

Věcná náplň řešení projektuProjekt: **Vývoj vysoce únosného kloubového spoje pro hliníkové bezpečnostní podvozkové díly**

Ev.č.: FV30494

Etapy řešení:

Etapa a podetapy	Název etapy a stručný přehled činnosti v etapě	Zajištění řešení etap (organizace)	Termín ukončení etapy
rok 2018			
1	Vývoj konstrukce a příprava pro zkušební výrobu (nalezení nejvhodnější konstrukční varianty a materiálového složení kulového uložení)	Strojmetal Aluminium Forging, s.r.o., SVÚM a.s., VÚTS a.s.	12/2019
rok 2019			
1	Vývoj konstrukce a příprava pro zkušební výrobu (nalezení nejvhodnější konstrukční varianty a materiálového složení kulového uložení)	Strojmetal Aluminium Forging, s.r.o., SVÚM a.s., VÚTS a.s.	12/2019
Rok 2020			
2	První zkušební série a testování (vybraná konstrukční varianta a vybrané materiály budou (variantně) podrobeny komplexním testům)	Strojmetal Aluminium Forging, s.r.o., SVÚM a.s., VÚTS a.s.	04/2021
Rok 2021			
2	První zkušební série a testování (vybraná konstrukční varianta a vybrané materiály budou (variantně) podrobeny komplexním testům)	Strojmetal Aluminium Forging, s.r.o.	04/2021
3	Kompletní zkoušky několika řešení a zkoušky na rameni	Strojmetal Aluminium Forging, s.r.o., SVÚM a.s., VÚTS a.s.	12/2021