

**INŻYNIER EUROPEJSKI,  
ENERGETYKA  
Zespoły 19 do 36**

<b>ćwiczenie- zespół</b>	<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>	<b>IV</b>	<b>V</b>
<b>19</b>	<b>303</b>	<b>350</b>	<b>322</b>	<b>401</b>	<b>451</b>
<b>21</b>	<b>355</b>	<b>303</b>	<b>350</b>	<b>452</b>	<b>401</b>
<b>23</b>	<b>351</b>	<b>355</b>	<b>303</b>	<b>409</b>	<b>452</b>
<b>25</b>	<b>314</b>	<b>351</b>	<b>355</b>	<b>412</b>	<b>409</b>
<b>27</b>	<b>315</b>	<b>314</b>	<b>351</b>	<i>413</i> <i>413a</i>	<b>412</b>
<b>29</b>	<b>321</b>	<b>315</b>	<b>314</b>	<b>414</b>	<i>413</i> <i>413a</i>
<b>31</b>	<b>320</b>	<b>321</b>	<b>315</b>	<b>417</b>	<b>414</b>
<b>33</b>	<b>322</b>	<b>320</b>	<b>321</b>	<b>403</b>	<b>417</b>
<b>35</b>	<b>350</b>	<b>322</b>	<b>320</b>	<b>451</b>	<b>403</b>
<b>20</b>	<b>401</b>	<b>451</b>	<b>403</b>	<b>303</b>	<b>350</b>
<b>22</b>	<b>452</b>	<b>401</b>	<b>451</b>	<b>355</b>	<b>303</b>
<b>24</b>	<b>409</b>	<b>452</b>	<b>401</b>	<b>351</b>	<b>355</b>
<b>26</b>	<b>412</b>	<b>409</b>	<b>452</b>	<b>314</b>	<b>351</b>
<b>28</b>	<i>413</i> <i>413a</i>	<b>412</b>	<b>409</b>	<b>315</b>	<b>314</b>
<b>30</b>	<b>414</b>	<i>413</i> <i>413a</i>	<b>412</b>	<b>321</b>	<b>315</b>
<b>32</b>	<b>417</b>	<b>414</b>	<i>413</i> <i>413a</i>	<b>320</b>	<b>321</b>
<b>34</b>	<b>403</b>	<b>417</b>	<b>414</b>	<b>322</b>	<b>320</b>
<b>36</b>	<b>451</b>	<b>403</b>	<b>417</b>	<b>350</b>	<b>322</b>