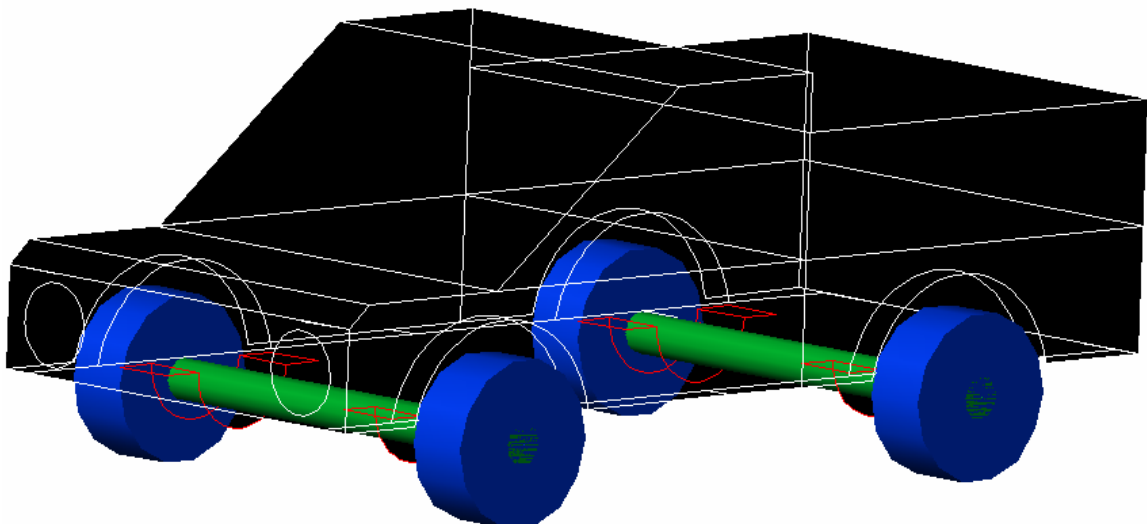


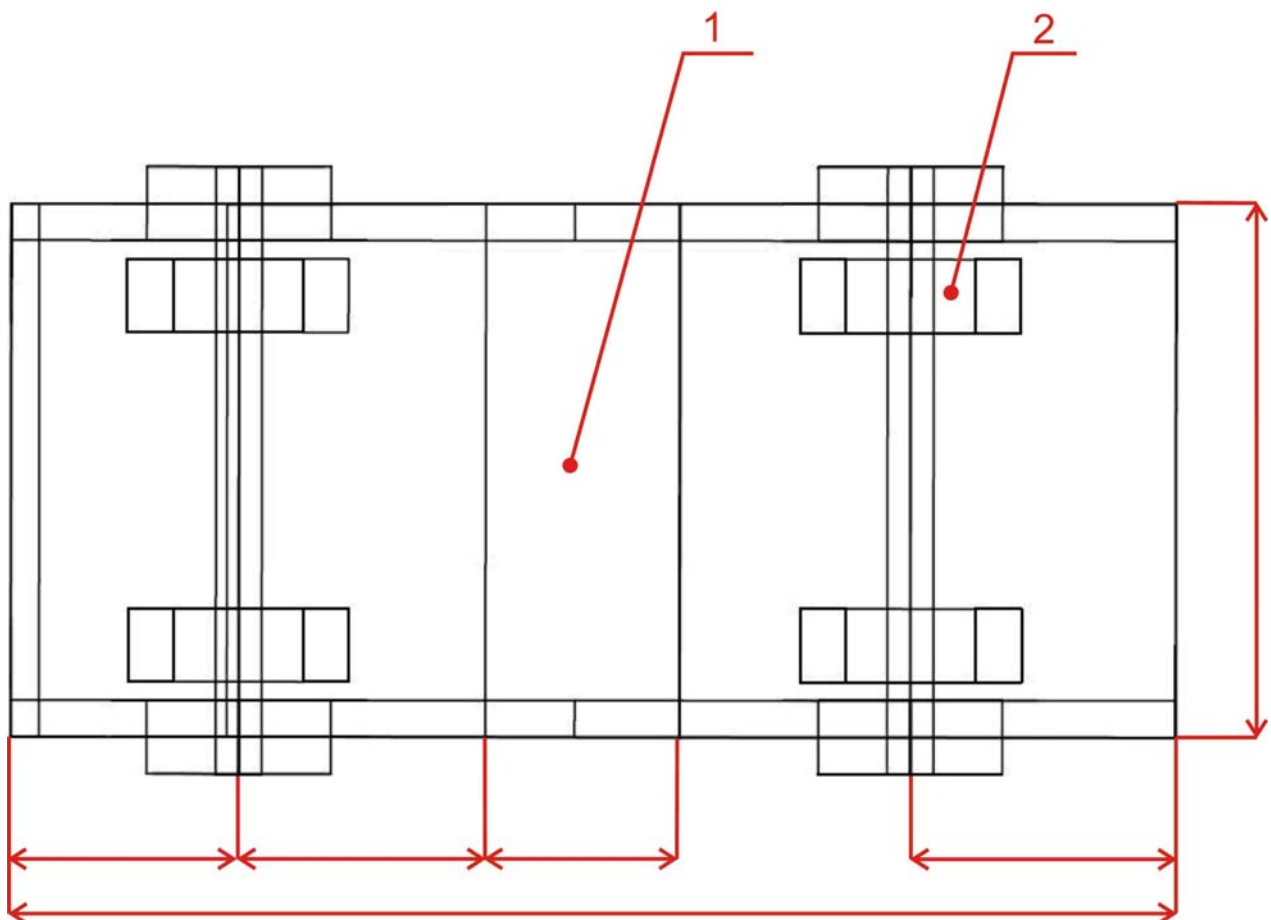
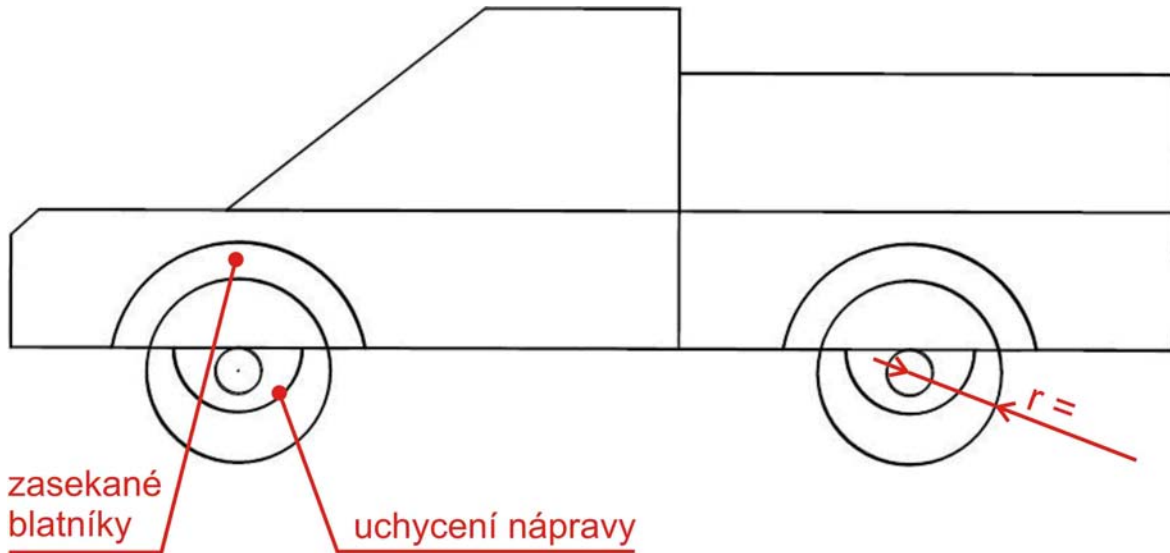
## Auto

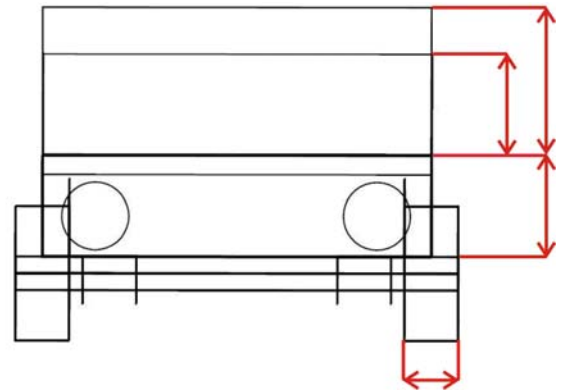
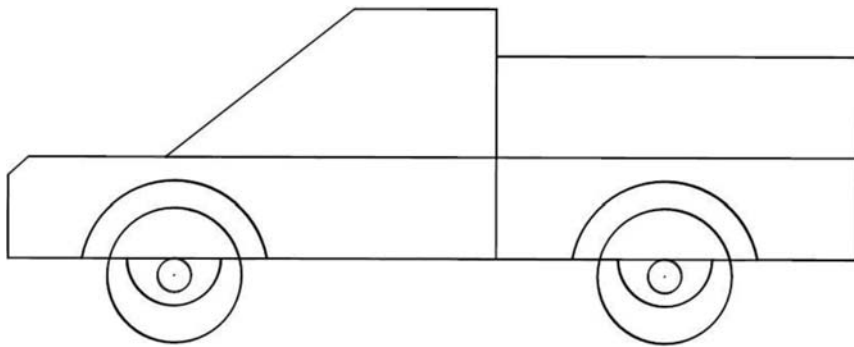
Pracovní postup:

- 1) Zvolte a doplňte do výkresu rozměry ke kótám dle profilů materiálu, doplňte rozměry do materiálové tabulky.
- 2) Rozměřte a nařežte polotovary – podvozek  
kabina  
korba - lze řešit též dvěma bočnicemi  
pro nákladní prostor
- 3) Dle šíře podvozku rozměřte nápravy a nařežte kola vozu, sestavte (slepte) obě nápravy.  
Pozor, nejdříve zvažte, zda vysekáte auto blatníky nebo je jen barevně naznačíte.
- 4) Vyřešte uchycení nápravy plechovým plátkem – profil plátku je zřejmý z pohledu výkresu – tak, aby se náprava otáčela; nápravy přidělejte.
- 5) Opracujte kabinu a přilepte.
- 6) Opracujte korbu (bez nebo s nákladním prostorem), přilepte.
- 7) Navrhněte barevné řešení (design) vzhledu auta - např. světla – cvoky, dveře okna kola – lepená barevná fólie, nátěr



Projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.





4	Úchyt nápravy	plech		2
3	Podvozek, kabina, korba	dřevo		1
<b>KUSŮ</b>	<b>SOUČÁST</b>	<b>MATERIÁL</b>	<b>ROZMĚR</b>	<b>POZICE</b>
MĚŘÍTKO	NÁZEV			ČÍSLO VÝKRESU
1 :	<b>AUTO</b>			TP – 1.2