internatu ZSB w Bydgoszczy przy ul.Pestalciozkiego 18A na Niepubliczny Zespół Szkół - Podstawowej, Głównolajnej i Liceum Ogólnokształcącego Dzieci i Młodzieży NATO. Bydgoszcz, dz.nr 165/159, 162/9 | | | |
| ADRES: | | | |
| Budynek internatu ZSB w Bydgoszczy, ul.Pestalciozkiego 18A | | | |
| INWESTOR: | | | |
| Uniwersytet Kazimierza Wielkiego ul.Chodkiewicza 30 85-064 Bydgoszcz | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA: | | | |
| Pracownia Projektowo Consultigowa Danuta Jaroszevska | | | |
| PROJEKTANT: | | NUMER UPRAWNIEN: | |
| mgr inż. Jan Mądry | | SPECJALNOŚĆ: | |
| mgr inż. Zbigniew Mądry | | nr upr. NB-W-7210/129/78 w zakresie pełnym CZŁONEK KPO IZBY INŻ. BUD. KUP/BO/1568/01 | |
| SPRAWDZAJĄCY: | | upr. nr WKP/0023/POOK/03 w zakresie pełnym CZŁONEK W.O. IZBY INŻ. BUD. WKP/BO/0424/04 | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | | | |
| POZ.5.3.2. BELKA W POZIOMIE SPOCZNIKA. | | | |
| SKALA RYSUNKU: | | NUMER RYSUNKU: | |
| 1:20 | | 42/K/75 | |
| DATA OPRACOWANIA: | | 12.01.2017 | |
| | | REWIZJA: | |
| | | 00 | |