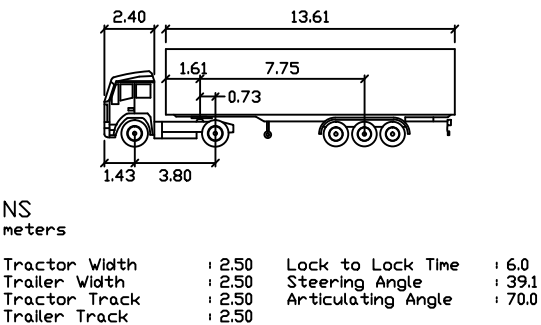





Legenda

- hrana komunikace
- přední kola
- zadní kola
- skříň

Vlečné křivky jsou vytvořeny softwarem Autoturn 8.1



Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátilská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311		<div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div> <div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</div> <div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div> <div>ATELIÉR M.A.A.T.</div>		
Zodpovědný projektant: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735				
Vedoucí projektu: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735		KÚ: Kolinec		
Vypracoval: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330 tel: +420 604 159 283 390 01, Tábor, IČ 880 67 483 e-mail: jurina.r@gmail.com				
Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje Městys Kolinec		Stupeň:	PDPS	Paré:
Akce: II/187 Kolinec průtah		Datum:	únor 2020	
		Ozn. části:	D.1.1	
Obsah: Vlečné křivky - křižovatka s III/18714		Měřítko:	Č. přílohy:	
		1:500	8.2	