

STROP ŻELBETOWY MONOLITYCZNY PRĘTY ZBROJENIOWE

1. # 10 co 20, L = 650
2. # 10 co 20, L = 680
3. # 10 co 20, L = 580
4. # 10 co 20, L = 250
5. # 10 co 20, L = 830
6. # 10 co 20, L = 480
7. # 10 co 25, L = 985
8. # 10 co 20, L = 403
9. # 10 co 20, L = 550
10. # 10 co 25, L = 118
27 ┌──────────┐ 11
 80
11. # 10 co 25, L = 102
11 ┌──────────┐ 11
 80
12. #10 co 20, L = 347
11 ┌──────────┐ 11
 325
13. #10 co 20, L = 227
11 ┌──────────┐ 11
 205
14. #10 co 20, L = 287
11 ┌──────────┐ 11
 265
15. #10 co 20, L = 258
27 ┌──────────┐ 11
 220
16. #10 co 25, L = 168
27 ┌──────────┐ 11
 130
17. #10 co 20, L = 162
11 ┌──────────┐ 11
 140
18. #10 co 15, L = 257
11 ┌──────────┐ 11
 235

tel/fax 042 215 93 76 e-mail: simapabianice@neostrada.pl		sima S.C. PROJEKTY BUDOWLANE 95-200 Pabianice ul. Piłsudskiego 34	
Nazwa opracowania:		PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU REMIZY OSP W STRÓŻY	
Adres obiektu:		Stróża 49, 98-332 Rząśnia dz. nr ewid. 813/2	
Inwestor:		Gmina Rząśnia ul. Kościuszki 16, 98-332 Rząśnia	
Branża:		konstrukcja	
Projektant:		mgr inż. Dariusz Goldyn upr.nr 162/91/WŁ	
Nazwa rysunku:		STROP ŻELBETOWY PRĘTY ZBROJENIOWE	Nr rys. K-3
Skala:		1:20	Data: 08.2006