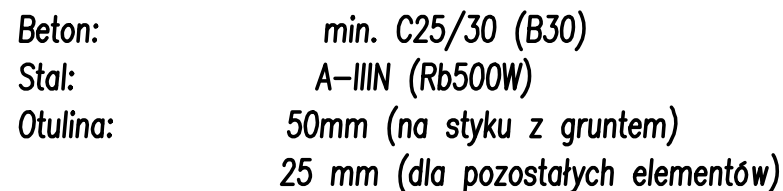


ZBROJENIE SPOCZNIKA NR 2, ŚCIANKI BALUSTRADY Śb-0.2., ŚCIAN Sz-0.5.  
PRZEKRÓJ C-C  
SKALA 1:25



ŚCIANA BALUSTRADY Śb-0.2.

PRZEMOC 4-4

sztok 2

SKALA 1:15

Nr12 #10 co 150

Nr27 #10 co 150

Nr11 #10 co 150

Nr12 #10 co 150

150

1600

Nr27 44#10 L=1550

400

1550

70

400

Nr12 44#10 L=870

PRZEKRÓJ 3-3  
SZTUK 2  
SKALA 1:15

Nr24 #10 co 150  
Nr4 #10 co 150  
Nr23 #10 co 150  
Nr24 #10 co 150

200  
1235  
400  
120  
400  
Nr4 56#10 L=920  
Nr23 56#10 L=1185  
1185

1. W CZASIE WYKONYWANIA FUNDAMENTÓW ZABEZPIECZYĆ RURY INSTALACYJNE ORAZ OSŁONIĆ INNE INSTALACJE POZOSTAJĄCE W ZBLIŻENIU DO FUNDAMENTÓW.
2. GEOMETRIĘ ORAZ LOKALIZACJĘ POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH ZWERYFIKOWAĆ Z POZOSTAŁĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ.
3. ŚREDNICA ZAGĘCIA PRĘTÓW WEDŁUG PN-EN-1992-1-1.
4. POZIOMY POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW JAK I WSZELKICH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH DOPASOWAĆ NA BUDOWIE.
5. PRZED ZABETONOWANIEM ZAMONTOWAĆ WSZYSTKIE NIEZBĘDNE PRĘTY STARTOWE ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH KONSTRUKCJI POWYŻEJ FUNDAMENTÓW.
6. W PRZYPADKU BETONOWANIA ZIMĄ, ZASTOSOWAĆ BETON BETON C25/30 F50.
7. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI.
8. FUNDAMENTY POSADOWIĆ NA GRUNCIE NOŚNYM. RÓŻNICE POMIĘDZY POZIOMEM POSADOWIENIA, A SPĄGIE WARSTW NOŚNYCH UZUPEŁNIĆ PODSYPKĄ ŻMIROWO-PIASKOWĄ ZAGĘSZCZANA WARSTWAMI CO 30cm DO STOPNIA ZAGĘSZCZENIA  $1d > 0,6$ , UZYSKUJĄC WSKAŹNIK  $1s > 0,97$ .
9. ZABRANIA SIĘ WYKONYWANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BRUZO INSTALACYJNYCH PIONOWYCH LUB POZIOMYCH, KTÓRE PRZECINAŁBY ZBROJENIE.
10. W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI LUB WĄTPLIWOŚCI ALBO NIEJASNOŚCI NALEŻY PRZERWAĆ PRACĘ, I SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
11. UWAGI ROZPATRYWAĆ WRAZ Z POZOSTAŁĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ.
12. ROBOTY ZIEMNE ORAZ FUNDAMENTOWE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI UWAGAMI I ZALECENIAMI ZAWARTYMI W OPISIE TECHNICZNYM.
13. DOPUSZCZA SIĘ WYKONANIE METODĄ PREFABRYKACJI.
14. WSZYSTKIE WYMIARY ELEMENTÓW SPRAWDZIĆ POPRZECZ POMIAR Z NATURY NA PLACU BUDOWY.
15. PRACE FUNDAMENTOWE NA TERENIE SILNIE UZBROJONYM – ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNOŚĆ OSTROŻNOŚĆ.
16. SPOSÓB WYKOŃCZENIA POWIERZCHNI BETONU STOPNI ORAZ SPOCZNIKA WŁG OPISU ARCHITEKTONICZNEGO.

wszelkie prawa autorskie zastrzeżone (Dz. U. 1994r. Nr24 poz. 83)