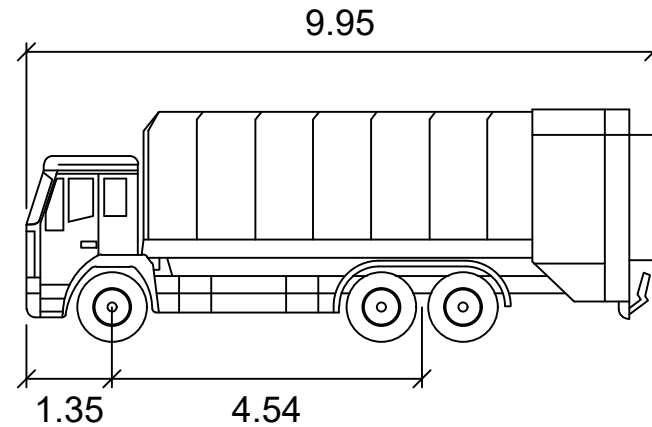
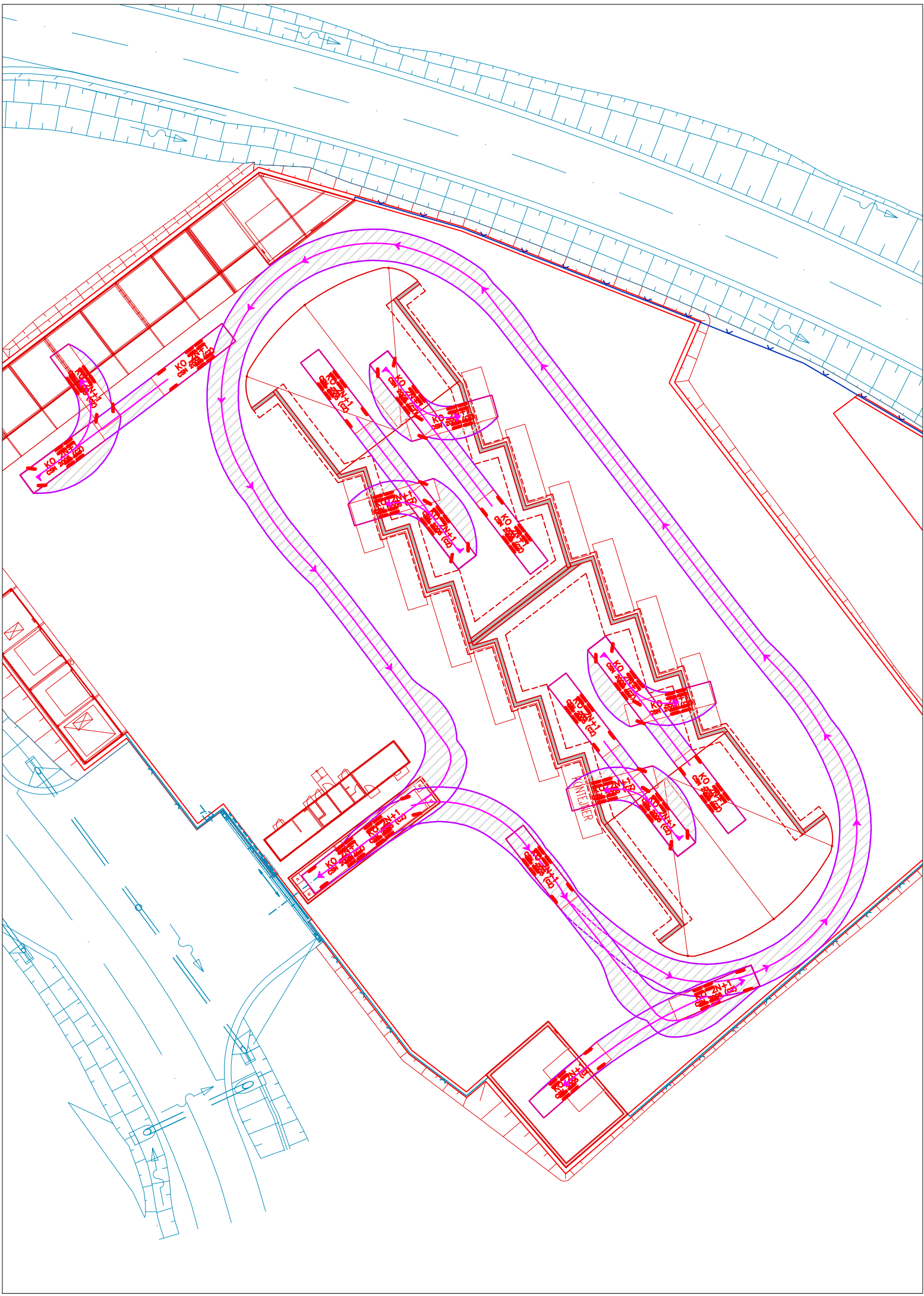
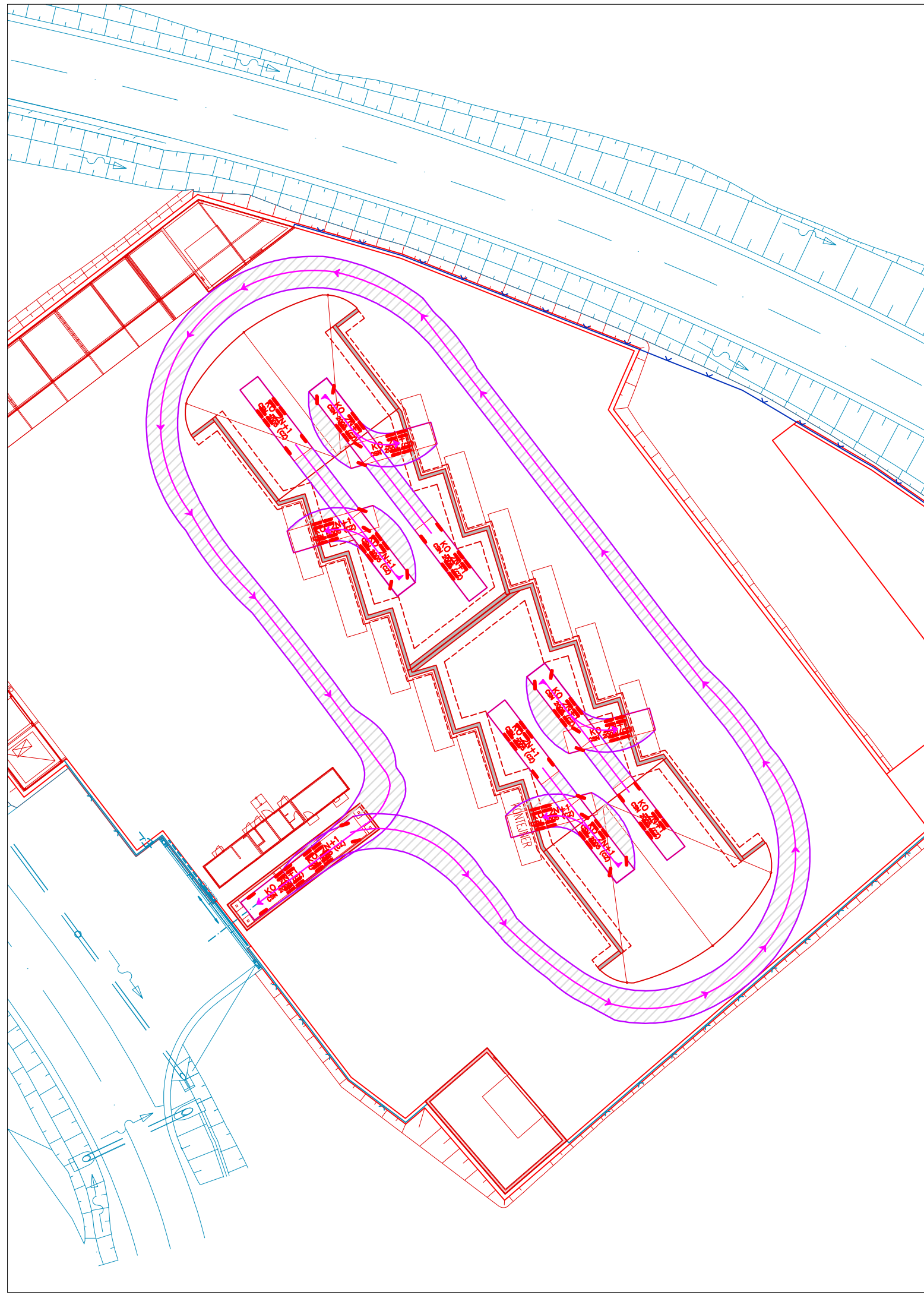
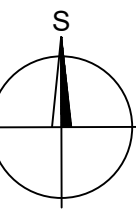


PŘEKLADIŠTĚ A SBĚRNÝ DVŮR TS BRUNTÁL
VLEČNÉ KŘIVKY
M 1:500

KO 2N+1
Šířka: 2.50m
Rozchod: 2.50m
Čas plného rejdu: 6.0m
Úhel řízení: 42.1st



- LEGENDA ČAR:
- TRASA VOZIDLA
 - VOZIDLO
 - KAROSÉRIE VOZIDLA



C




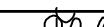
DPS

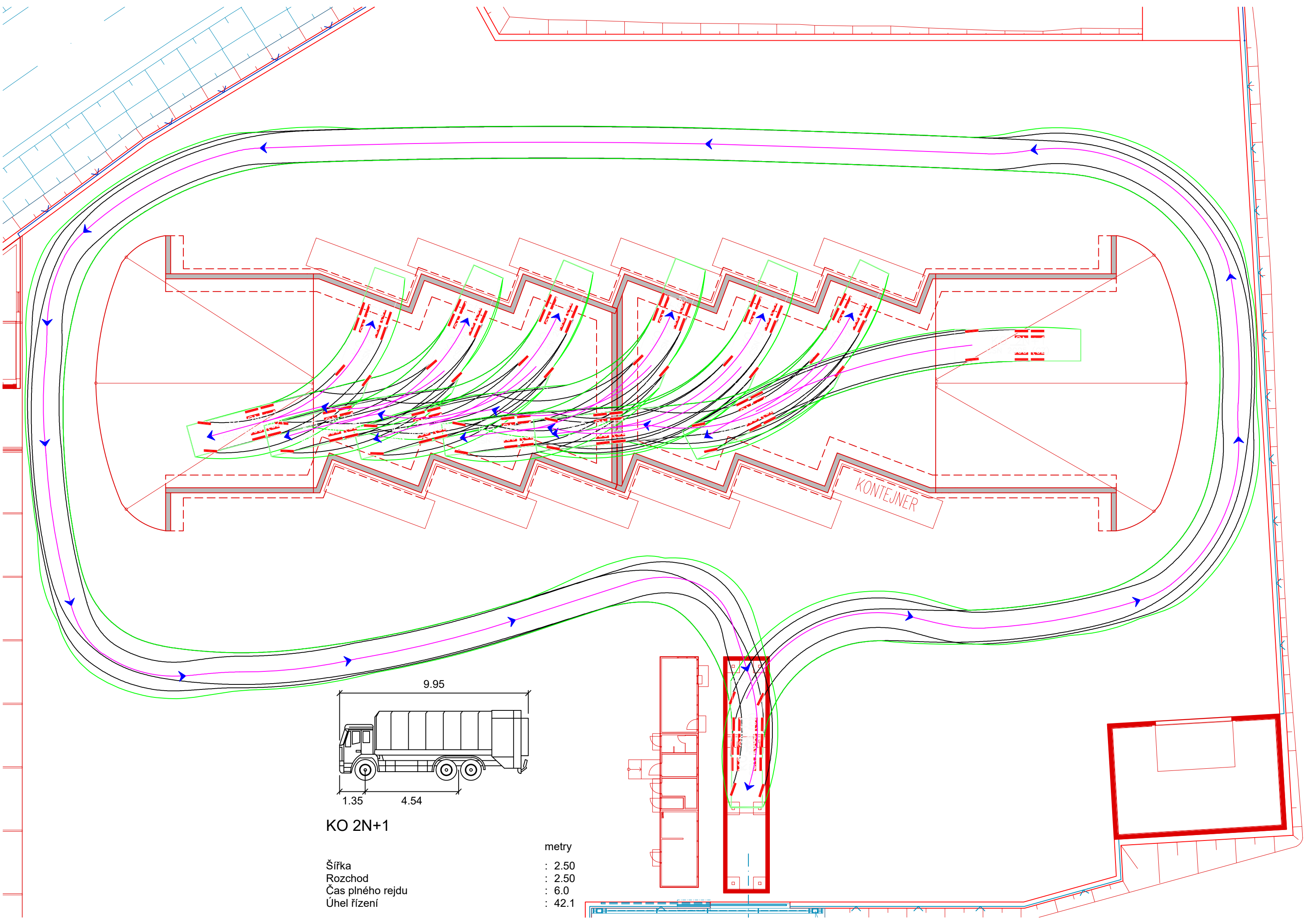
Překladiště a sběrný dvůr TS Bruntál
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

TS Bruntál s.r.o.
Zeyerova 12, 792 01 Bruntál
IČ: 25823337

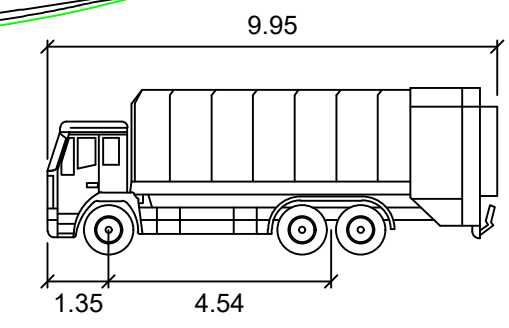
SHB, akciová společnost
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava
IČ: 25324365
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Hubert Řehulka, MBA



VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. LIŠKA ONDŘEJ		 projektové dopravní stavby SHB, akciová společnost sídlo: Masná 1493/8, CZ 702 00 Ostrava	
VYPRACOVAL	ING. LIŠKA ONDŘEJ			
KONTROLOVAL	ING. ŘEHULKA HUBERT			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	K.Ú.: BRUNTÁL-MĚSTO		DATUM	1/2024
Překladiště a sběrný dvůr TS Bruntál			FORMÁT	5xA4
			MĚŘÍTKO	1:500
			STUPEŇ PD	DPS
			Č. ZAKÁZKY	5/21 049
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV PŘÍLOHY	Situace vlečných křivek		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU C6



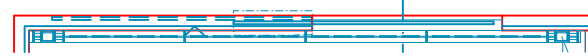
KONTEJNER

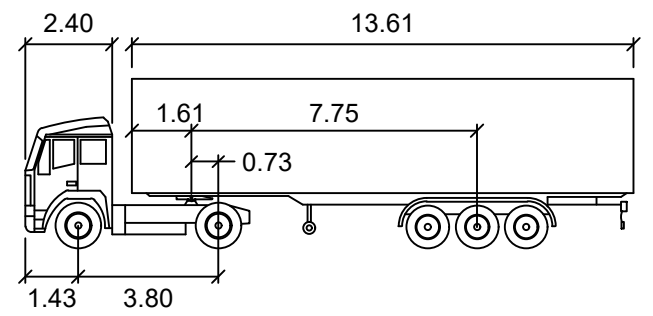
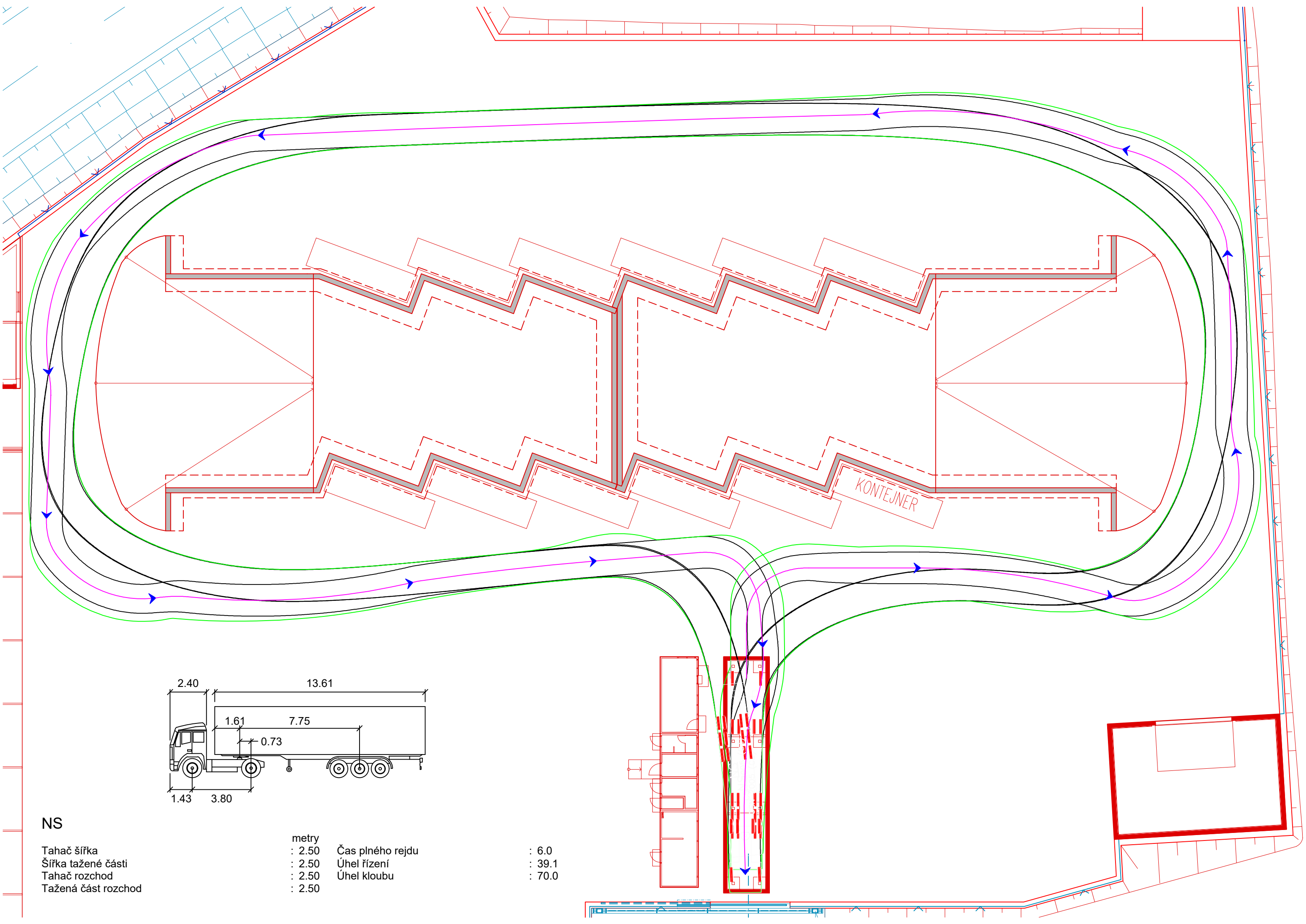


KO 2N+1

Šířka	: 2.50
Rozchod	: 2.50
Čas plného rejdu	: 6.0
Úhel řízení	: 42.1

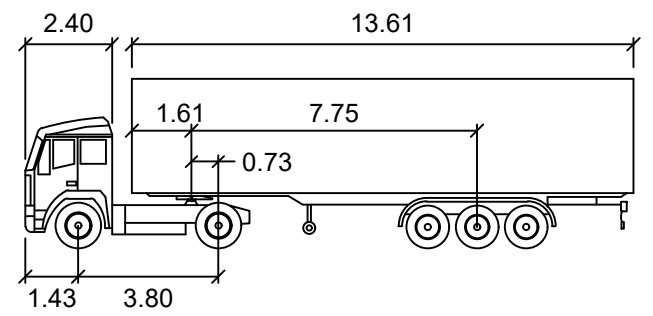
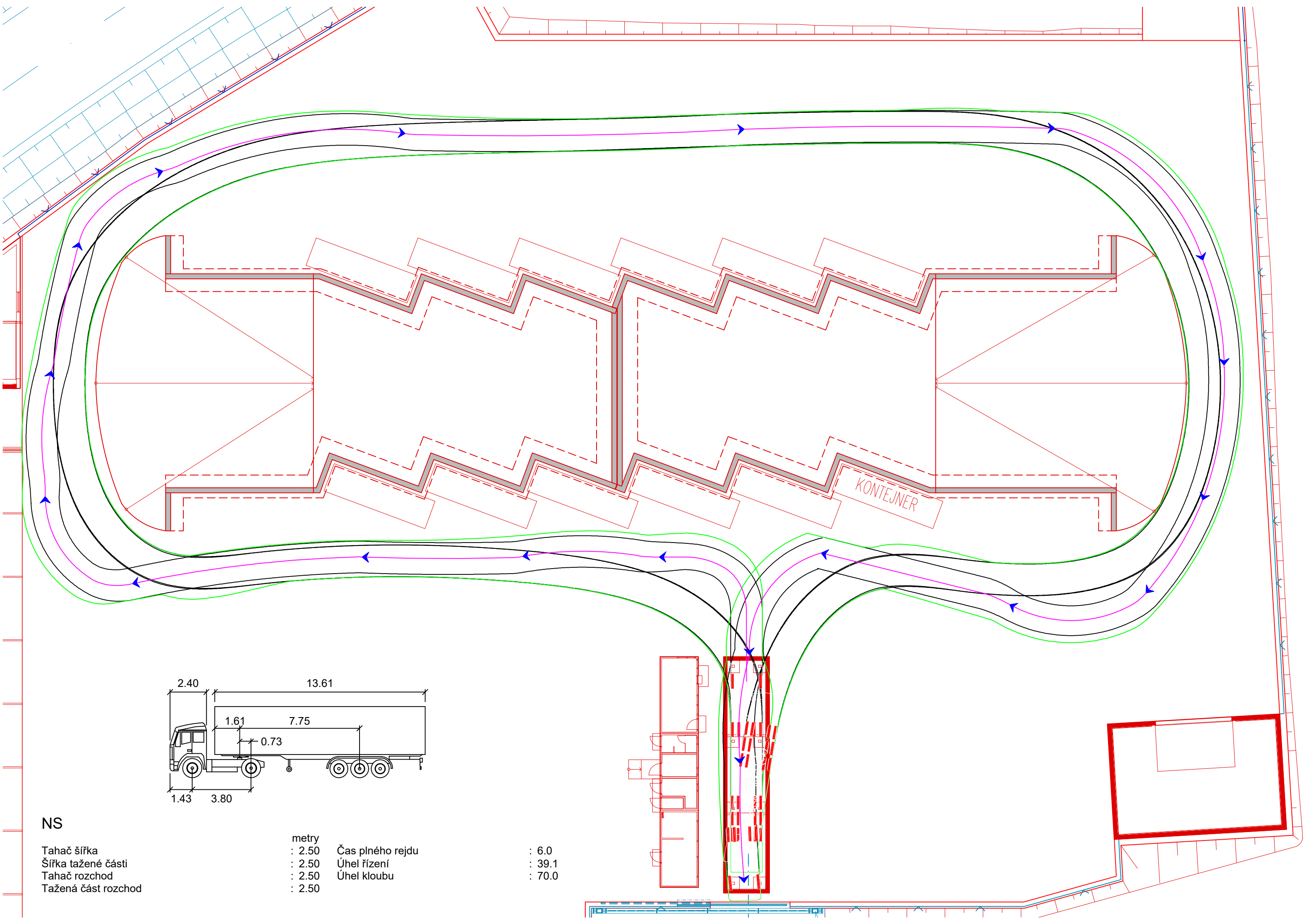
metry





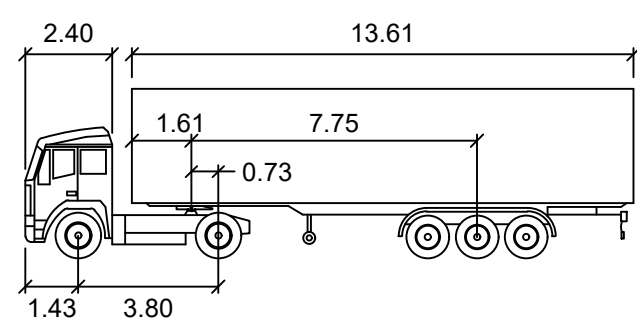
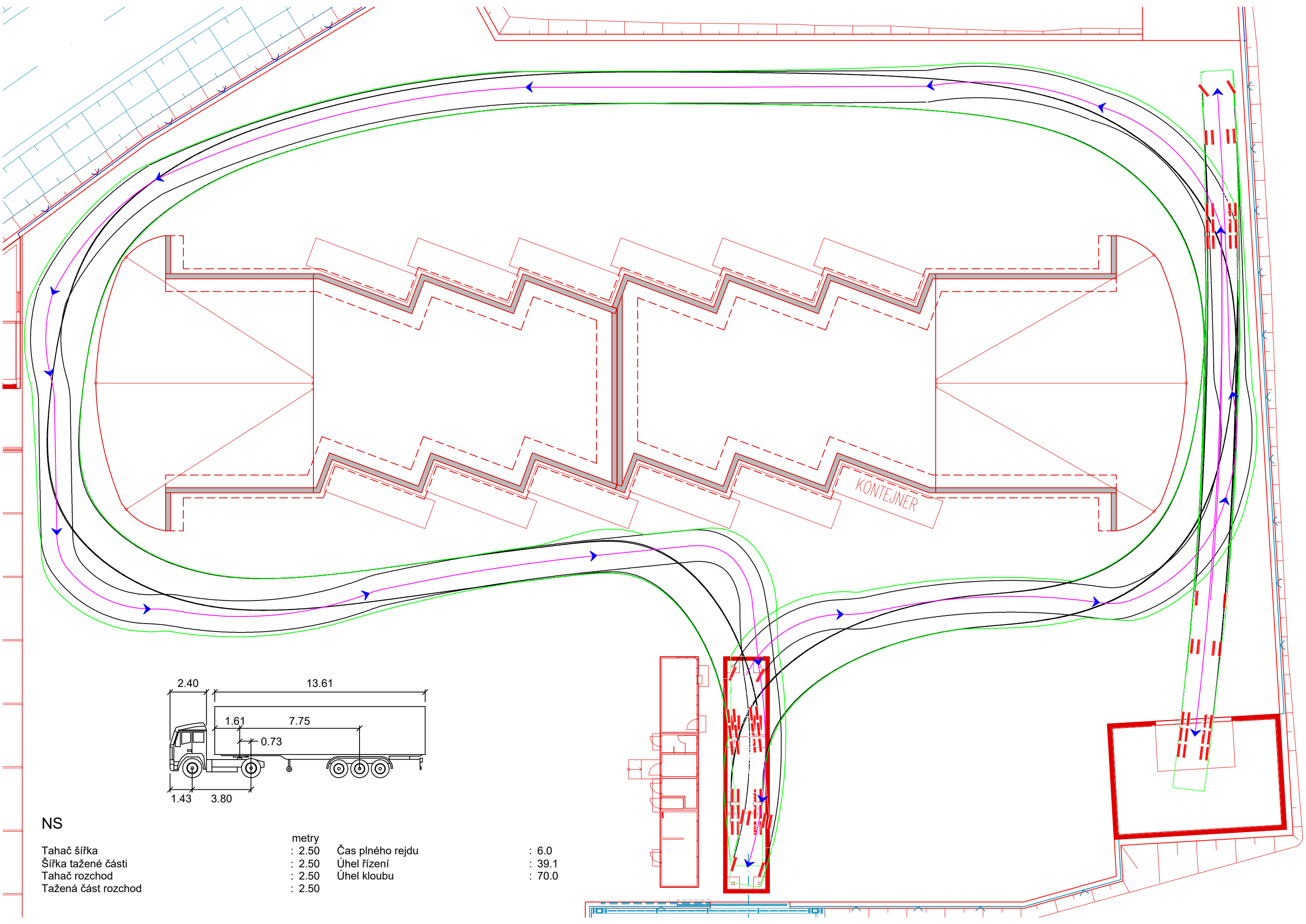
NS

Tahač šířka	: 2.50	Čas plného rejdu	: 6.0
Šířka tažené části	: 2.50	Úhel řízení	: 39.1
Tahač rozchod	: 2.50	Úhel kloubu	: 70.0
Tažená část rozchod	: 2.50		



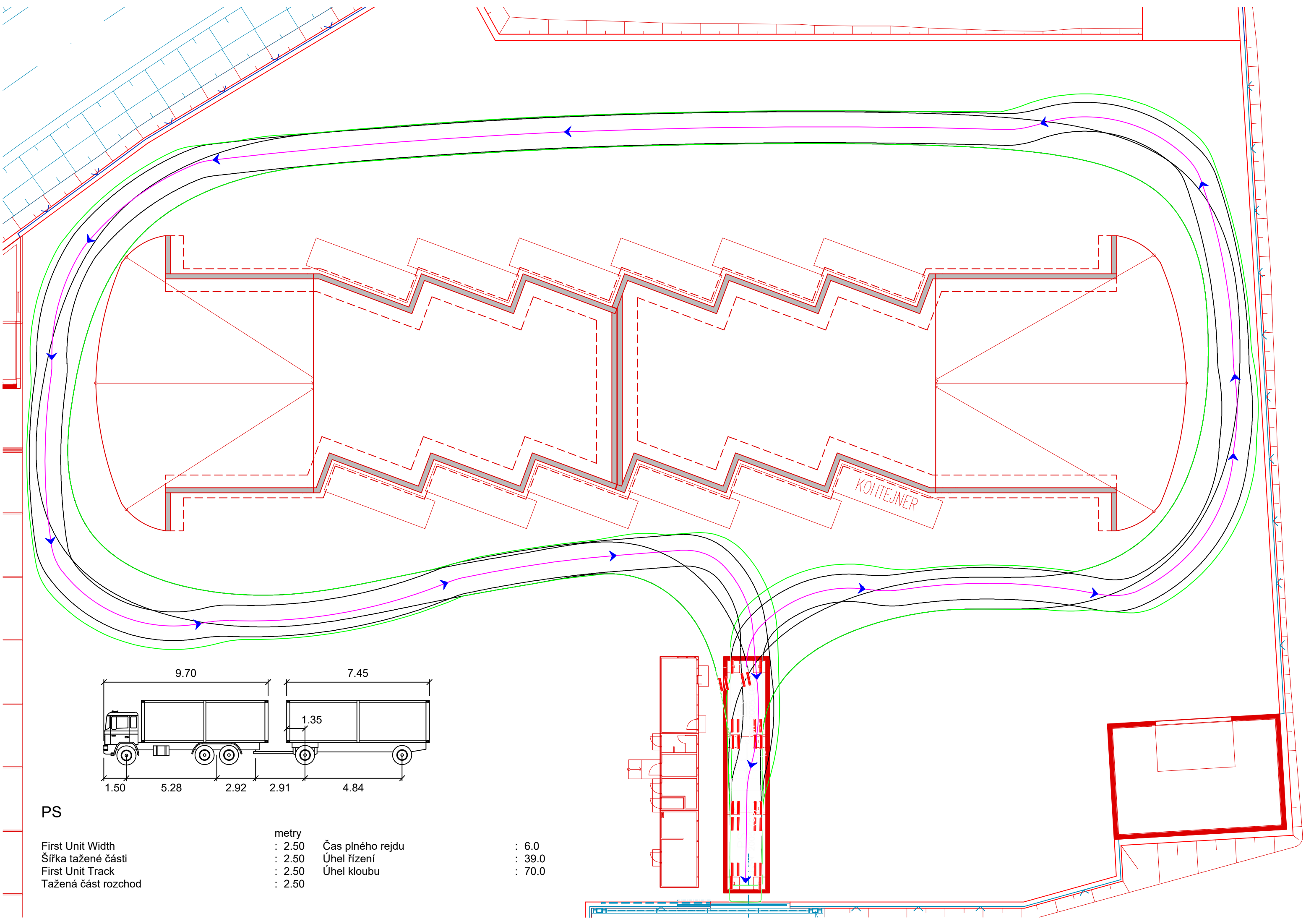
NS

Tahač šířka	: 2.50	Čas plného rejdu	: 6.0
Šířka tažené části	: 2.50	Úhel řízení	: 39.1
Tahač rozchod	: 2.50	Úhel kloubu	: 70.0
Tažená část rozchod	: 2.50		

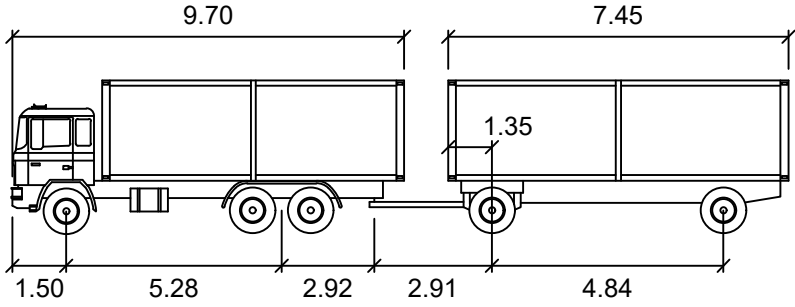


NS

Tahač šířka	: 2.50	Čas plného rejdu	: 6.0
Šířka tažené části	: 2.50	Úhel řízení	: 39.1
Tahač rozchod	: 2.50	Úhel kloubu	: 70.0
Tažená část rozchod	: 2.50		

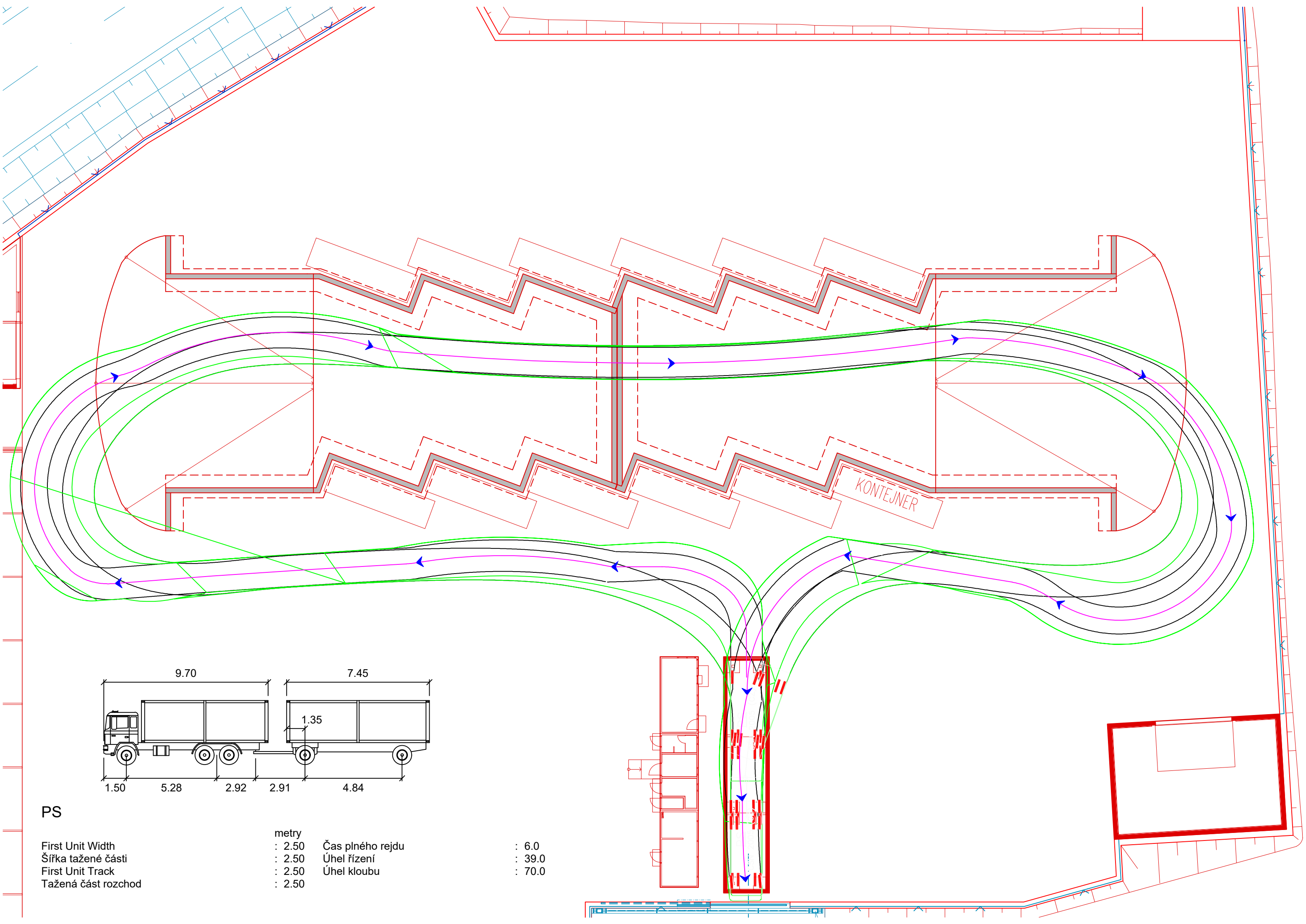


KONTEJNER

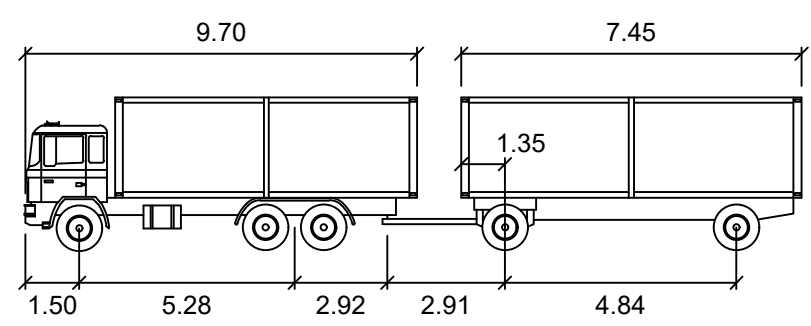


PS

First Unit Width	metry		
Šířka tažené části	: 2.50	Čas plného rejdu	: 6.0
First Unit Track	: 2.50	Úhel řízení	: 39.0
Tažená část rozchod	: 2.50	Úhel kloubu	: 70.0

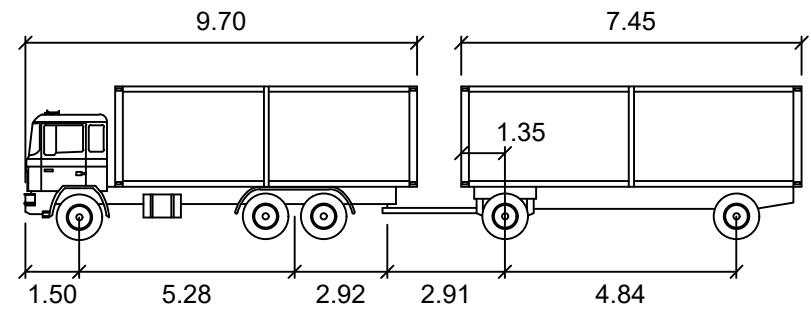
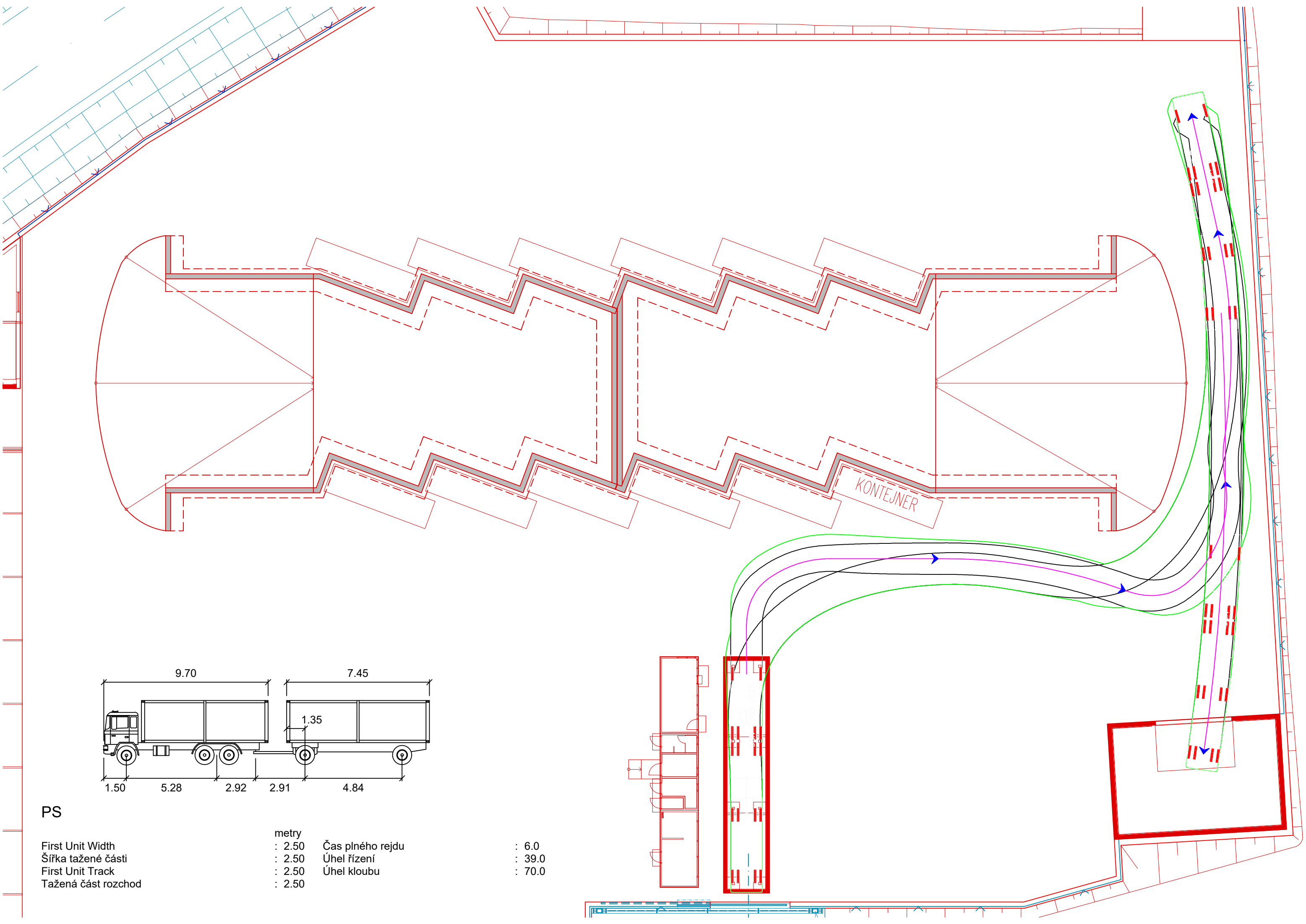


KONTEJNER



PS

First Unit Width	metry		
Šířka tažené části	: 2.50	Čas plného rejdu	: 6.0
First Unit Track	: 2.50	Úhel řízení	: 39.0
Tažená část rozchod	: 2.50	Úhel kloubu	: 70.0



PS

First Unit Width	metry	Čas plného rejdu	:	6.0
Šírka taženej časti	: 2.50	Úhel řízení	:	39.0
First Unit Track	: 2.50	Úhel kloubu	:	70.0
Tažená část rozchod	: 2.50			