

Věcná náplň řešení projektu

Projekt: **Inteligentní porodní lůžko pro automatické polohování a dynamickou mobilizaci rodiček**

Ev.č.: FV40312

**Etapy řešení:**

Etapa a podetapy	Název etapy a stručný přehled činnosti v etapě	Zajištění řešení etap (název příjemce nebo DÚP)	Termín ukončení etapy
<b>rok 2019</b>			
<b>1</b>	<b>Revize definování algoritmu pohybu rodičky</b>	Borcad/Linet	<b>7/2019</b>
<b>2</b>	<b>Návrh pohybového protokolu pro různé typy rodiček</b>	Borcad/Linet	<b>1/2020</b>
<b>3</b>	<b>Technického řešení pohybového algoritmu</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>11/2019</b>
<b>4</b>	<b>Konstrukce prototypu technického řešení a testování</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>3/2020</b>
<b>5</b>	<b>Vyhotovení technického řešení spouštění polohování</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>5/2020</b>
<b>rok 2020</b>			
<b>2</b>	<b>Návrh pohybového protokolu pro různé typy rodiček</b>	Borcad/Linet	<b>1/2020</b>
<b>4</b>	<b>Konstrukce prototypu technického řešení a testování</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>3/2020</b>
<b>5</b>	<b>Vyhotovení technického řešení spouštění polohování</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>5/2020</b>
<b>6</b>	<b>Konstrukce prototypu polohování a testování</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>10/2020</b>
<b>7</b>	<b>Vyhodnocení dat ze systému</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>12/2020</b>
<b>8</b>	<b>Finalizace technického řešení a designu</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>3/2021</b>
<b>Rok 2021</b>			
<b>8</b>	<b>Finalizace technického řešení a designu</b>	Borcad/Linet/VŠB	<b>3/2021</b>