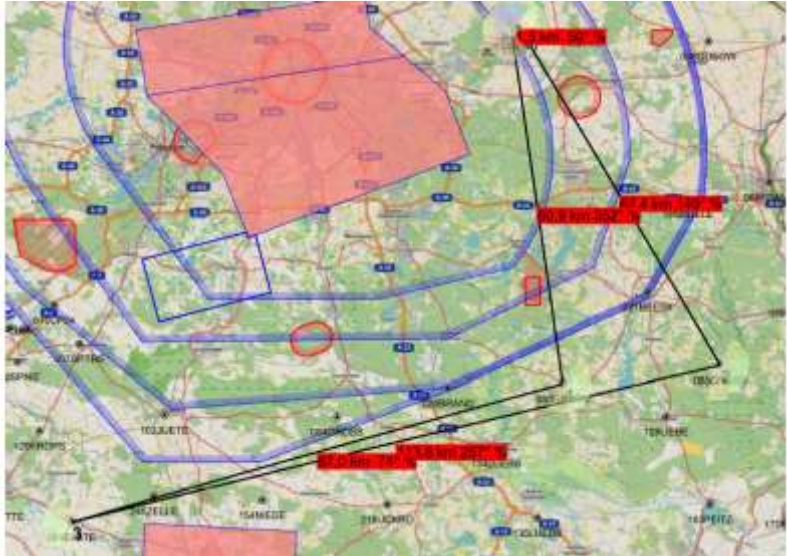


Task GSC 08.06.2018

Task Distance:	330,5 km		
Ready for Departure latest at:	13:00 Uhr		
Mindestkraftstoffmenge*:	Benzin [l]	Energie[kWh] Verbrenner	Energie[kWh]
	3,59	33,03	4,95

* ergibt sich aus 10% MCP auf der Gesamtstrecke eines Referenzflugzeugs

<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art</th> <th>Name</th> <th>Entfernung</th> <th>Kurs</th> <th>Anteil</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Startort</td> <td>250STRAU</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Abflugpunkt</td> <td>250STRAU</td> <td>1,5 km</td> <td>50°</td> <td>0.4%</td> </tr> <tr> <td>1. Wendepunkt</td> <td>251AP OS</td> <td>67,4 km</td> <td>149°</td> <td>20.4%</td> </tr> <tr> <td>2. Wendepunkt</td> <td>085GROSS</td> <td>113,8 km</td> <td>257°</td> <td>34.4%</td> </tr> <tr> <td>3. Wendepunkt</td> <td>061ELSTE</td> <td>87,0 km</td> <td>74°</td> <td>26.3%</td> </tr> <tr> <td>4. Wendepunkt</td> <td>083GROSS</td> <td>60,9 km</td> <td>352°</td> <td>18.4%</td> </tr> <tr> <td>Zielpunkt</td> <td>250STRAU</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Landeort</td> <td>250STRAU</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Gesamtdistanz</td> <td>330,5 km</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Art	Name	Entfernung	Kurs	Anteil	Startort	250STRAU				Abflugpunkt	250STRAU	1,5 km	50°	0.4%	1. Wendepunkt	251AP OS	67,4 km	149°	20.4%	2. Wendepunkt	085GROSS	113,8 km	257°	34.4%	3. Wendepunkt	061ELSTE	87,0 km	74°	26.3%	4. Wendepunkt	083GROSS	60,9 km	352°	18.4%	Zielpunkt	250STRAU				Landeort	250STRAU					Gesamtdistanz	330,5 km				<p>FIS</p> <p><u>QNH</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 1014 hPa <p><u>Beschränkungsgebiete</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • NOTAM: Militärübungen in Polen
Art	Name	Entfernung	Kurs	Anteil																																																
Startort	250STRAU																																																			
Abflugpunkt	250STRAU	1,5 km	50°	0.4%																																																
1. Wendepunkt	251AP OS	67,4 km	149°	20.4%																																																
2. Wendepunkt	085GROSS	113,8 km	257°	34.4%																																																
3. Wendepunkt	061ELSTE	87,0 km	74°	26.3%																																																
4. Wendepunkt	083GROSS	60,9 km	352°	18.4%																																																
Zielpunkt	250STRAU																																																			
Landeort	250STRAU																																																			
	Gesamtdistanz	330,5 km																																																		

Zusatzbemerkungen

Start	die Startzeit zählt ab Überqueren der Halbbahnmarkierung, Kraftstoffverbrauch ab Anlassen
Wendepunkte	Zylinder r = 0,5km
Ziel	Zylinder r = 5km, Kraftstoffverbrauch bis zum Wiegeplatz
Mindesthöhe	1.000ft MSL ab 5km Entfernung von EDAY