

RZUT IV KONDYGNACJI - UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH

I. PŁYTY STROPOWE

1. S-626 / 149 / 6.2	5szt.	9. S-446 / 149 / 4.5	2szt.
2. S-626 / 119 / 6.2	3szt.	10. S-446 / 119 / 4.5	9szt.
3. S-536 / 89 / 4.5	2szt.	11. S-416 / 149 / 4.5	3szt.
4. S-506 / 149 / 4.5	1szt.	12. S-416 / 119 / 4.5	5szt.
5. S-506 / 119 / 4.5	1szt.	13. S-386 / 149 / 4.5	3szt.
6. S-476 / 149 / 4.5	1szt.	14. S-386 / 119 / 4.5	1szt.
7. S-470 / 149 / 4.5	1szt.	15. S-356 / 89 / 4.5	1szt.
8. S-470 / 119 / 4.5	2szt.	16. S-350 / 149 / 4.5	1szt.

17. S-350 / 119 / 4.5	1szt.
18. S-326 / 149 / 4.5	4szt.
19. S-326 / 119 / 4.5	6szt.
20. S-326 / 89 / 4.5	1szt.
21. S-266 / 119 / 4.5	5szt.
22. S-236 / 149 / 4.5	3szt.
23. S-236 / 119 / 4.5	1szt.
24. S-236 / 89 / 4.5	1szt.

II. BELKI NAPDPROŻOWE

1. L - 19 D / 180	24szt.
2. L - 19 D / 150	28szt.
3. L - 19 D / 120	32szt.

III. BELKI STALOWE

1. POZ.11.5 I 140 140 L=220cm	2szt.	63kg
2. POZ.4.2 I 120 140 L=200cm	2szt.	45kg
RAZEM		107kg

OZNACZENIA MATERIAŁÓW ŚCIENNYCH



ŚCIAN MUROWANE Z GAZOBETONU ODM.06  
KLASA B5, ZAPRAWA CEMENTOWO-WAPIENNA M5

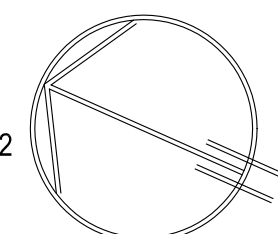


FILARKI MUROWANE Z CEGŁY WAPIENNO-PIASKOWEJ  
KLASA 15MPa, ZAPRAWA CEMENTOWO-WAPIENNA M5



SŁUPY ŻELBETOWE WG RYSUNKU SZCZEGÓŁOWEGO

ORIENTACJA DLA BUDYNKU NR 2  
POZIOM ±0.00 = 73.35m n.p.m.



STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	BRANŻA 1. PBW / K. KONSTRUKCJE	STADIUM 1 : 50
ZADANIE BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY TRZCIANKA UL. KOPERNIKA NR 2 DZIAŁKI NR 2044, 2046, 2047	PROJEKTOWAŁ mgr inż. TOMASZ ZASADA OPRACOWAŁ mgr inż. TOMASZ ZASADA SPRAWDZIŁ mgr inż. JANUSZ LEWANDOWSKI	NR UPRAWNIEN UAN-8345 / 910 / 85 NR RYSUNKU 1 / 76 / PW