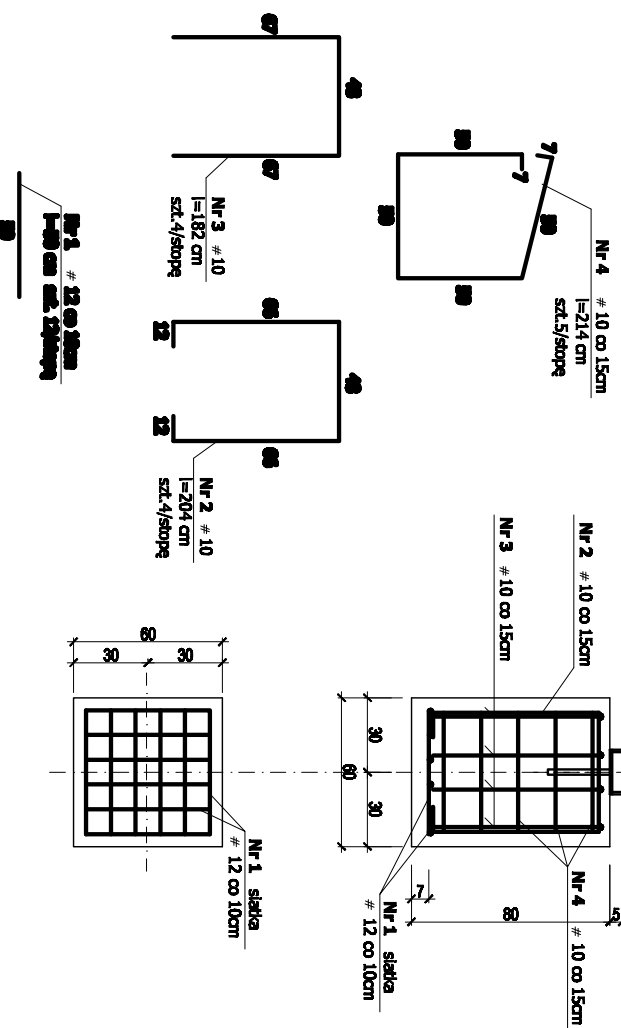
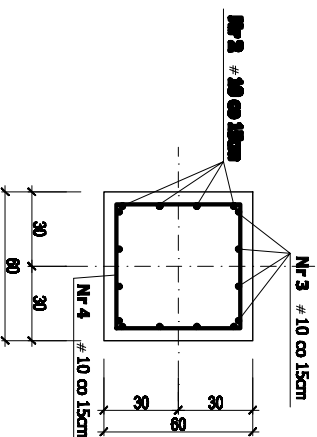


**STOPA FUNDAMENTOWA  
SŁUPA DREWNIANEGO  
szt. 2      1 : 20**



ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ S135X						
NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ C [mm]	ILOŚĆ SZT	CIĘŻAR		
				wy [kg/m]	1 szt [kg]	całkowity [kg]
101	<input checked="" type="checkbox"/> 120x6	290	2	7,65	2,28	4,55
102	<input checked="" type="checkbox"/> 120x6	180	1	7,65	1,41	0,41
103	<input type="checkbox"/> Ø 20	250	1	2,46	0,62	0,62
RAZEM					[kg]	6,58
dodatek na spoiny 1,8%						0,12
RAZEM - 1 SZT.					[kg]	6,70
DLA 2 SZT.					[kg]	13,40

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ					
NR PREŁA	ŚREDNICA Ø	ILOŚĆ szt./stopy	DŁUGOŚĆ PREŁA [m]	Σ DŁUGOŚCI	
				34GS	Ø 10    Ø 12
1	12	12	0,5		6
2	10	4	2,04		8,16
3	10	4	1,82		7,28
4	10	5	2,14		10,7
			Σm		26,14
			kg/m		0,617
			Σkg		16,13
RAZEM 1 szt. stopy kg					21,46
RAZEM 2 szt. stopy kg					42,91

1. W stopie osadzić łącznik stalowy dla zamocowania słupa drewnianego

2. Izolacja stopy - 2x abizol R+P

**Beton B 20**  
**Stal AIII ( 34GS)**  
**Stal St3SX**

<p><b>1. Name of the organization</b></p> <p><b>2. Address</b></p> <p><b>3. City</b></p> <p><b>4. State</b></p> <p><b>5. Zip</b></p> <p><b>6. Phone</b></p> <p><b>7. Fax</b></p> <p><b>8. E-mail</b></p> <p><b>9. Website</b></p> <p><b>10. Other</b></p>	<p><b>11. Name of the individual</b></p> <p><b>12. Address</b></p> <p><b>13. City</b></p> <p><b>14. State</b></p> <p><b>15. Zip</b></p> <p><b>16. Phone</b></p> <p><b>17. Fax</b></p> <p><b>18. E-mail</b></p> <p><b>19. Website</b></p> <p><b>20. Other</b></p>	<p><b>21. Name of the organization</b></p> <p><b>22. Address</b></p> <p><b>23. City</b></p> <p><b>24. State</b></p> <p><b>25. Zip</b></p> <p><b>26. Phone</b></p> <p><b>27. Fax</b></p> <p><b>28. E-mail</b></p> <p><b>29. Website</b></p> <p><b>30. Other</b></p>	<p><b>31. Name of the individual</b></p> <p><b>32. Address</b></p> <p><b>33. City</b></p> <p><b>34. State</b></p> <p><b>35. Zip</b></p> <p><b>36. Phone</b></p> <p><b>37. Fax</b></p> <p><b>38. E-mail</b></p> <p><b>39. Website</b></p> <p><b>40. Other</b></p>
---	--	--	--