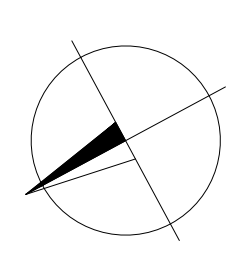
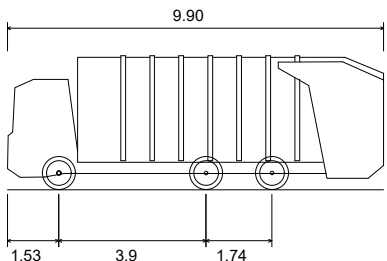


1:250





PROFIL SMĚRODATNÉHO VOZIDLA (N2)



Automobil na Svoz Komunálního Odpadu (3 Nápravy)	
Celková délka	9,90 m
Celková šířka	2,50 m
Celková výška karoserie	3,55 m
Min. světla výška karoserie	0,304 m
Rozchod kol	2,50 m
Doba otáčení mezi plnými rejdy	5,00 s
Poloměr zatažení mezi stěnami	10,25 m

LEGENDA:

- | | |
|---|---|
|  | VLEČNÁ KŘÍVKVA VOZIDLA |
| | OBALOVÁ KŘÍVKVA VOZIDLA (OBRYSY KAROSERIE) |
|  | OBALOVÁ KŘÍVKVA DRÁHY KOL (OBRYSY PODVOZKU) |

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém B.p.v.

Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval BC. MARTIN KAVKA	 DOPRAVNÍ PROJEKCE RÝMAŘOV	
INVESTOR: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál, IČ: 00295892, DIČ: CZ00295892			DATUM	07/2022
ÚČEL: Projektová dokumentace pro společné povolení			FORMÁT	3 x 2 A4
AKCE: Úprava ulic Družební, Náměstí 1. máje a Školní, Bruntál			ÚČEL	DÚR+DSP
ČÁST: D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			ČÍS.ZAKÁZKY	2124
OBJEKT: SO101 - Zpevnění plochy			MEŘÍTKO	1:250
PŘÍLOHA	POSOUZENÍ NA VLEČNÉ KŘIVKY, část 2		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU D.1.7.2