
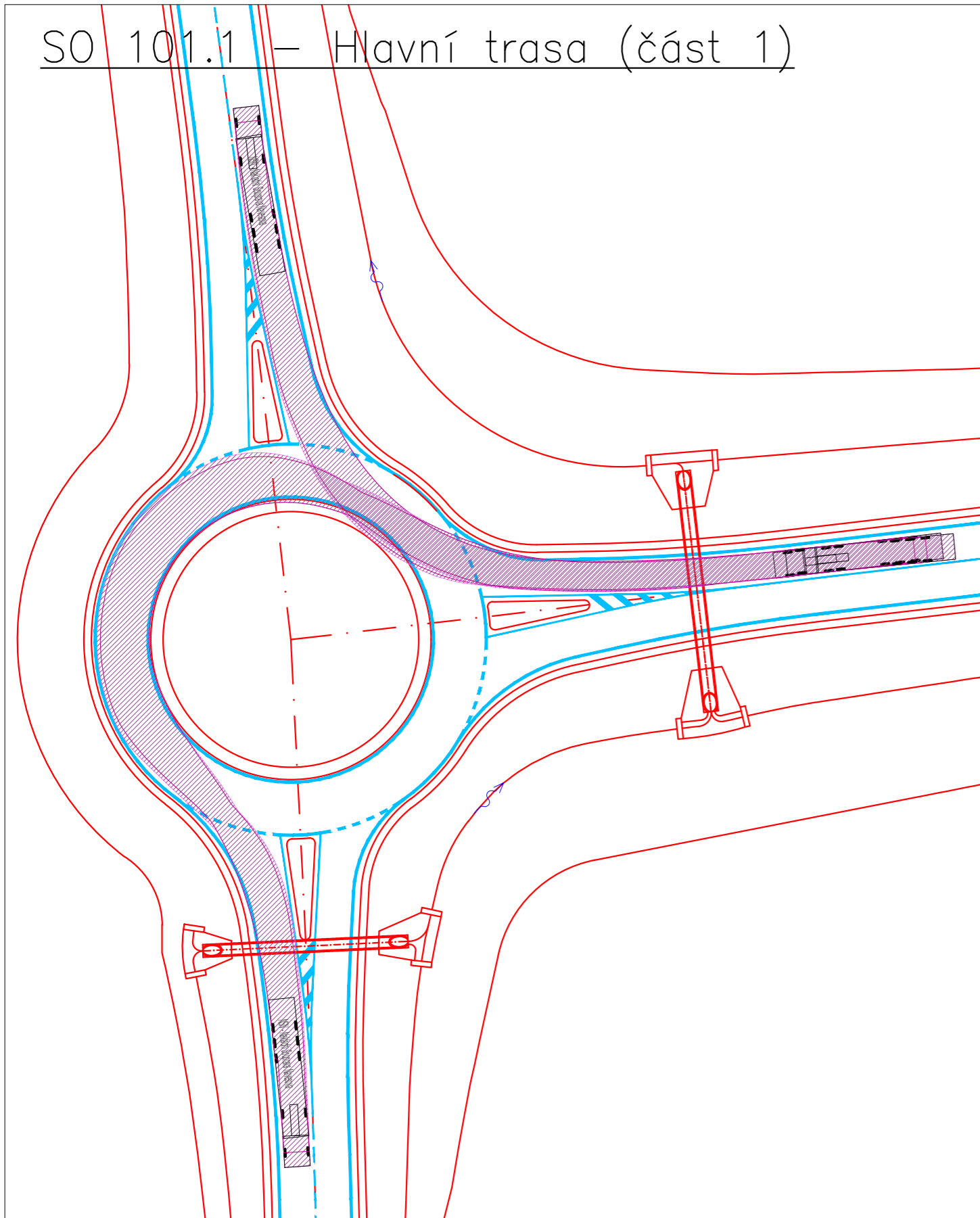
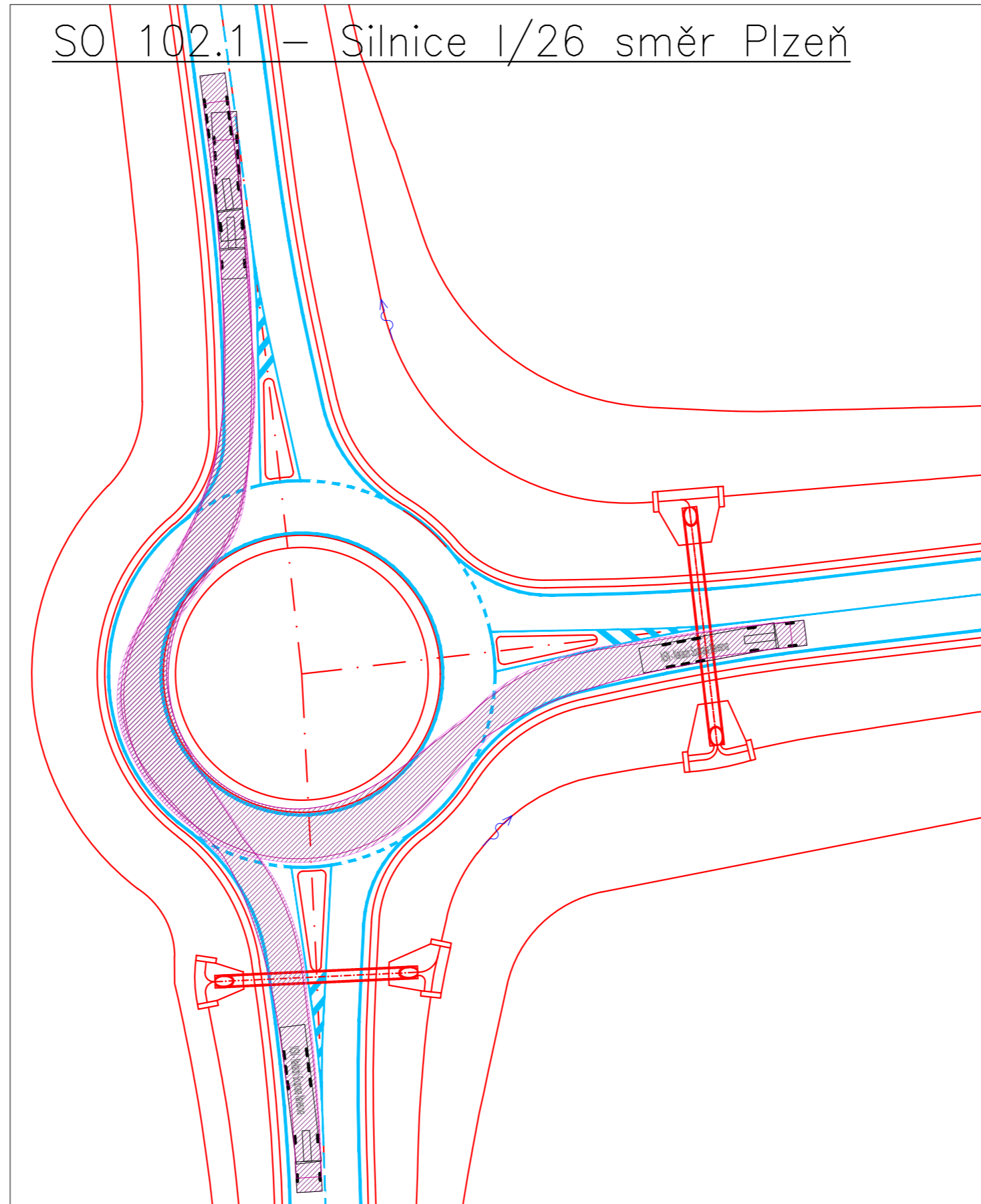


ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE Fakulta dopravní			 ČVUT ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
Vypracovala: Bc. Lucie Odvodyová	Akademický rok: 2022/2023	Typ práce: Diplomová práce	Datum: 05/2023
Vedoucí práce: Ing. Tomáš Honc	Ústav: K612 – Ústav dopravních systémů		Měřítko: –
Název práce: Obchvat Domažlic			Formát: 11x A4
Název přílohy: Obalové křivky			Číslo přílohy: 7.

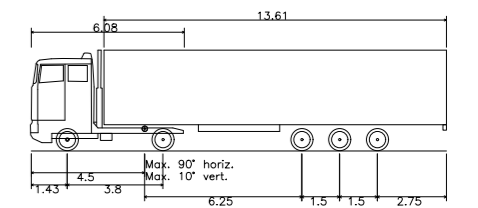
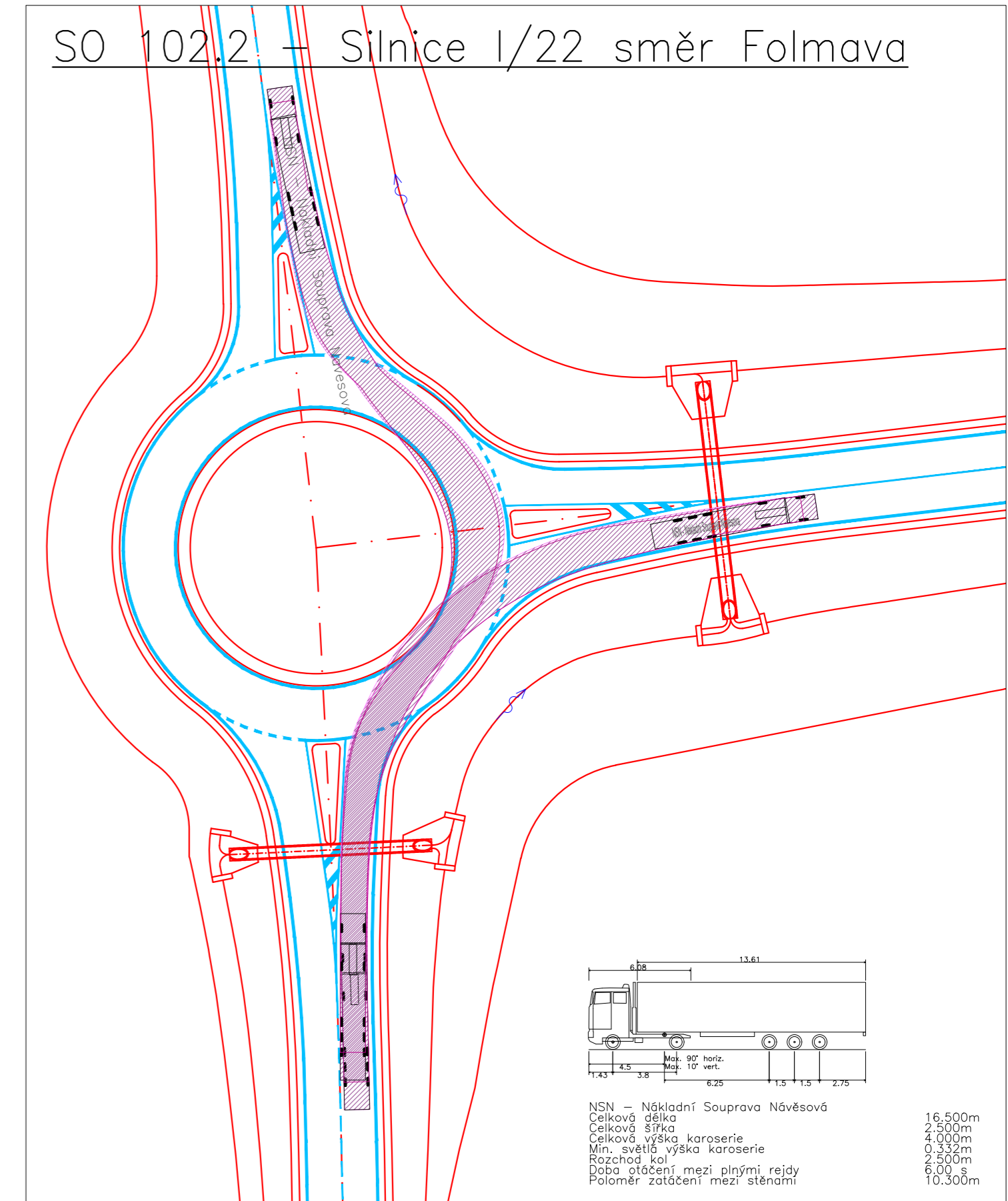
SO 101.1 – Hlavní trasa (část 1)



SO 102.1 – Silnice I/26 směr Plzeň



SO 102.2 – Silnice I/22 směr Folmava

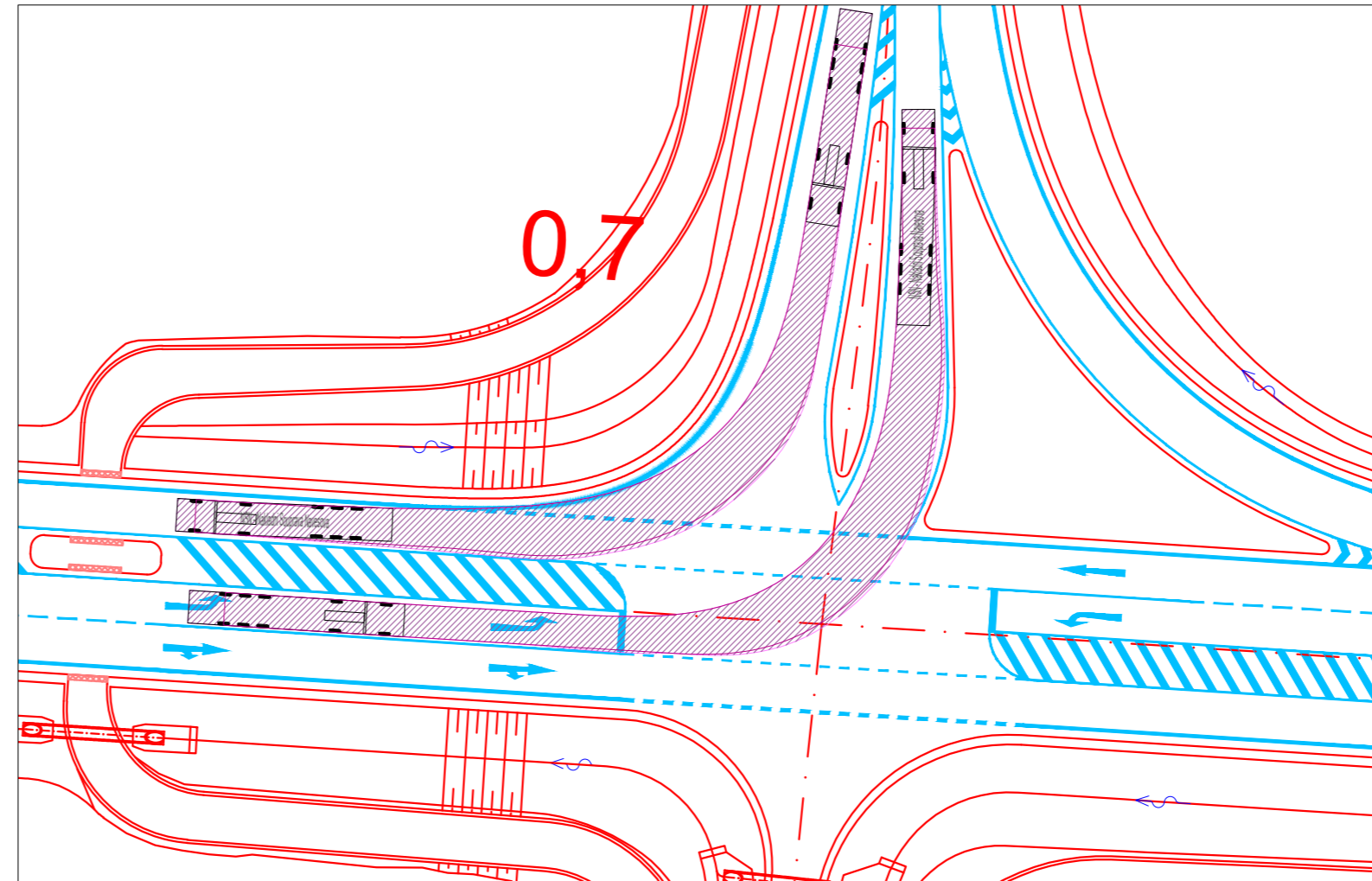
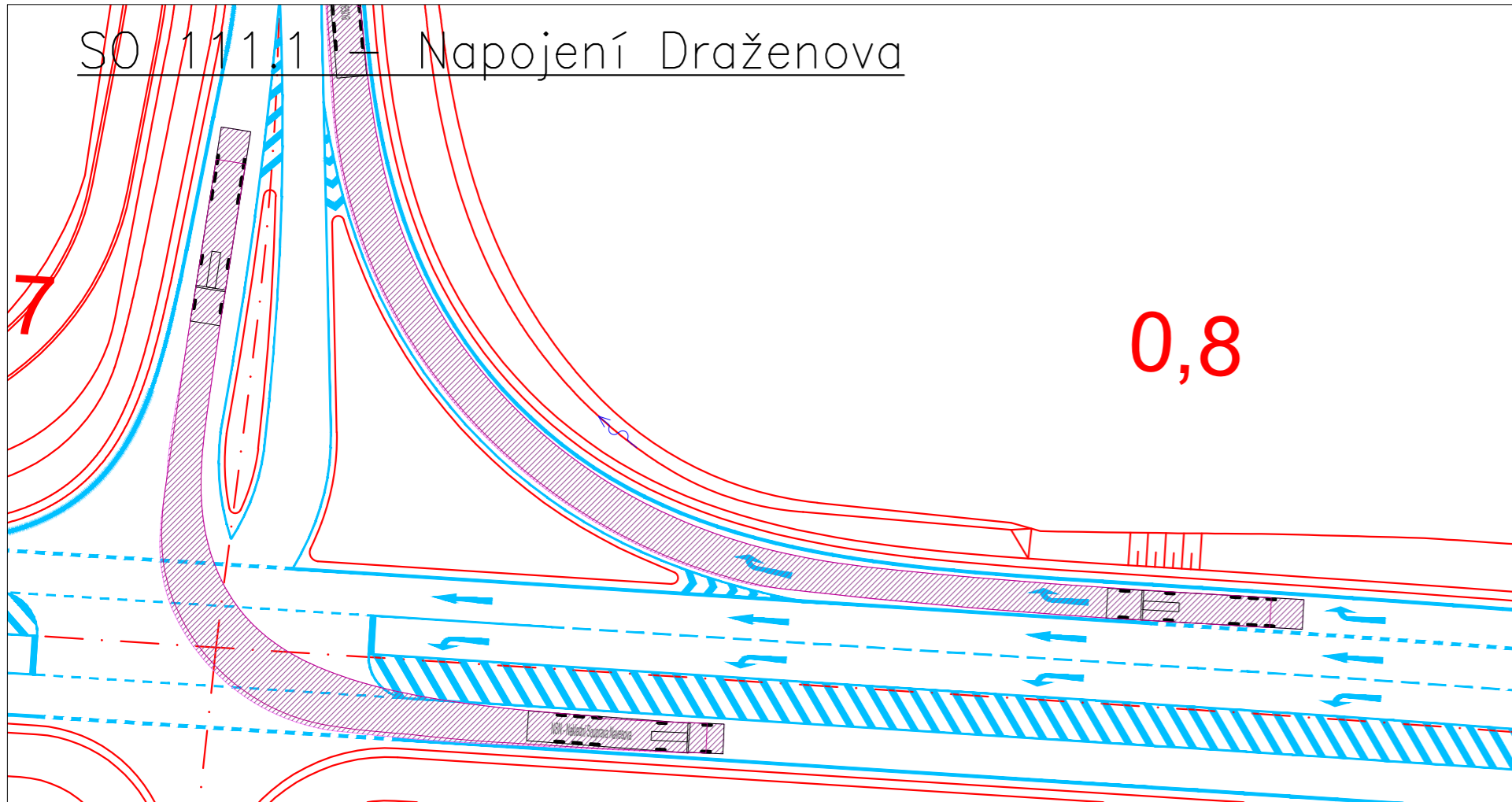


NSN – Nákladní Souprava Návěsová
 Celková délka 16,500m
 Celková šířka 2,500m
 Celková výška karoserie 4,000m
 Min. světla výška karoserie 0,332m
 Rozchod kol 2,500m
 Doba otáčení mezi plnými rejdy 6,00 s
 Poloměr zatáčení mezi stěnami 10,300m

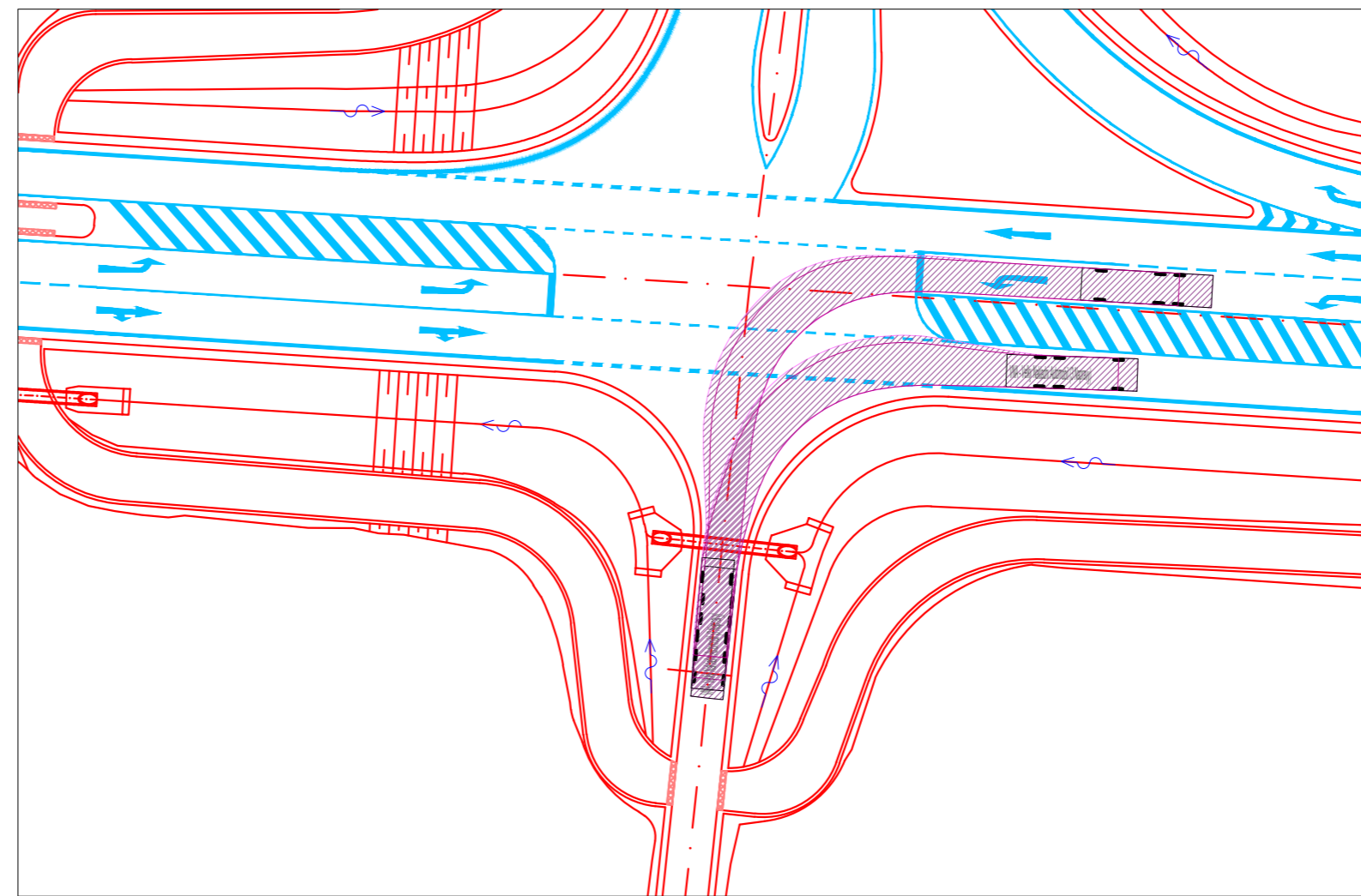
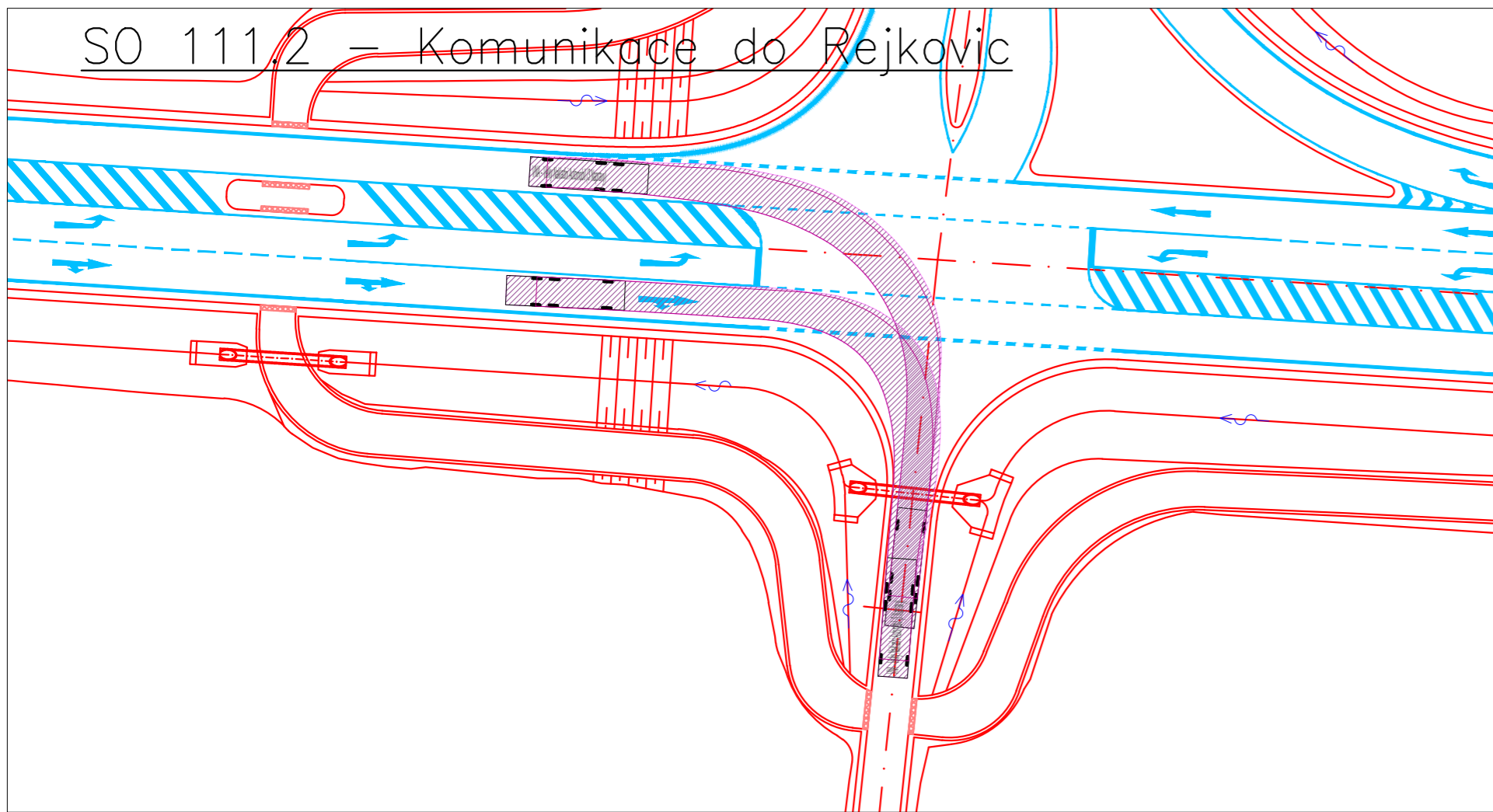


M 1:500

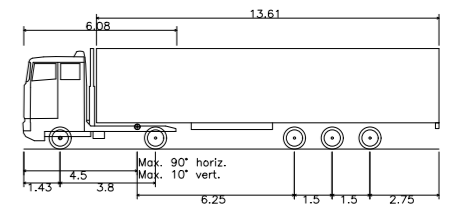
SO 111.1 – Napojení Draženova



SO 111.2 – Komunikace do Rejkovic

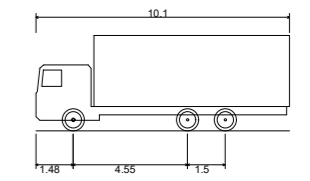


M 1:500



NSN – Nákladní Souprava Návěsová
 Celková délka 13,61m
 Celková šířka 2,50m
 Celková výška karoserie 4,00m
 Min. světla výška karoserie 0,32m
 Rozchod kol 2,50m
 Doba otáčení mezi plnými rejdy 6,00 s
 Poloměr zatáčení mezi stěnami 10,300m

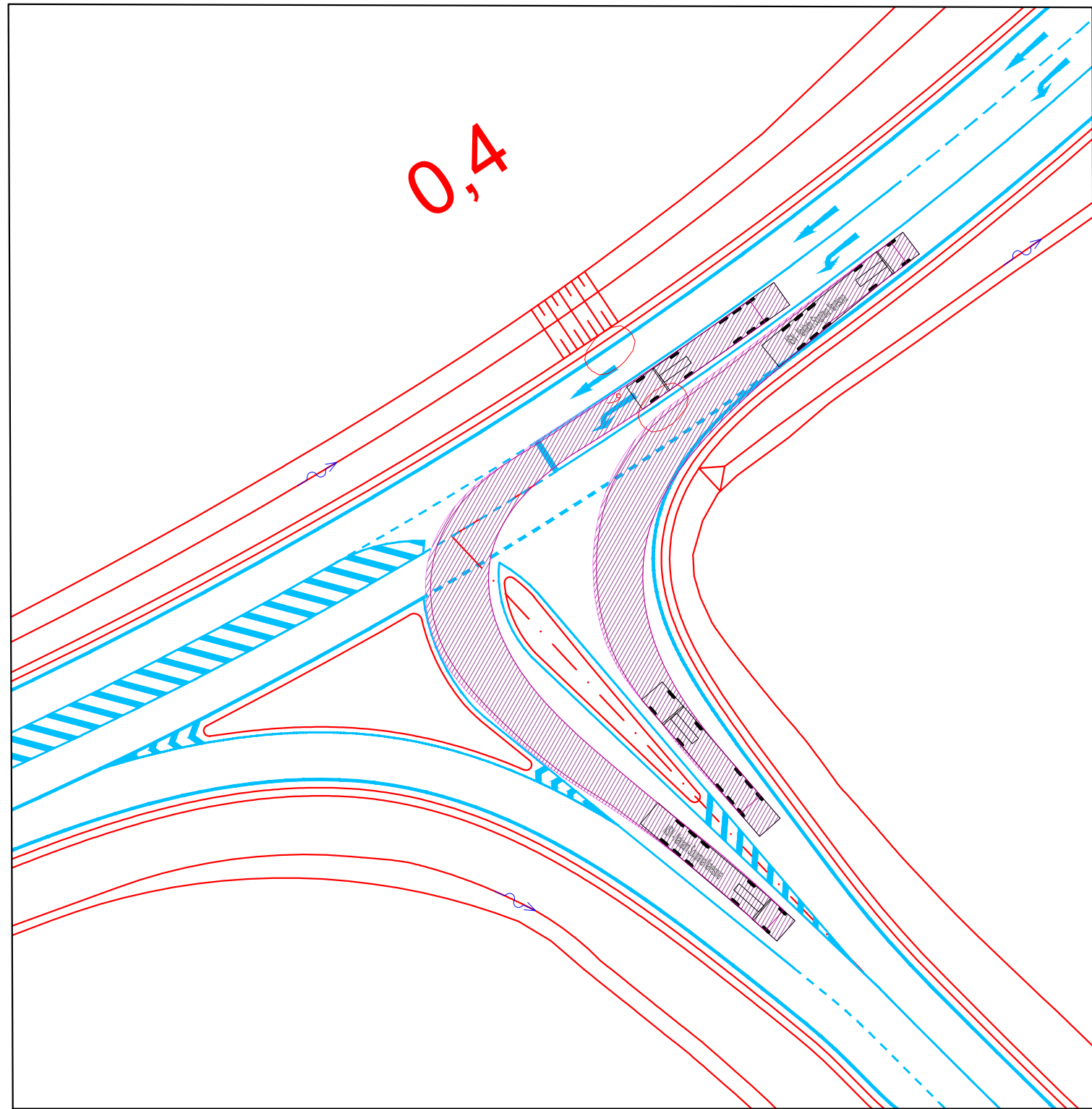
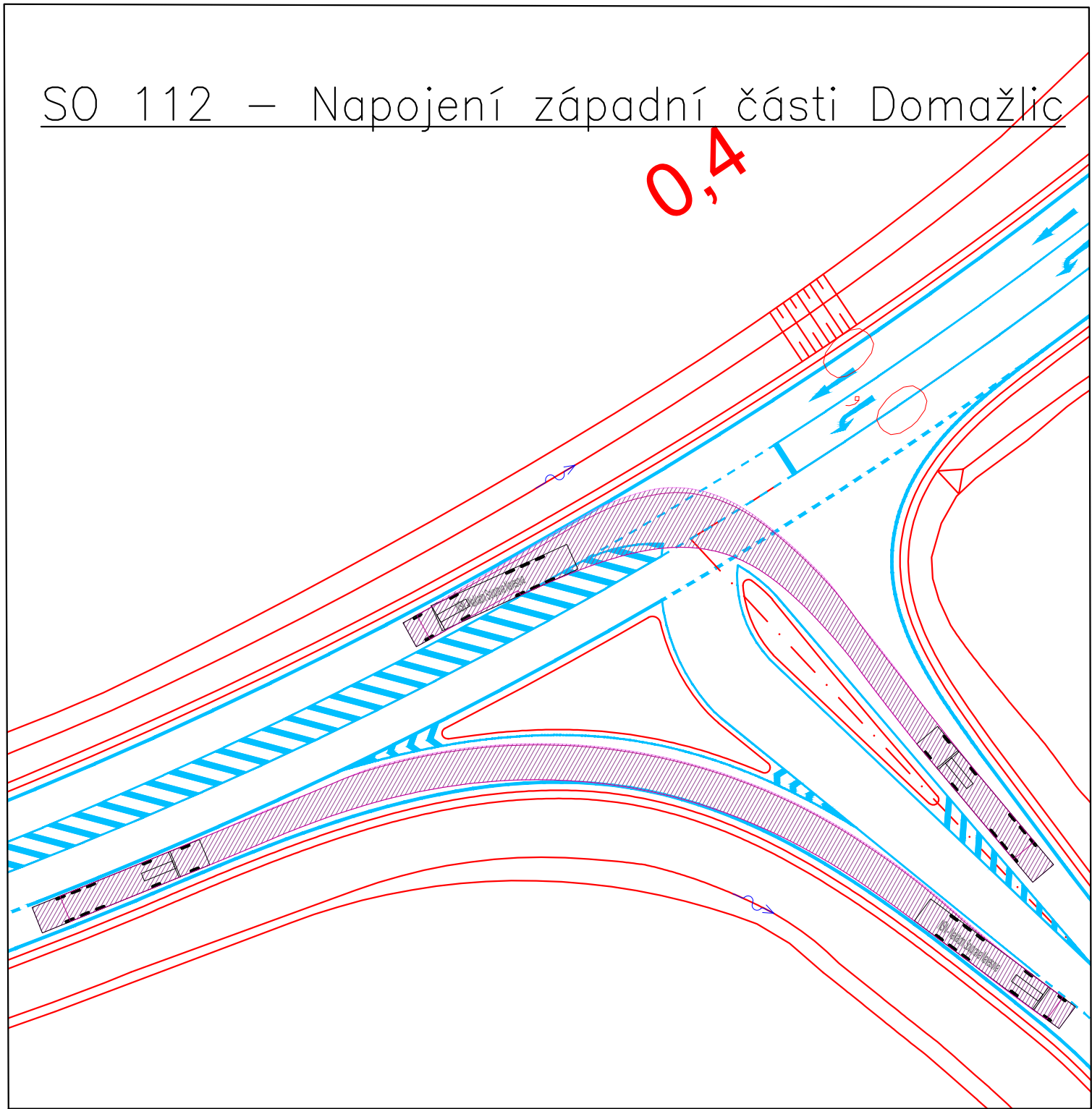
16,500m
 2,500m
 4,000m
 0,32m
 2,500m
 6,00 s
 10,300m



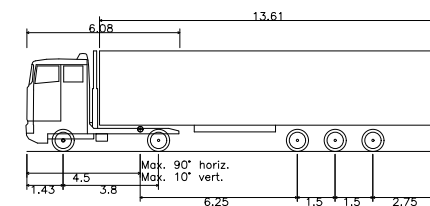
VNA – Velký Nákladní Automobil (3 nápravy)
 Celková délka 10,100m
 Celková šířka 2,500m
 Celková výška karoserie 3,800m
 Min. světla výška karoserie 0,42m
 Rozchod kol 2,500m
 Doba otáčení mezi plnými rejdy 6,00 s
 Poloměr zatáčení mezi stěnami 10,050m

10,100m
 2,500m
 3,800m
 0,42m
 2,500m
 6,00 s
 10,050m

S0 112 – Napojení západní části Domažlic



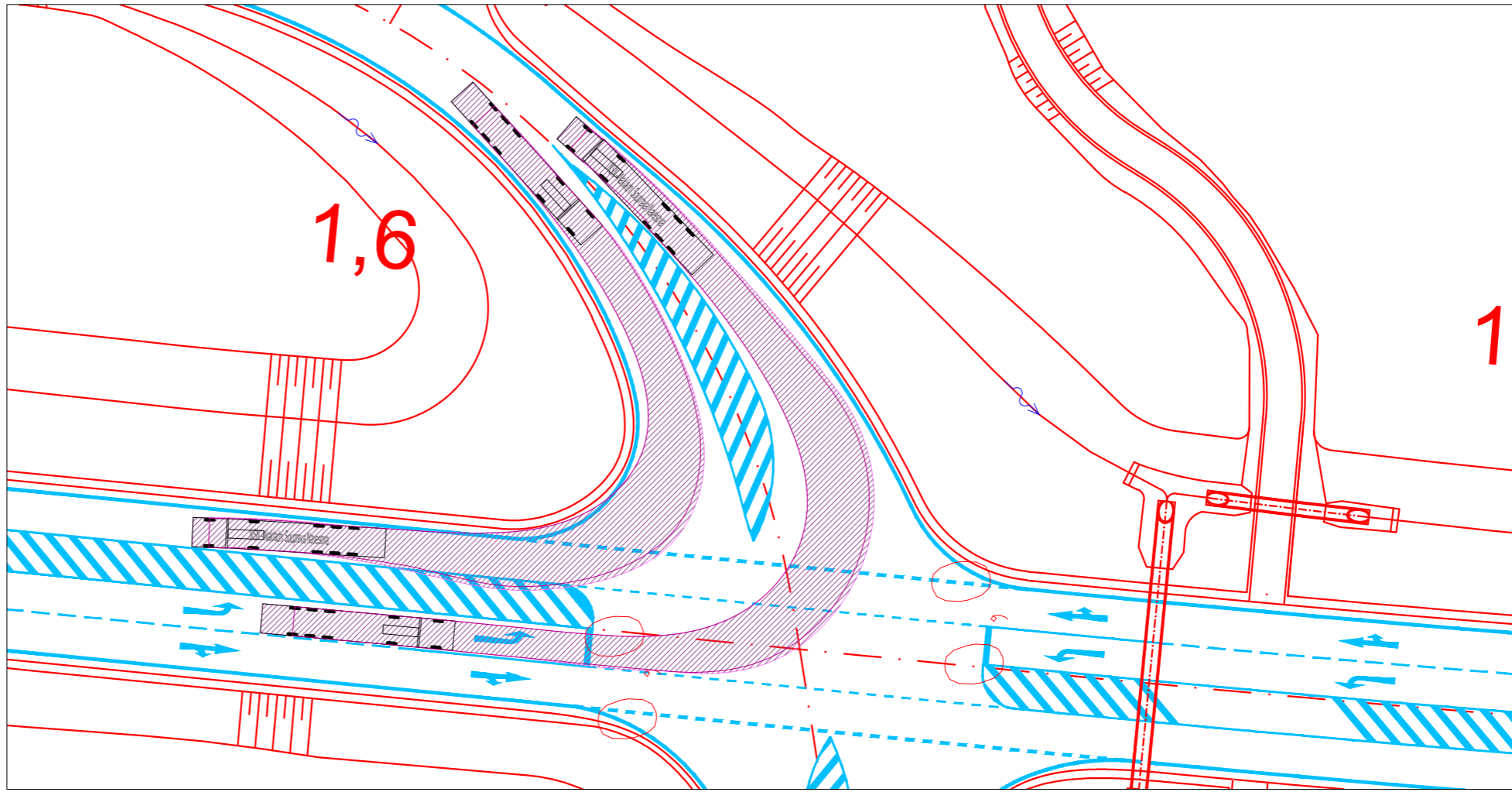
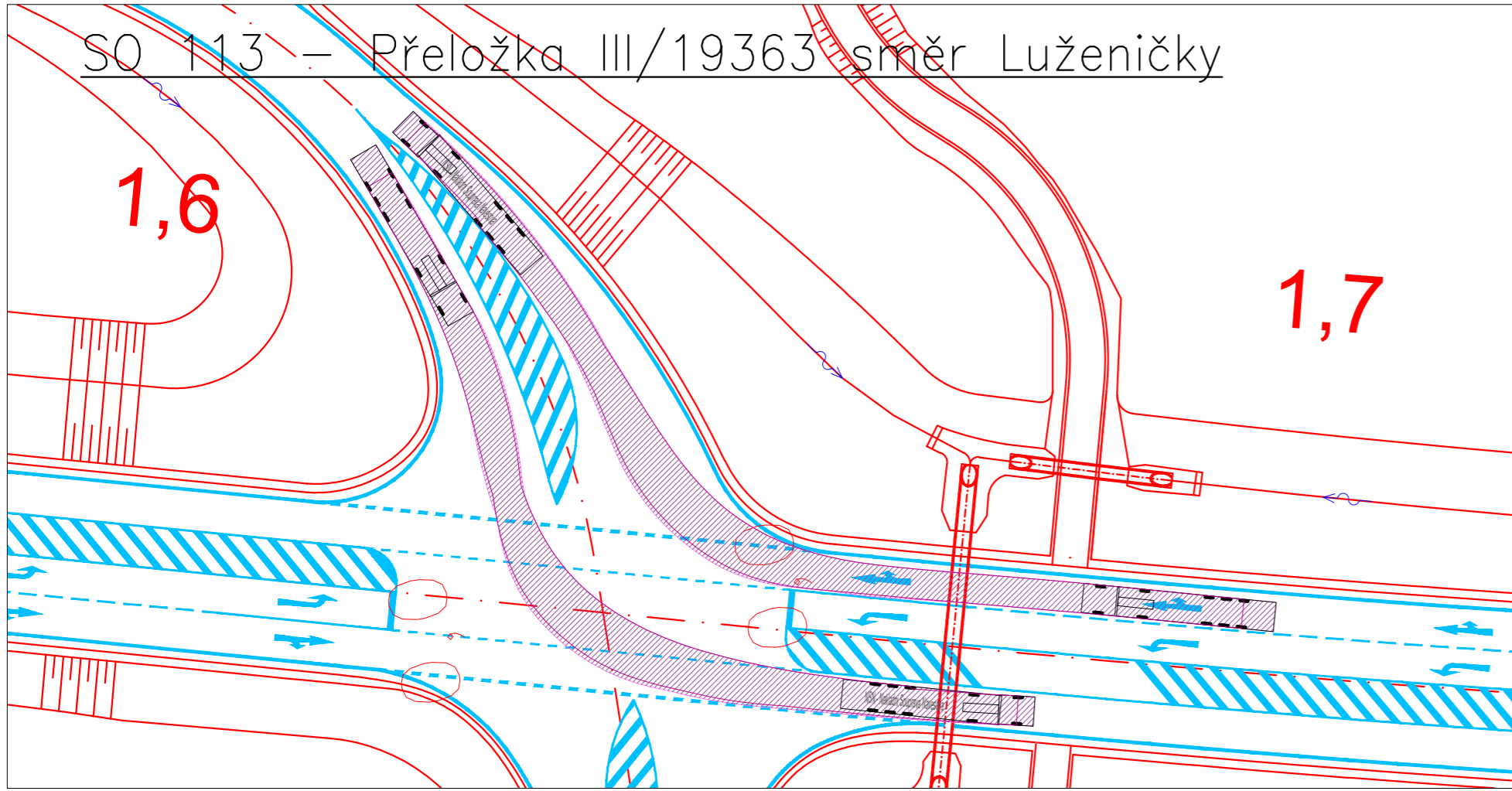
M 1:500



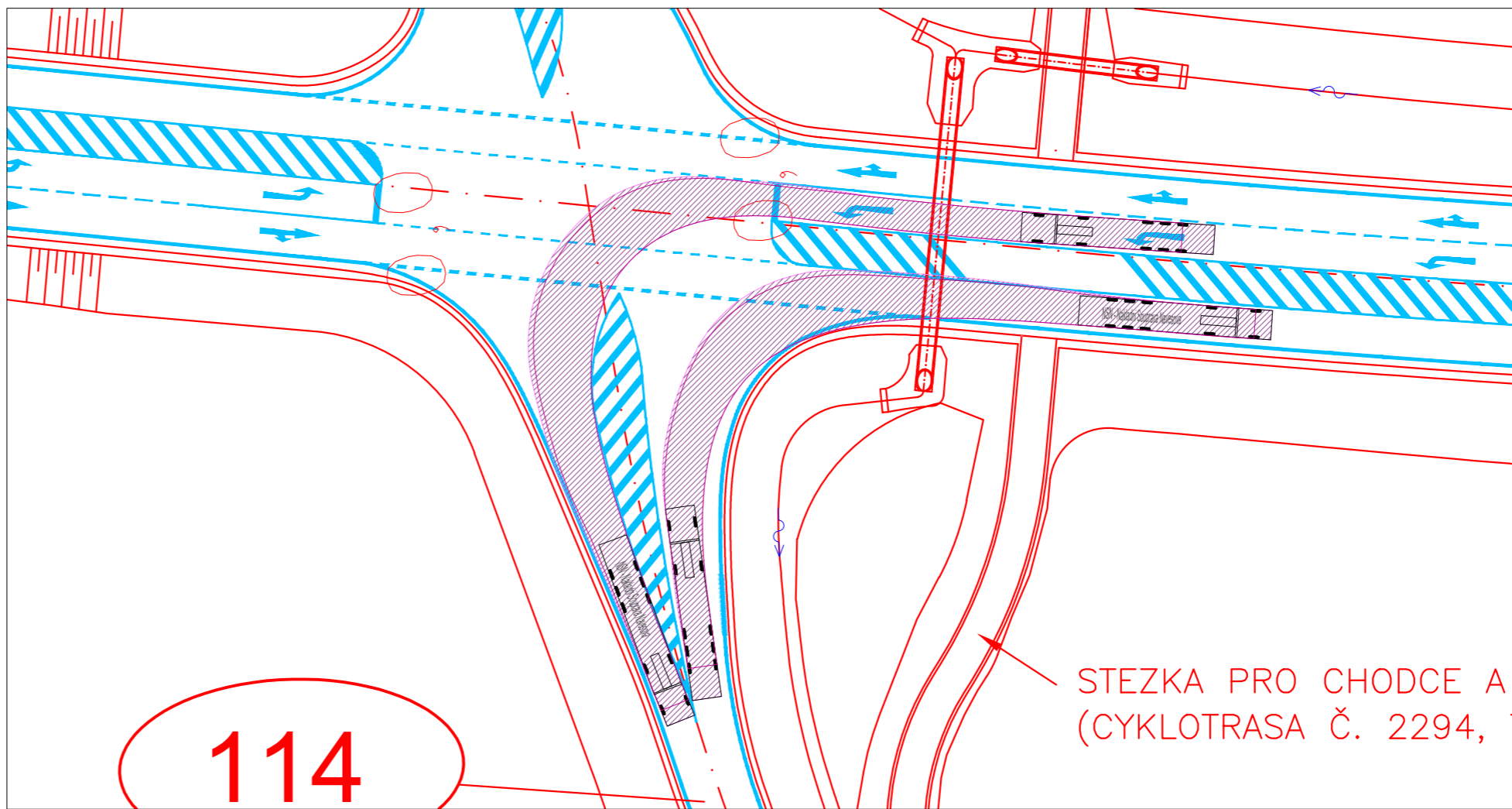
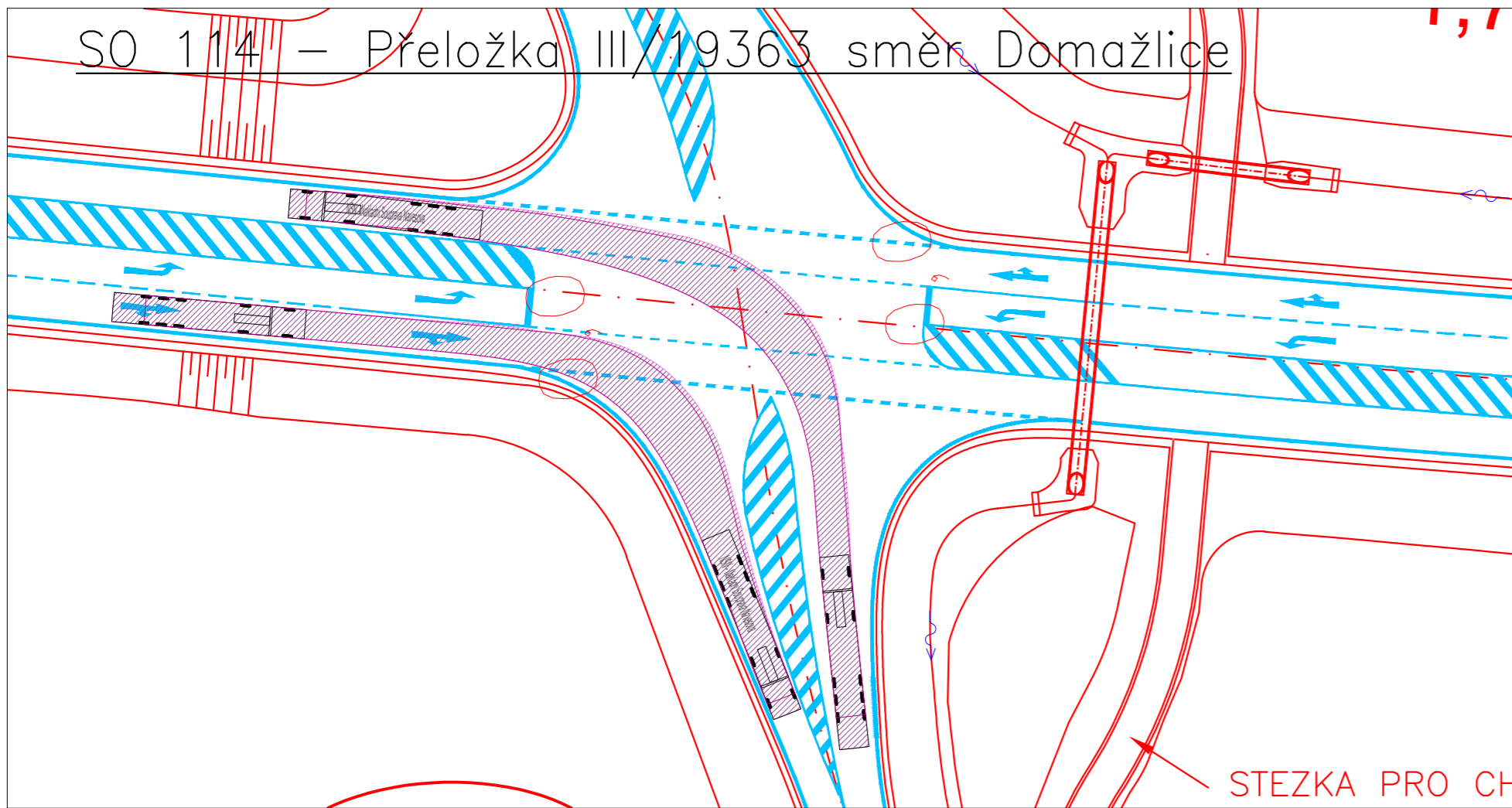
NSN – Nákladní Souprava Návěsová
 Celková délka 16.500m
 Celková šířka 2.500m
 Celková výška karoserie 4.000m
 Min. světla výška karoserie 0.332m
 Rozchod kol 2.500m
 Doba otáčení mezi plnými rejdy 6.00 s
 Poloměr zatáčení mezi stěnami 10.300m

16.500m
 2.500m
 4.000m
 0.332m
 2.500m
 6.00 s
 10.300m

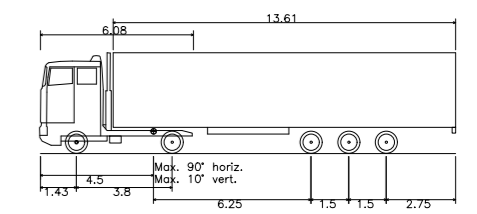
SO 113 – Přeložka III/19363 směr Luženičky



SO 114 – Přeložka III/19363 směr Domažlice



M 1:750

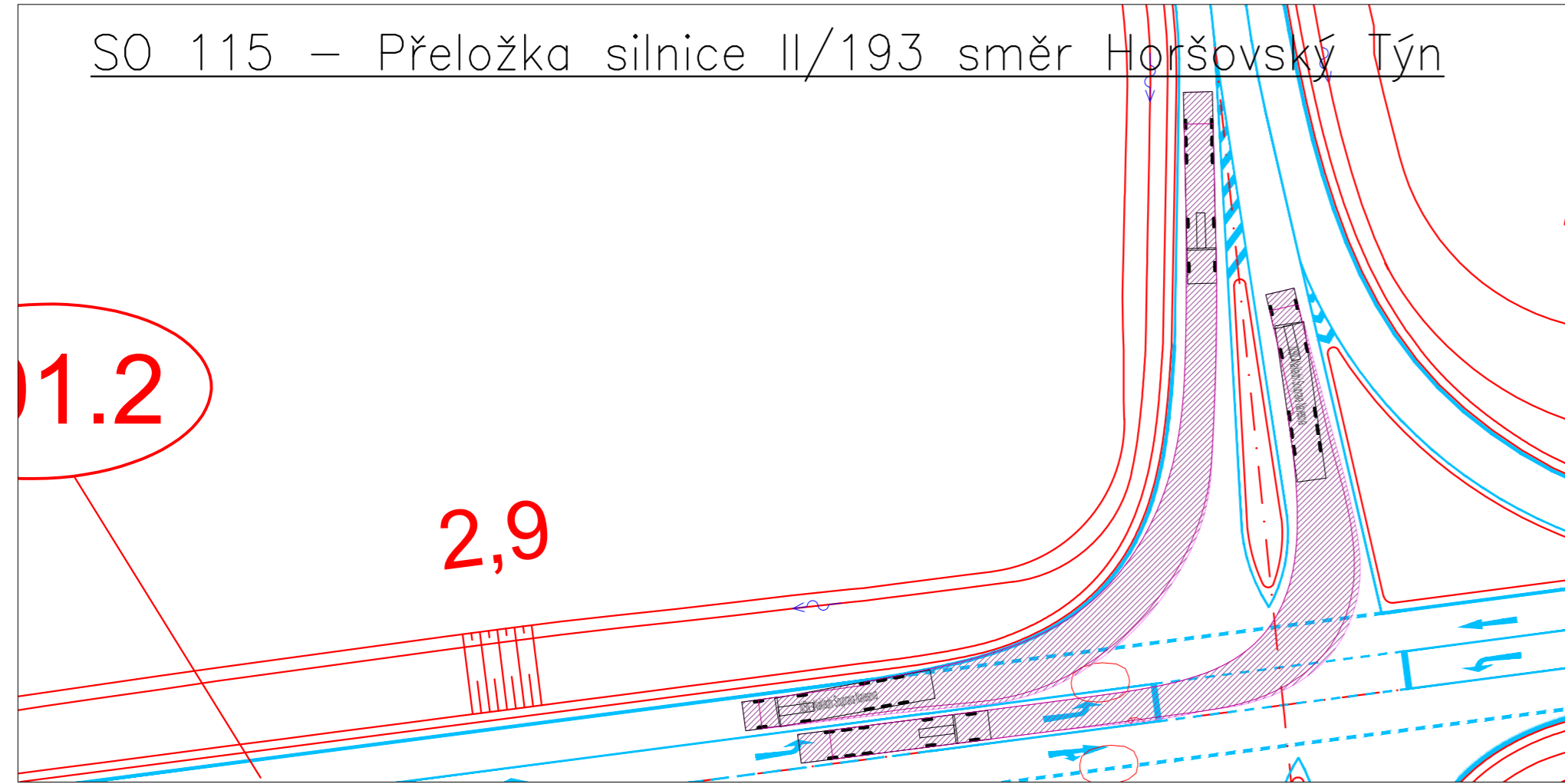


NSN – Nákladní Souprava Návěsová
 Celková délka 16,500m
 Celková šířka 2,500m
 Celková výška karoserie 4,000m
 Min. světla výška karoserie 0,332m
 Rozchod kol 2,500m
 Doba otáčení mezi plnými rejdy 6,00 s
 Poloměr zatáčení mezi stěnami 10,300m

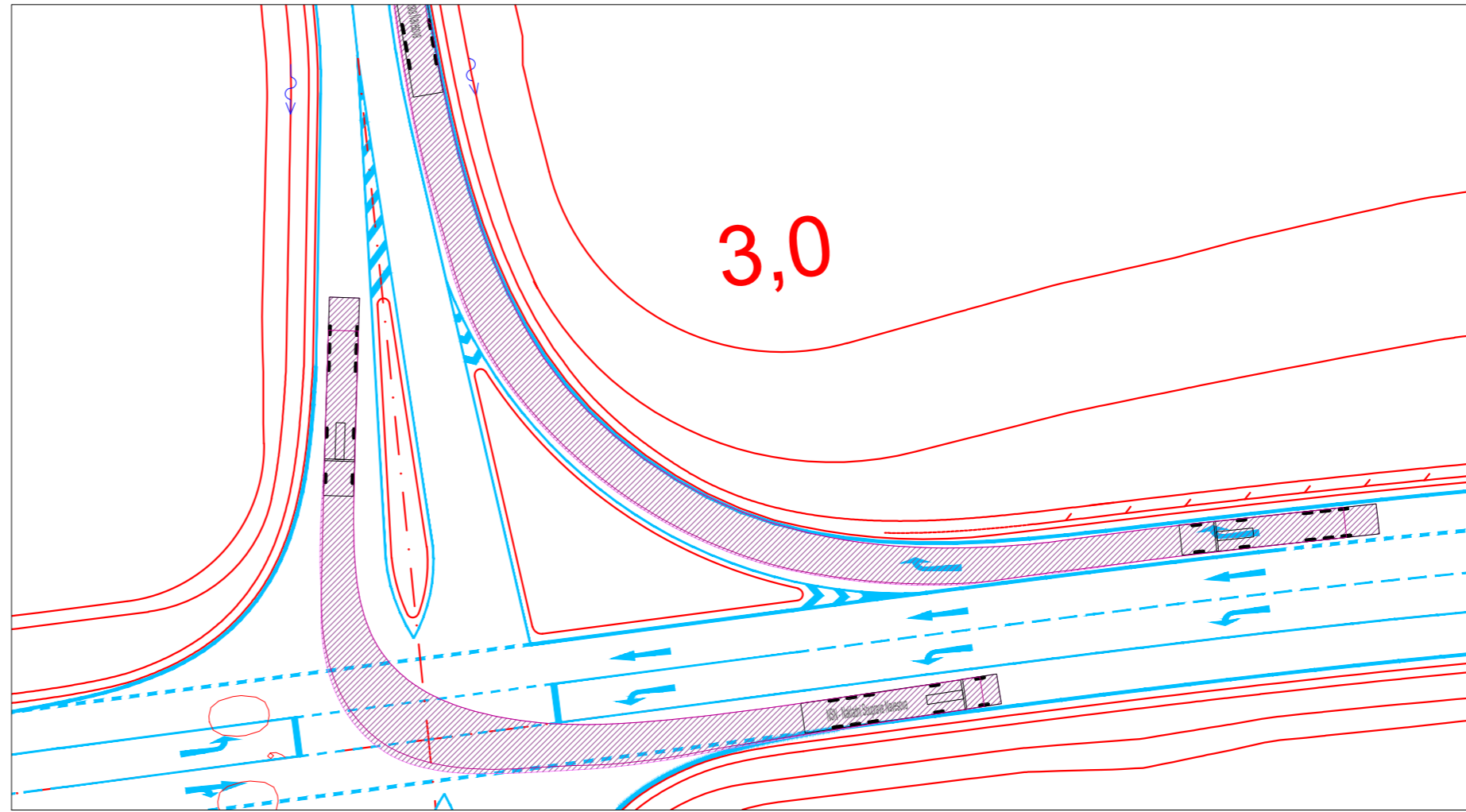
S0 115 – Přeložka silnice II/193 směr Horšovský Týn

1.2

2,9

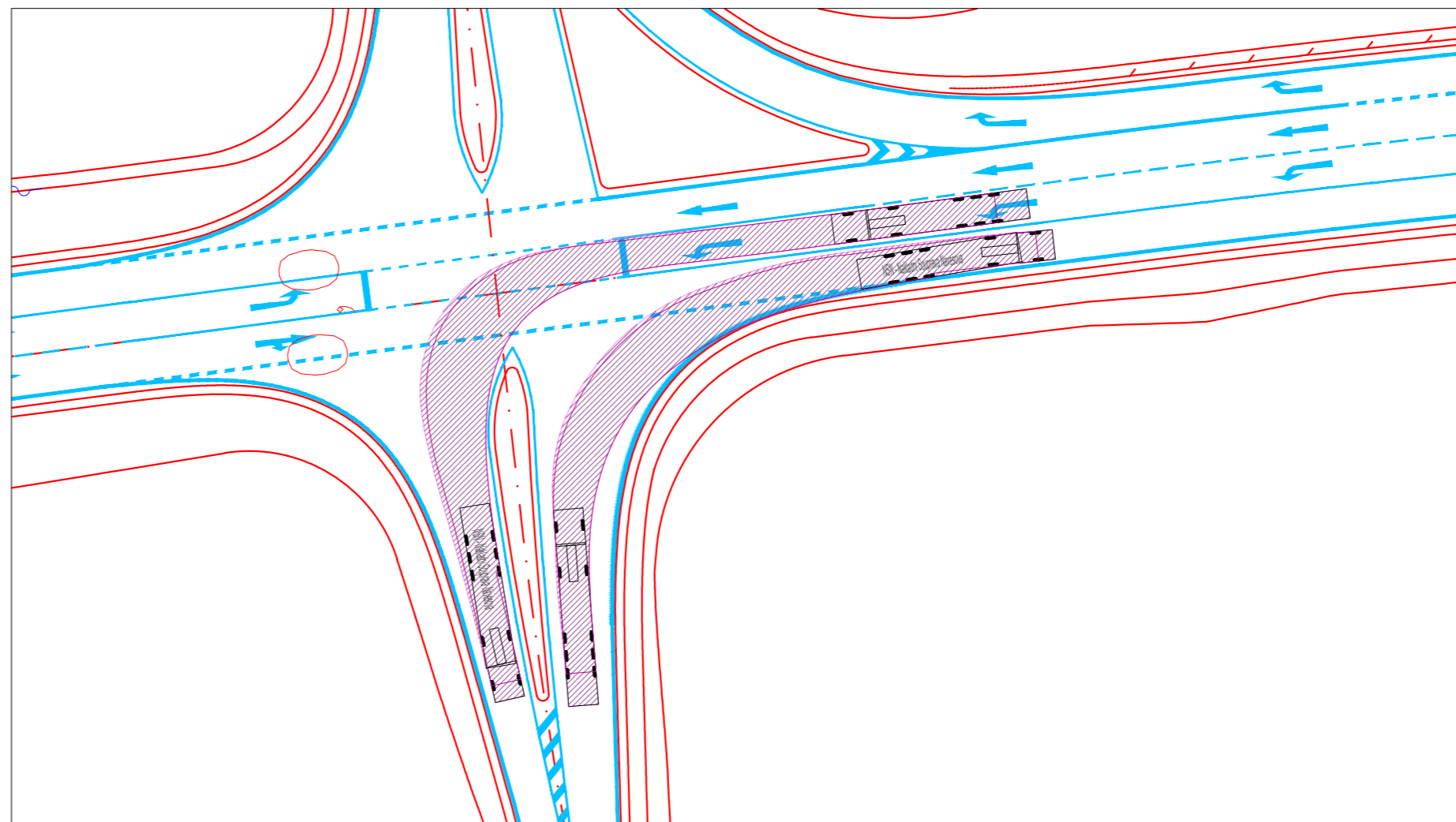
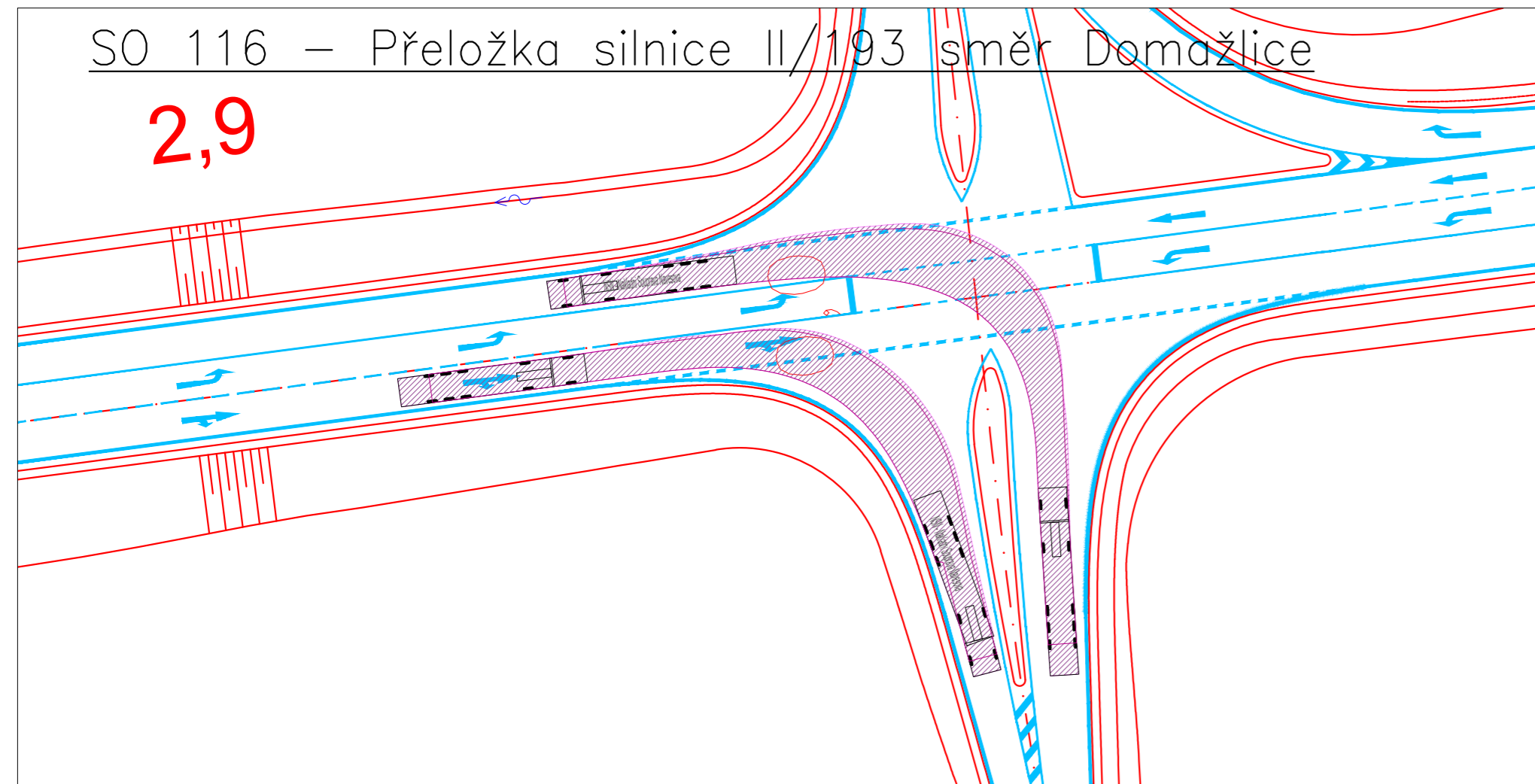


3,0

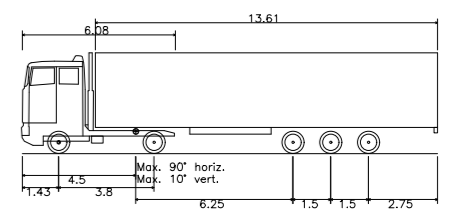


S0 116 – Přeložka silnice II/193 směr Domažlice

2,9

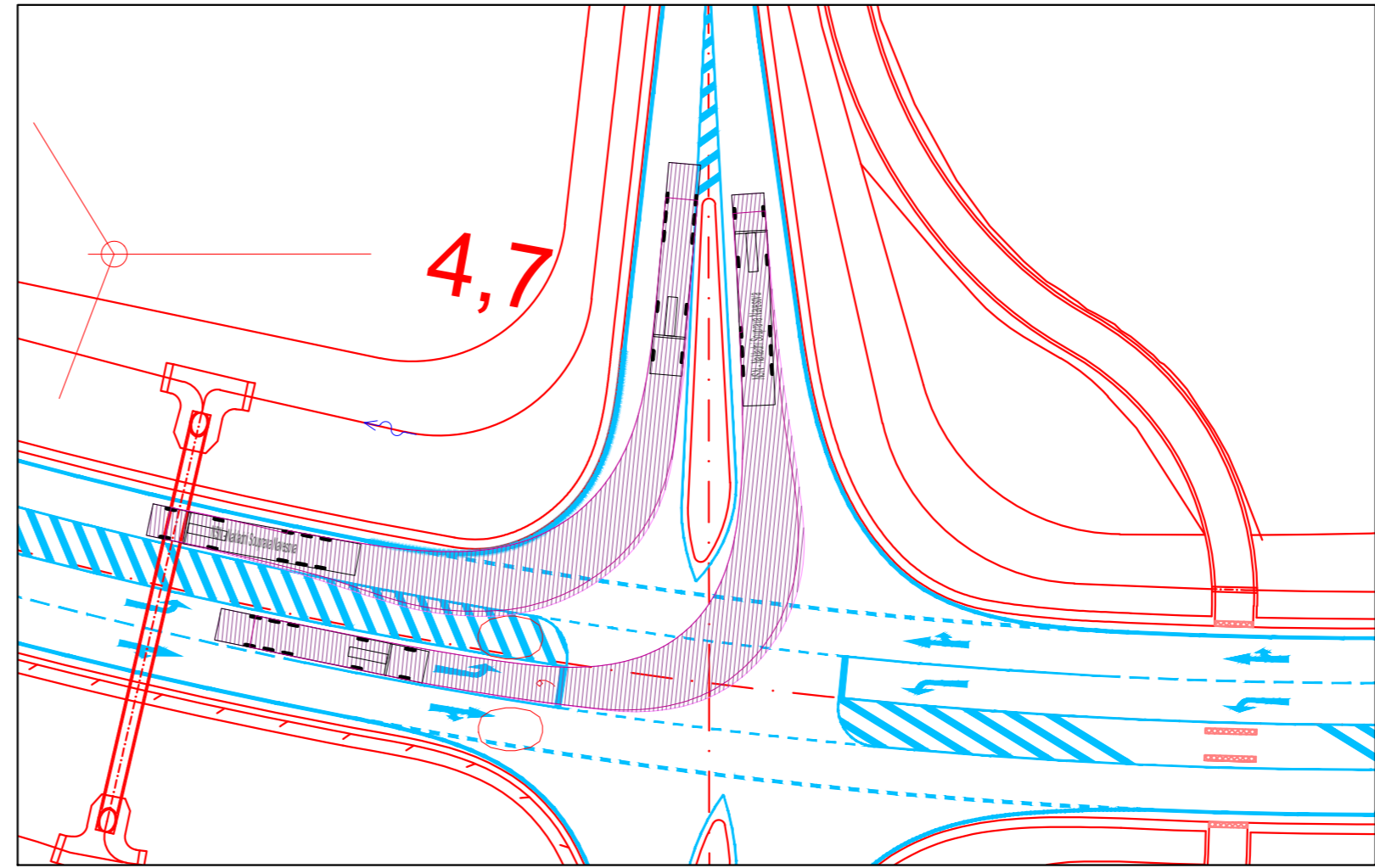
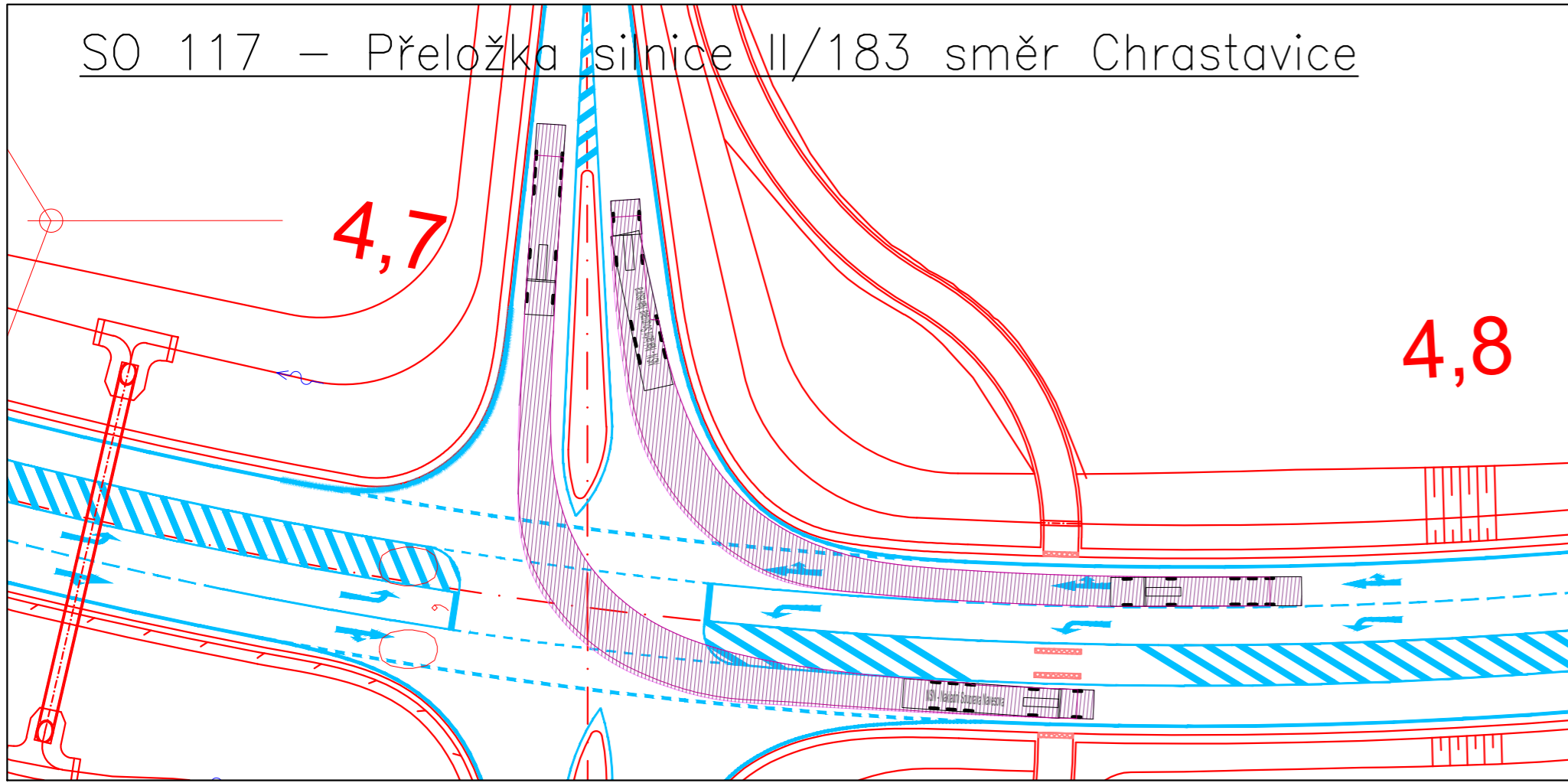


M 1:750

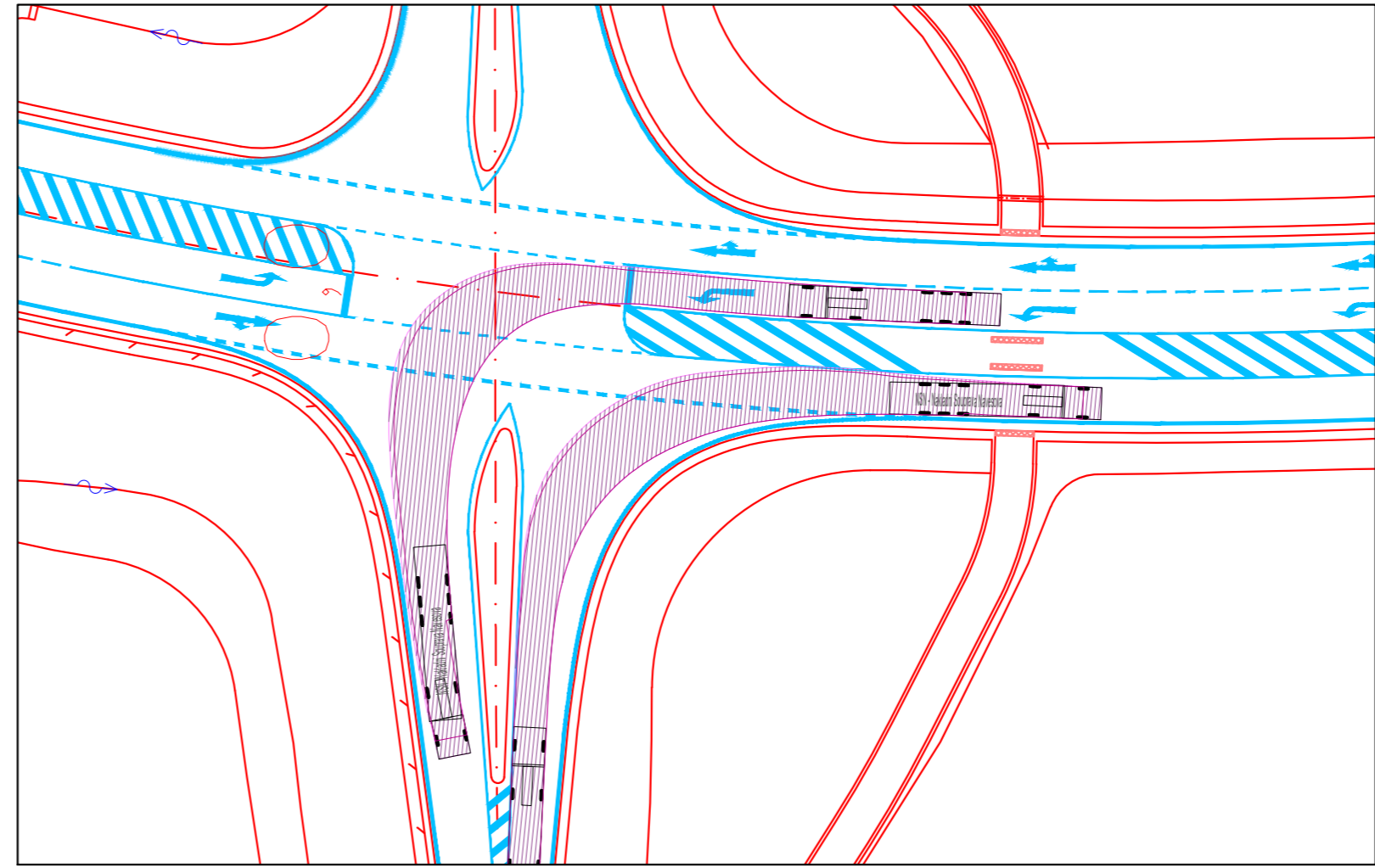
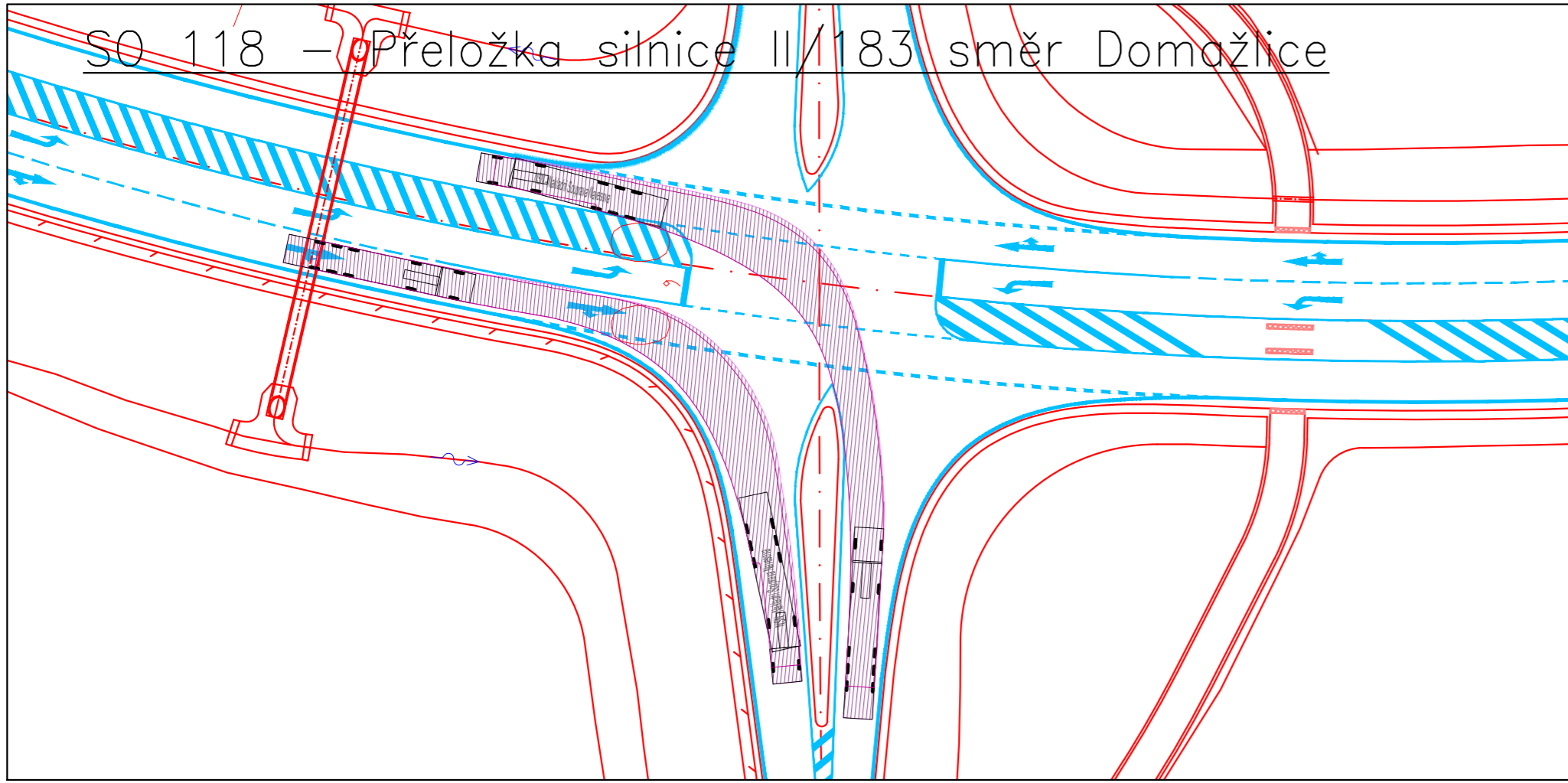


NSN – Nákladní Souprava Návěsová
 Celková délka 16,500m
 Celková šířka 2,500m
 Celková výška karoserie 4,000m
 Min. světla výška karoserie 0,332m
 Rozchod kol 2,500m
 Rozchod kol 6,00m
 Poloměr zatáčení mezi plnými rejdy 10,300m

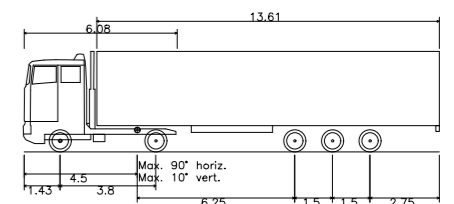
S0 117 – Přeložka silnice II/183 směr Chrastavice



S0 118 – Přeložka silnice II/183 směr Domažlice



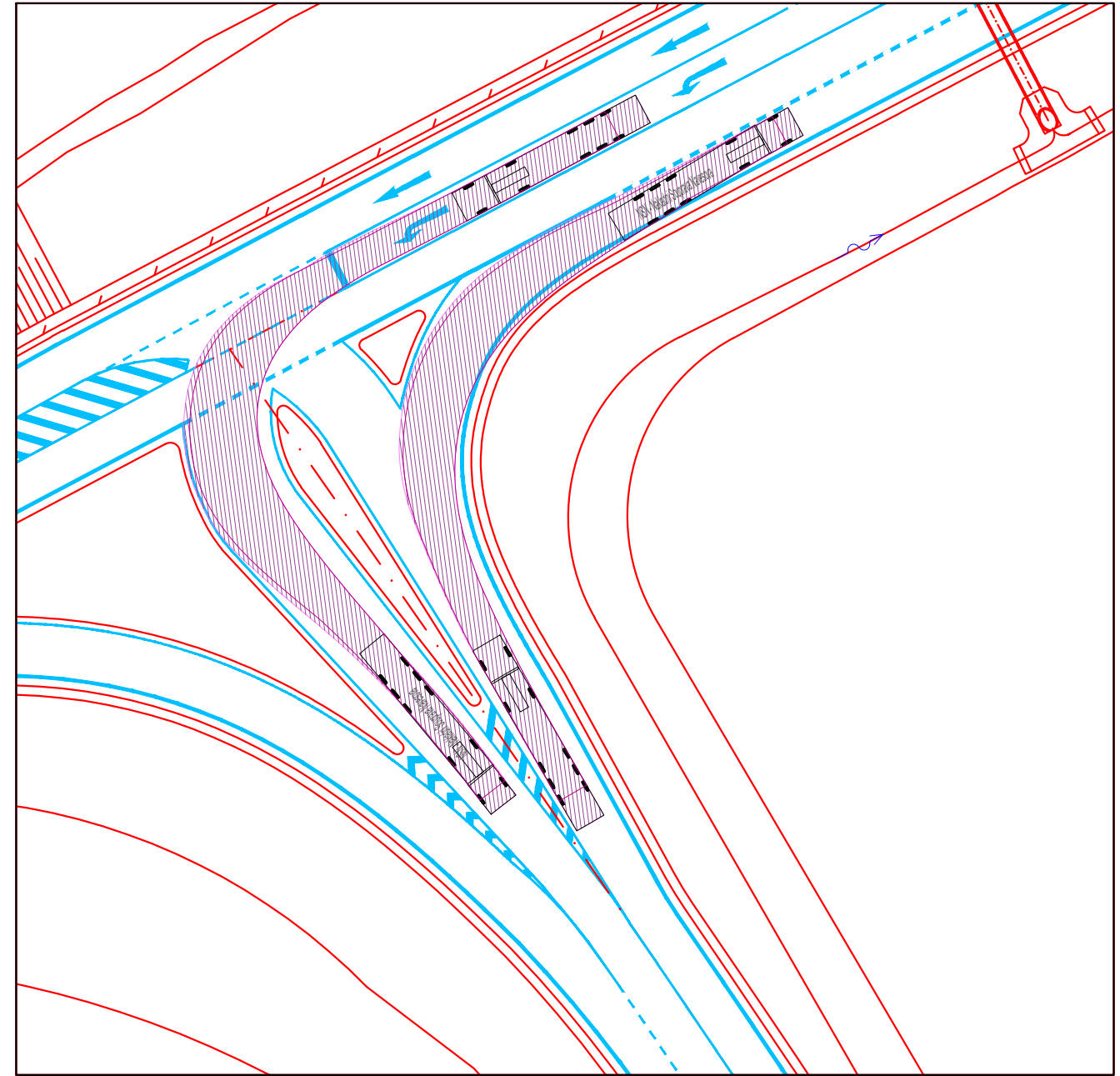
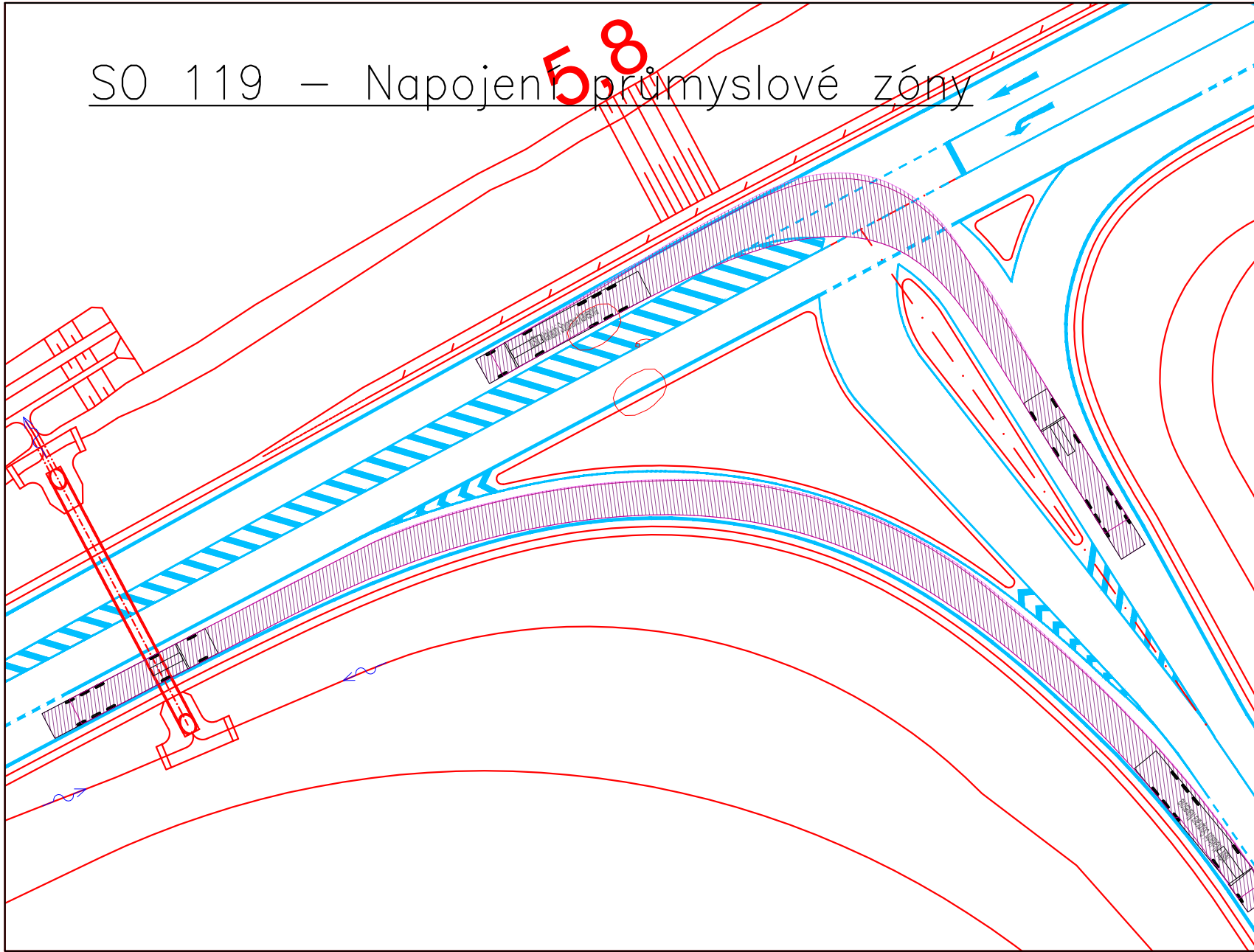
M 1:500



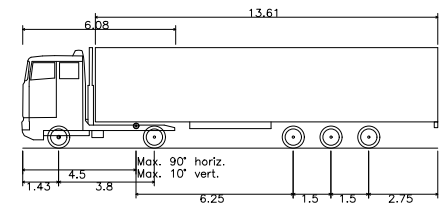
NSN – Nákladní Souprava Návěsová	16,500m
Celková délka	2,500m
Celková šířka	4,000m
Celková výška karoserie	0,332m
Min. světlá výška karoserie	2,500m
Rozchod kol	6,00 s
Doba otáčení mezi plnými rejdy	10,300m
Poloměr zatáčení mezi stěnami	

S0 119 – Napojení průmyslové zóny

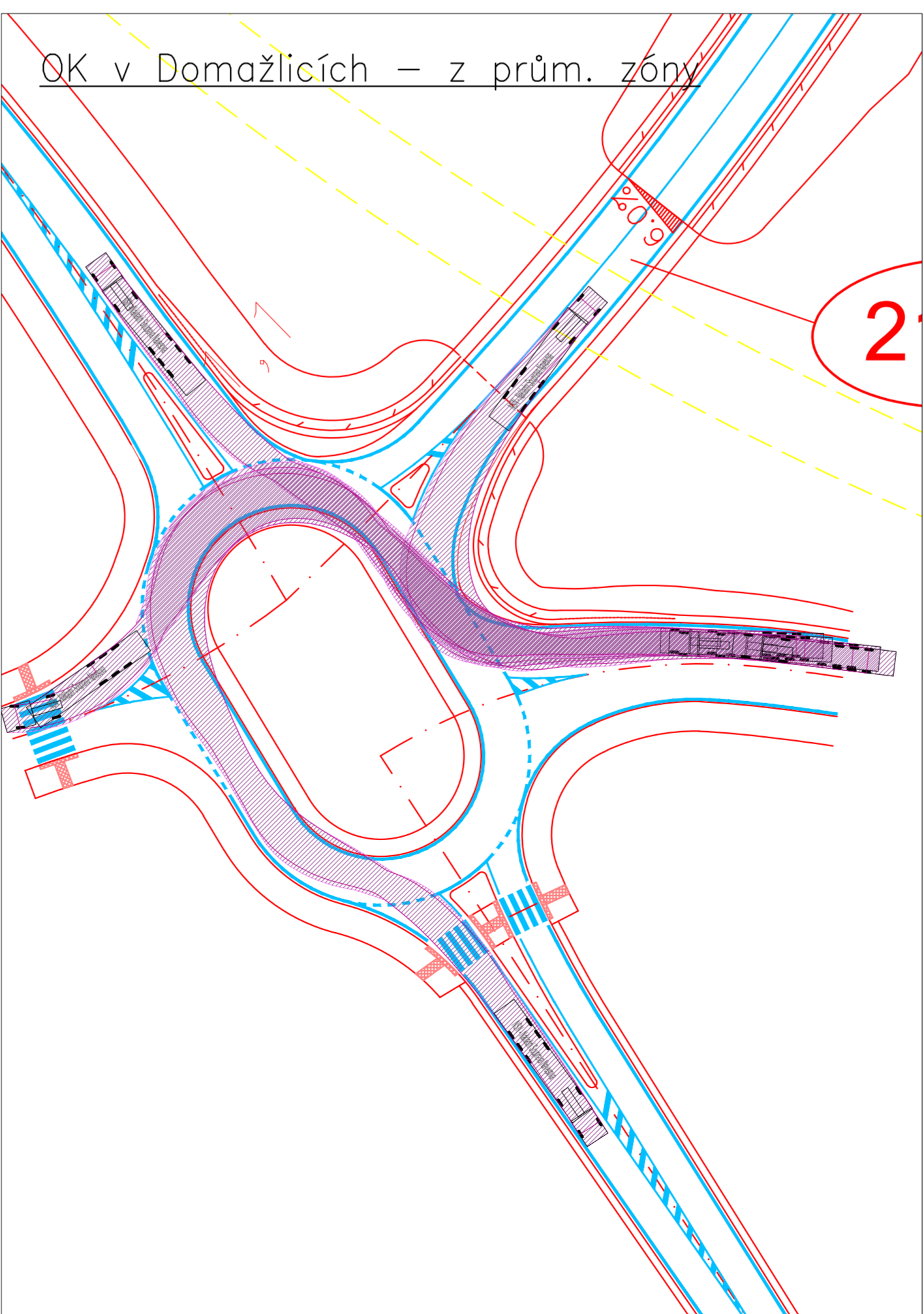
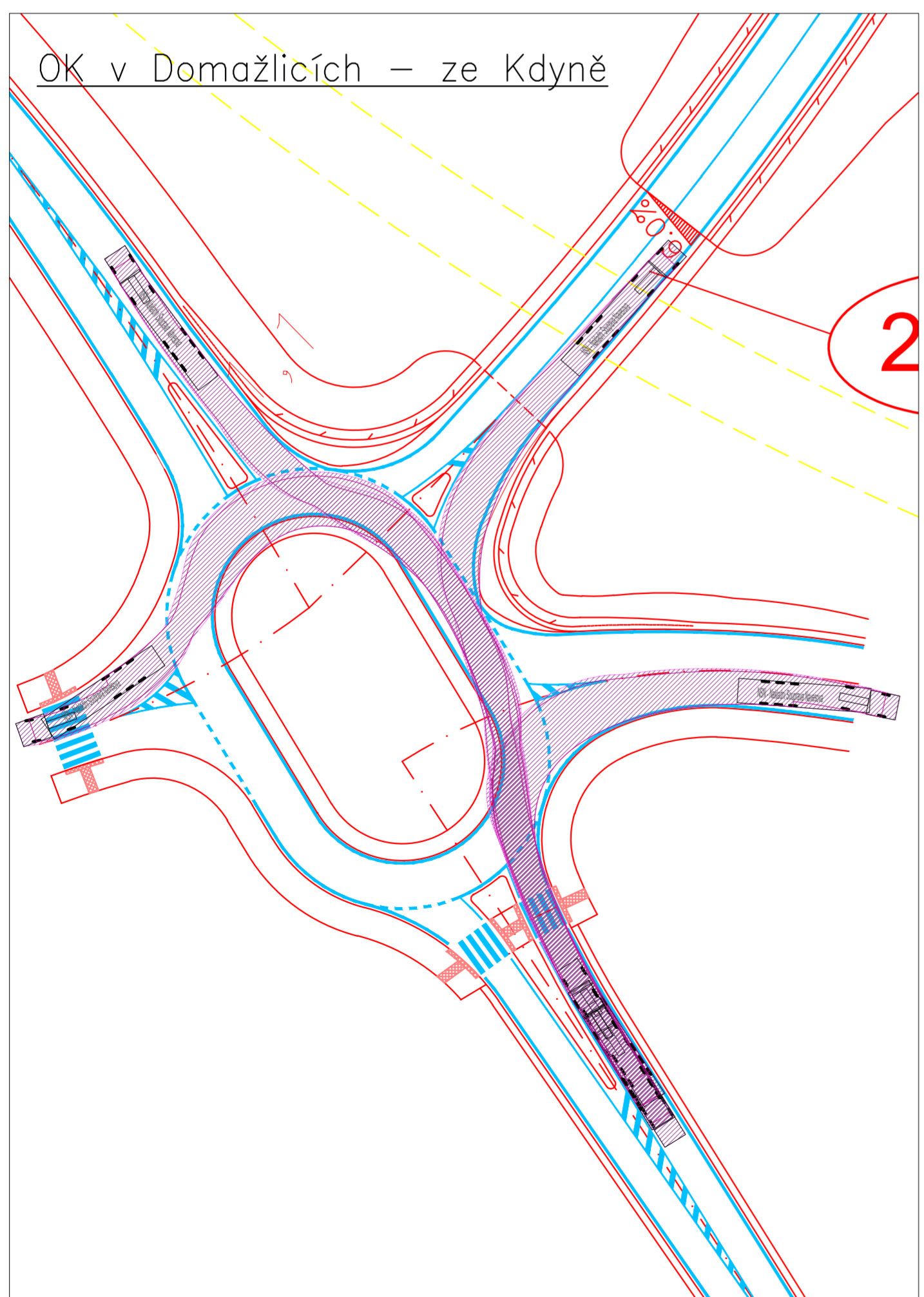
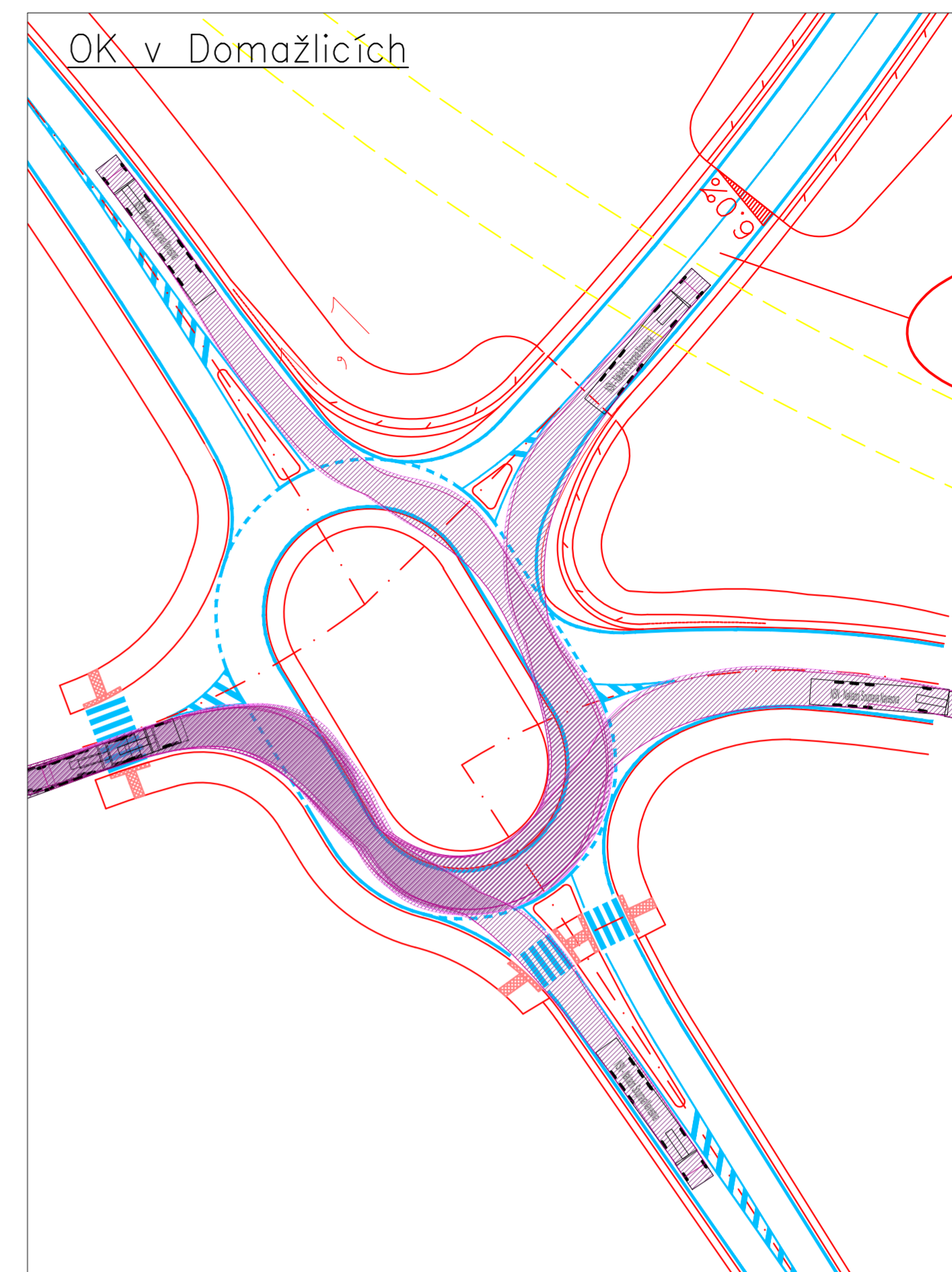
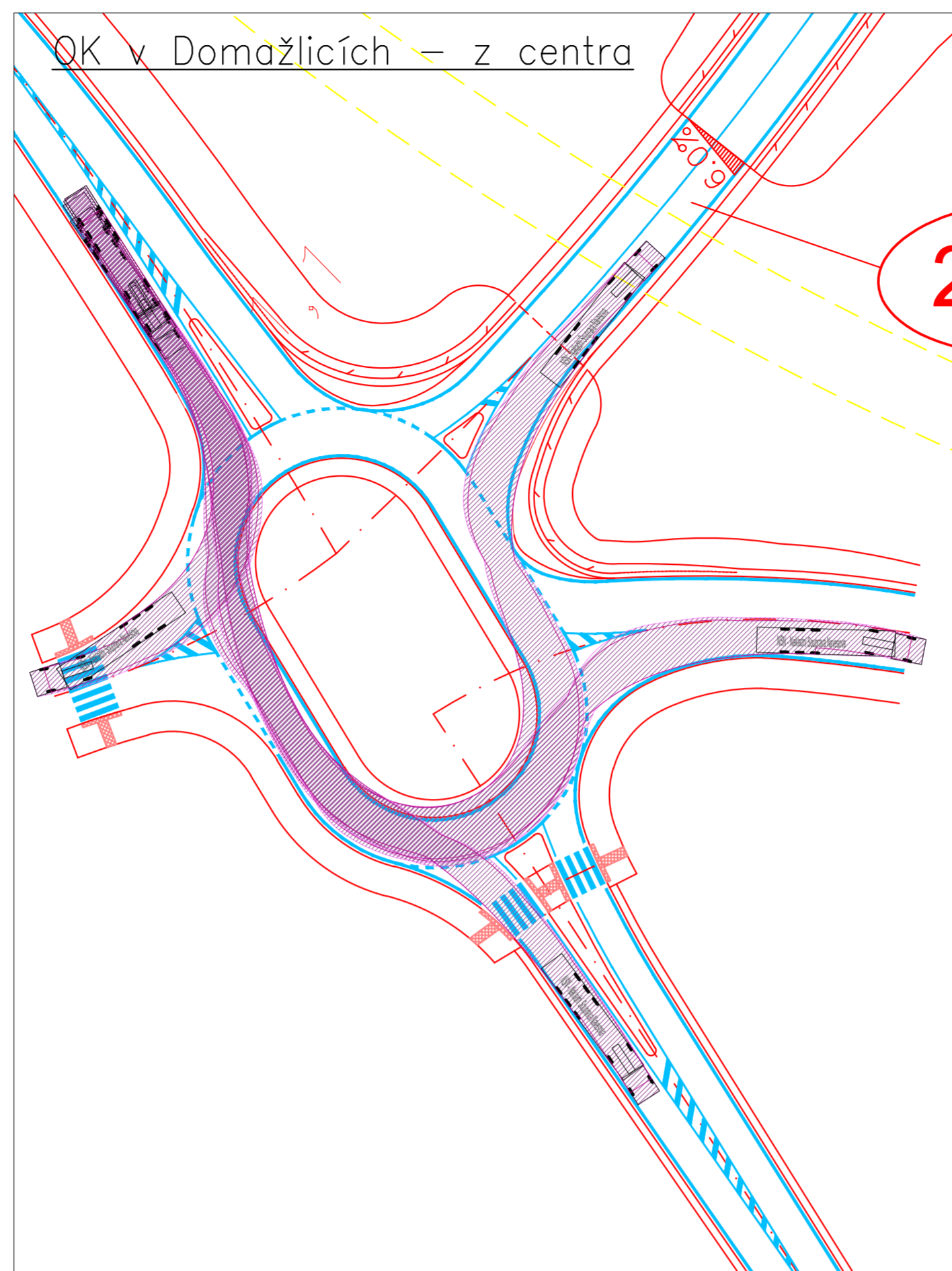
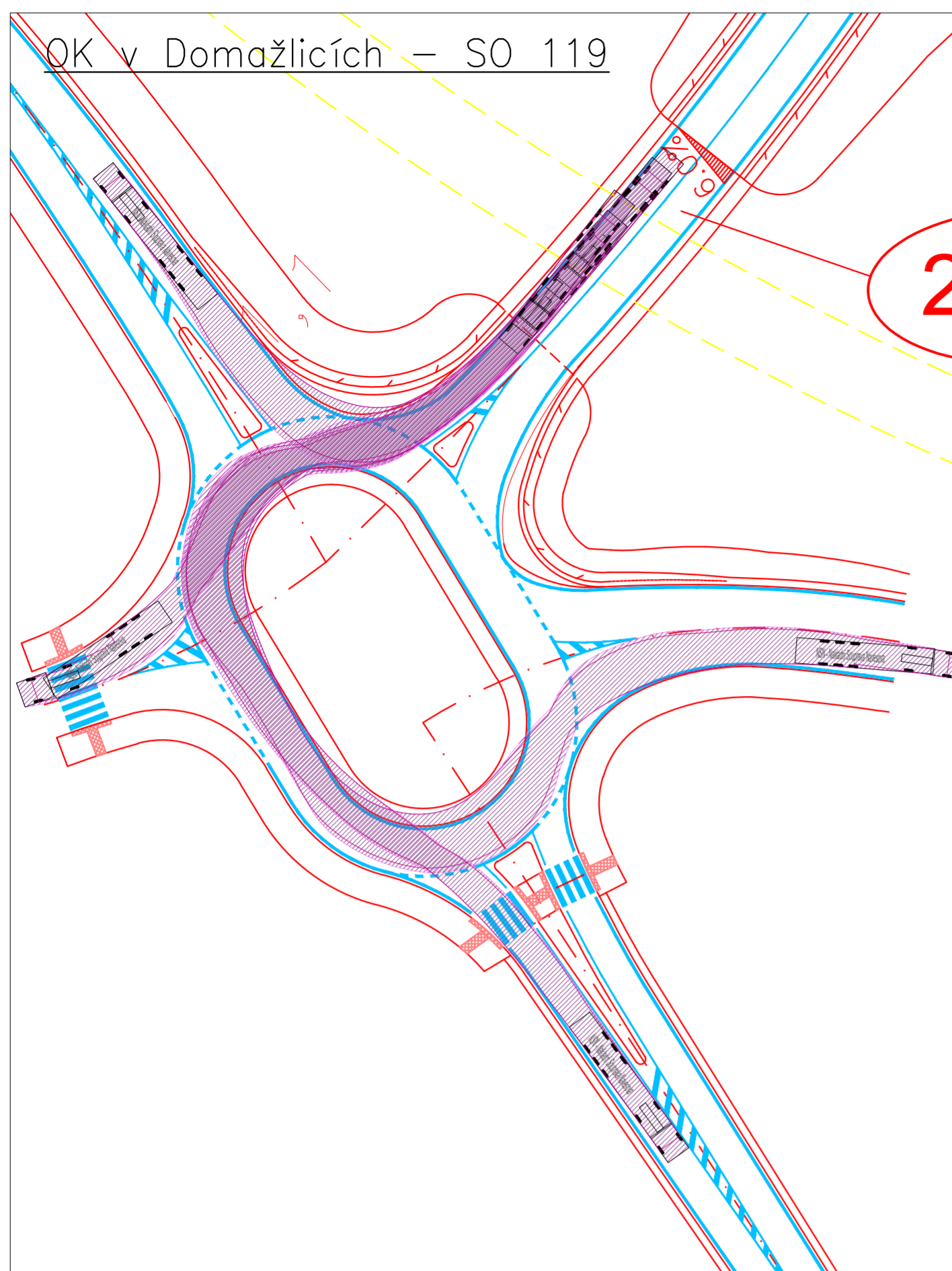
5.8



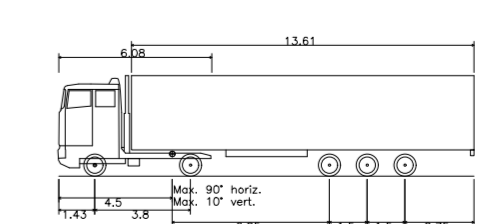
M 1:500



NSN – Nákladní Souprava Návěsová	16.500m
Celková délka	2.500m
Celková šířka	4.000m
Celková výška karoserie	0.332m
Min. světla výška karoserie	2.500m
Rozchod kol	6.00 s
Doba otáčení mezi plnými rejdy	10.300m
Poloměr zatáčení mezi stěnami	

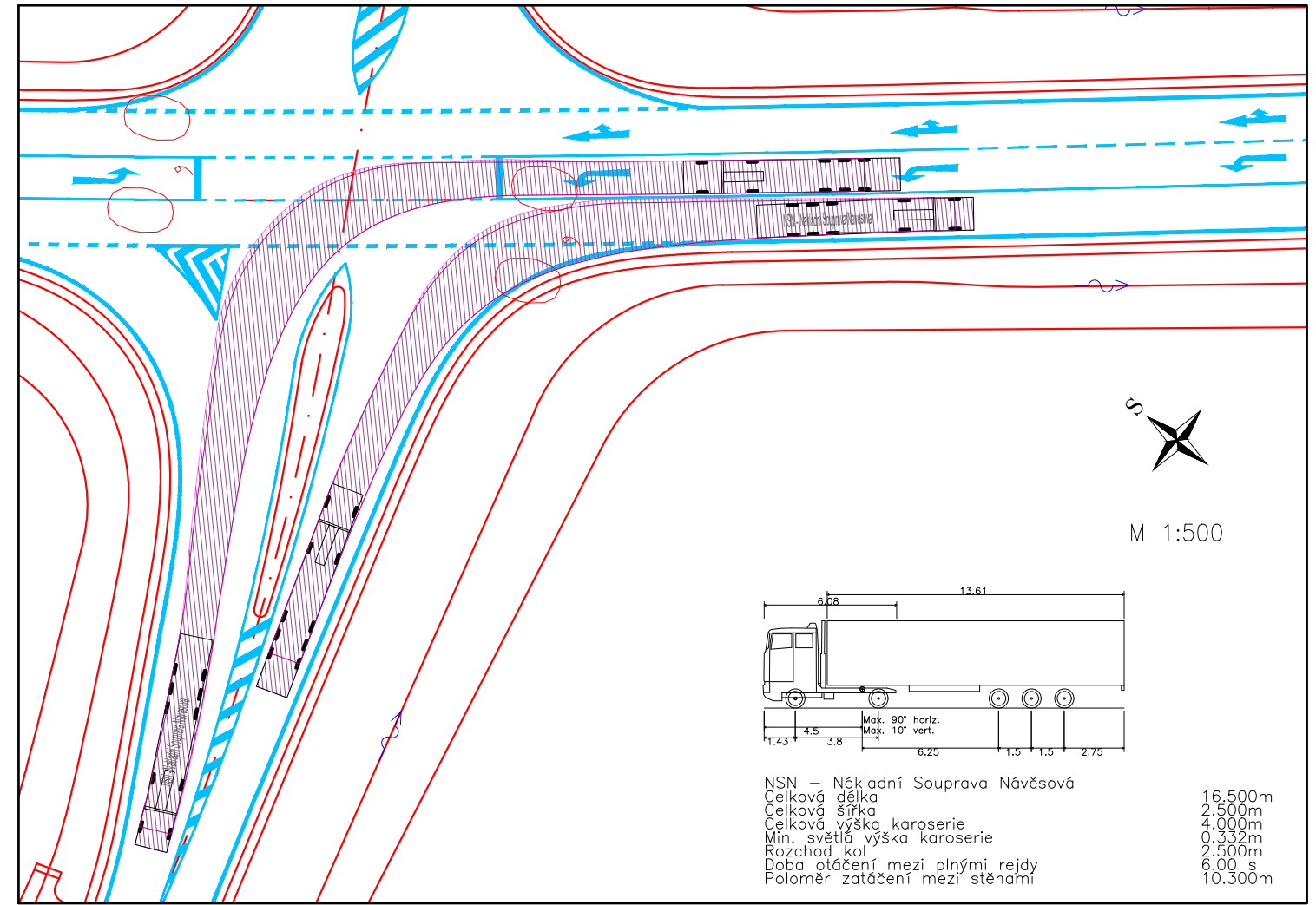
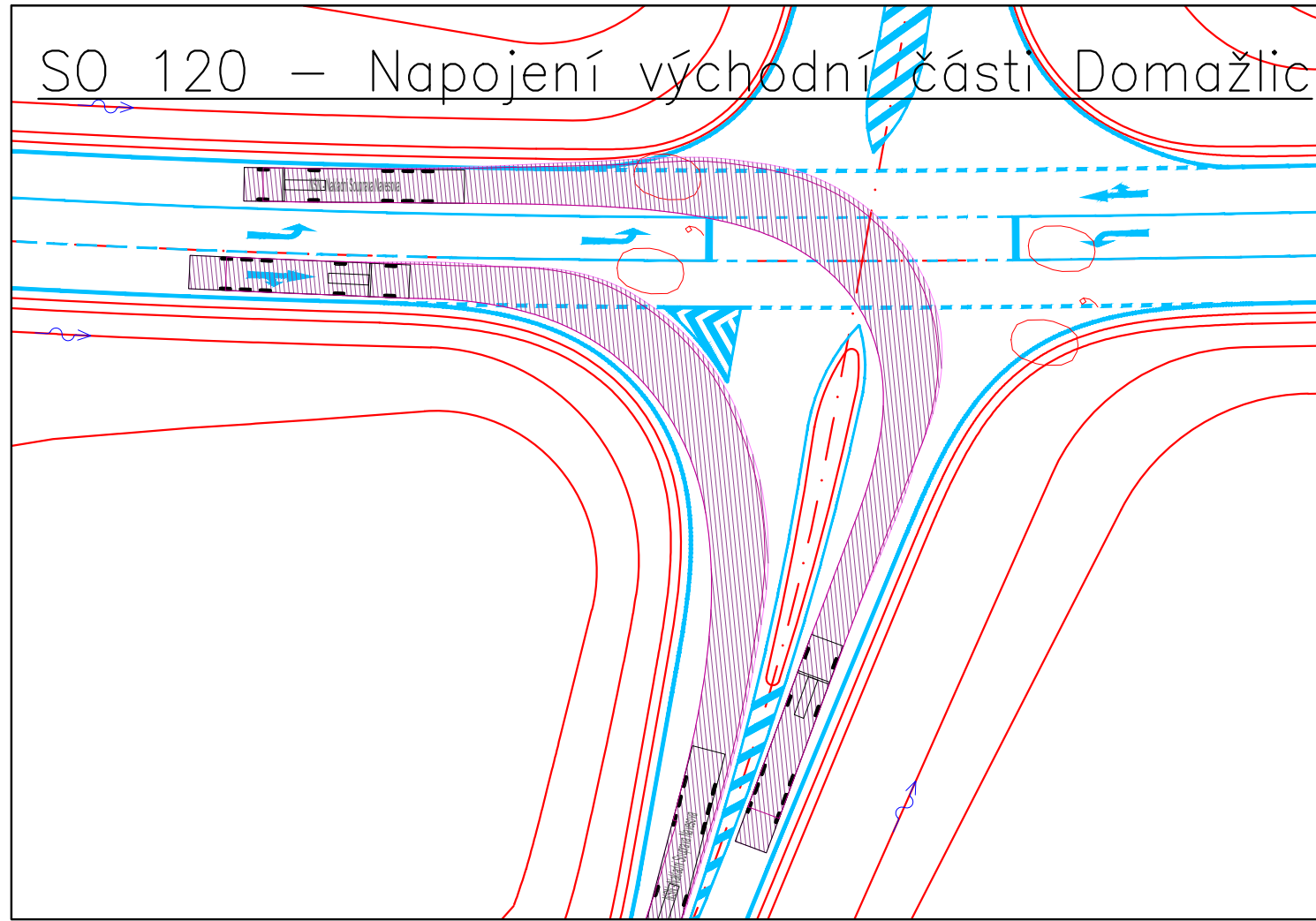


M 1:500

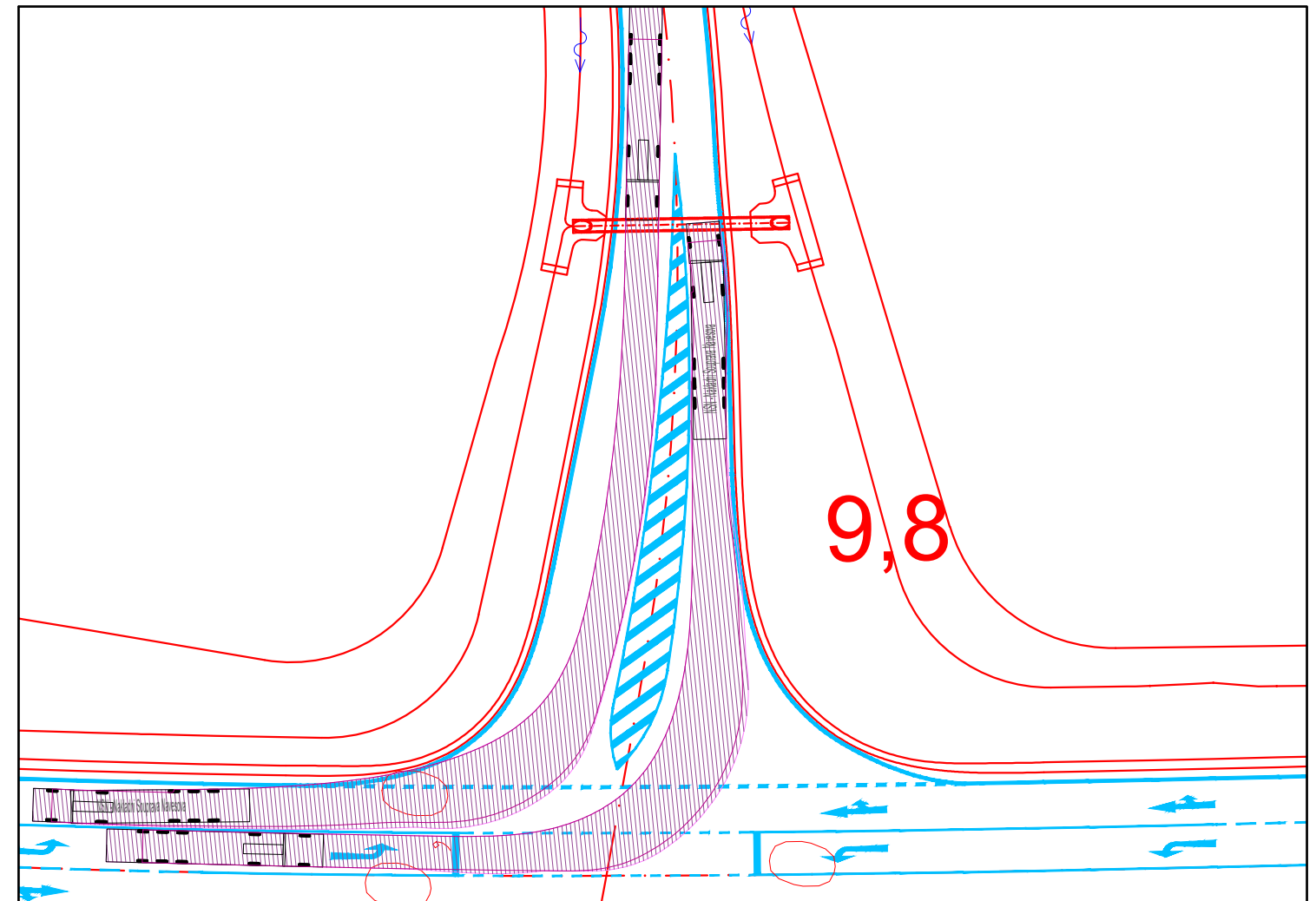
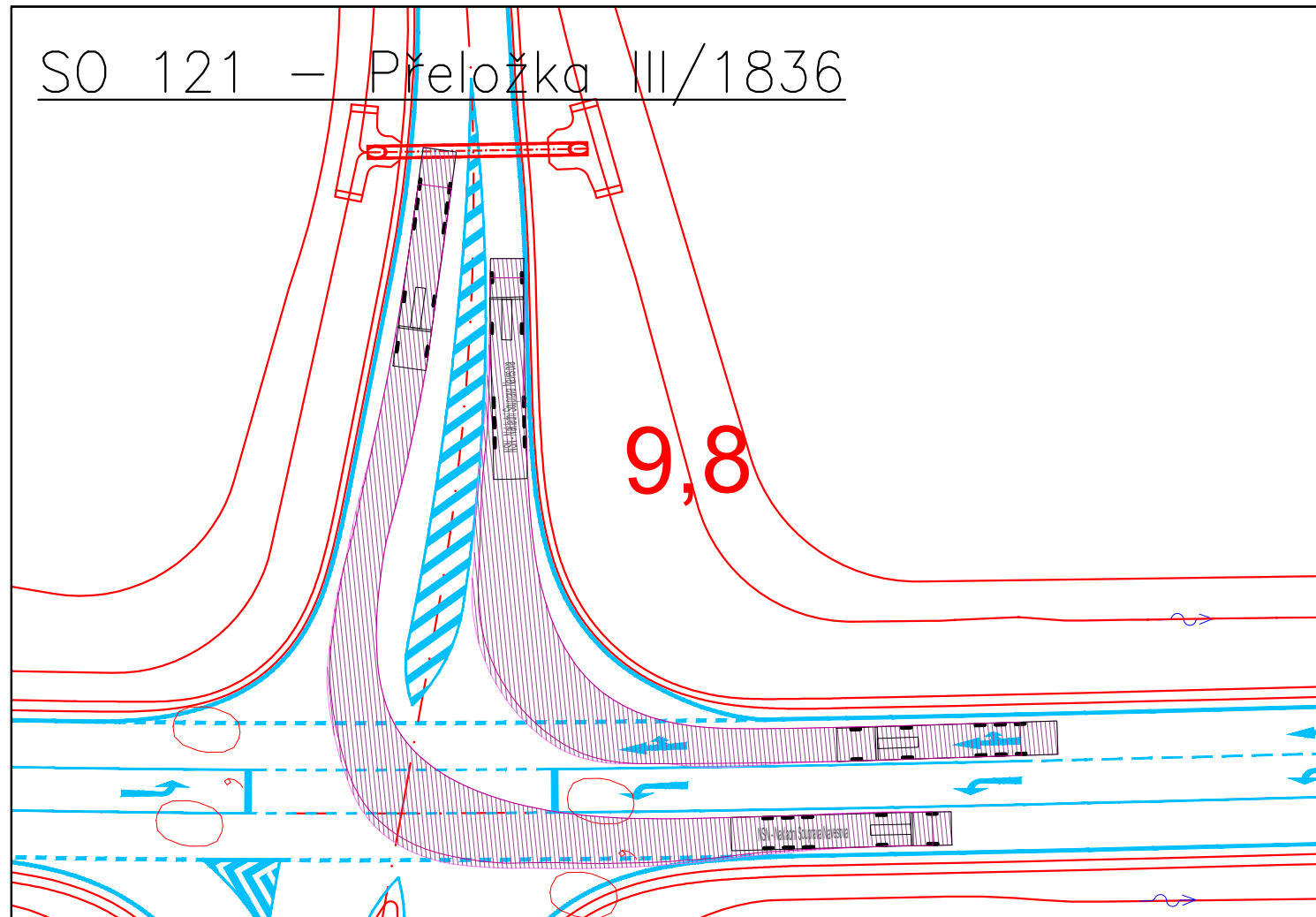


NSN – Nákladní Souprava Návěsová
 Celková délka 16,500m
 Celková šířka 2,500m
 Celková výška karoserie 4,000m
 Min. světlová výška karoserie 0,330m
 Rozchod kol 2,500m
 Doba otáčení mezi plnými rejdy 6,00 s
 Poloměr zatáčení mezi stěnami 10,300m

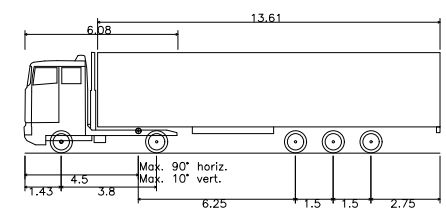
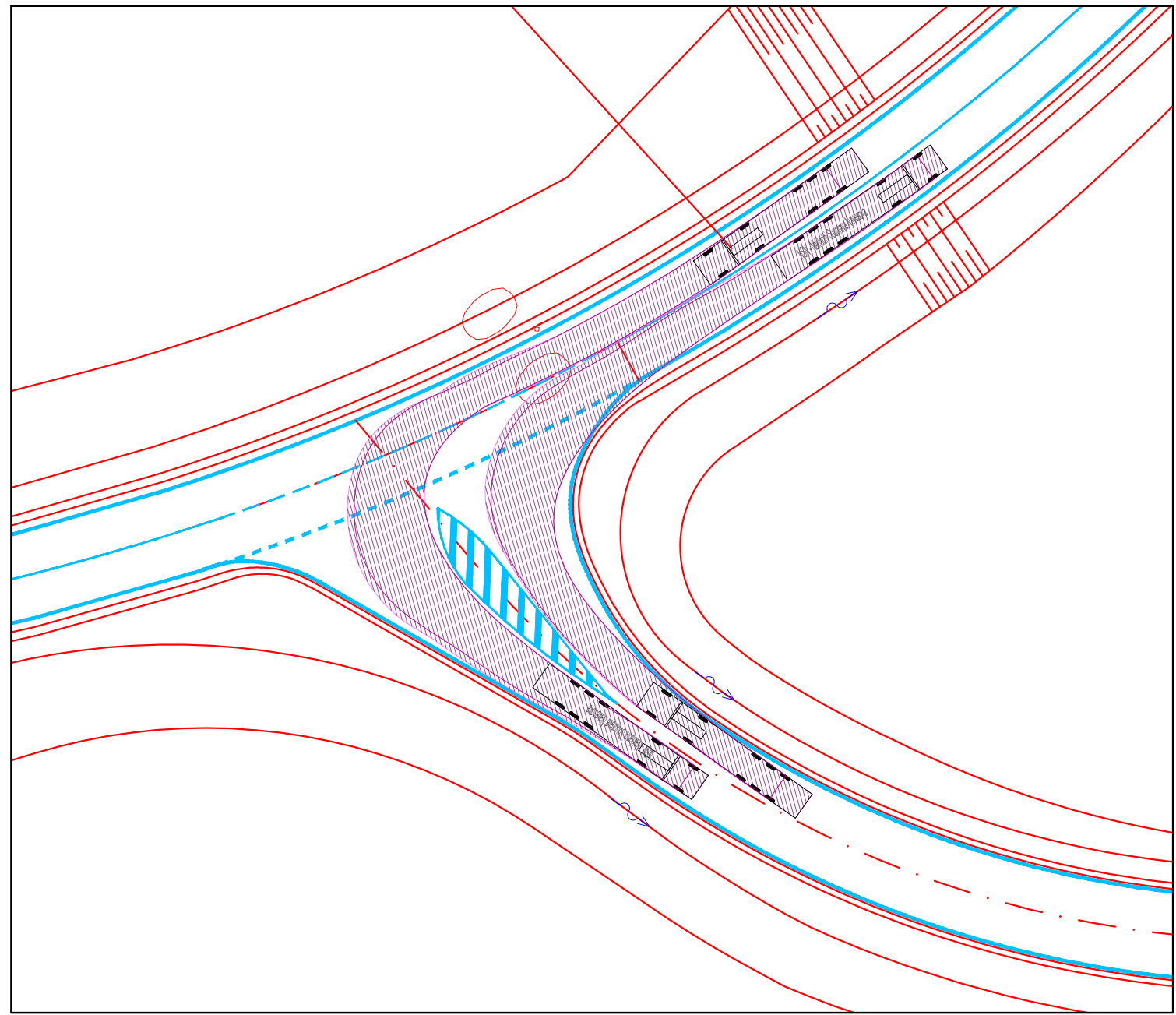
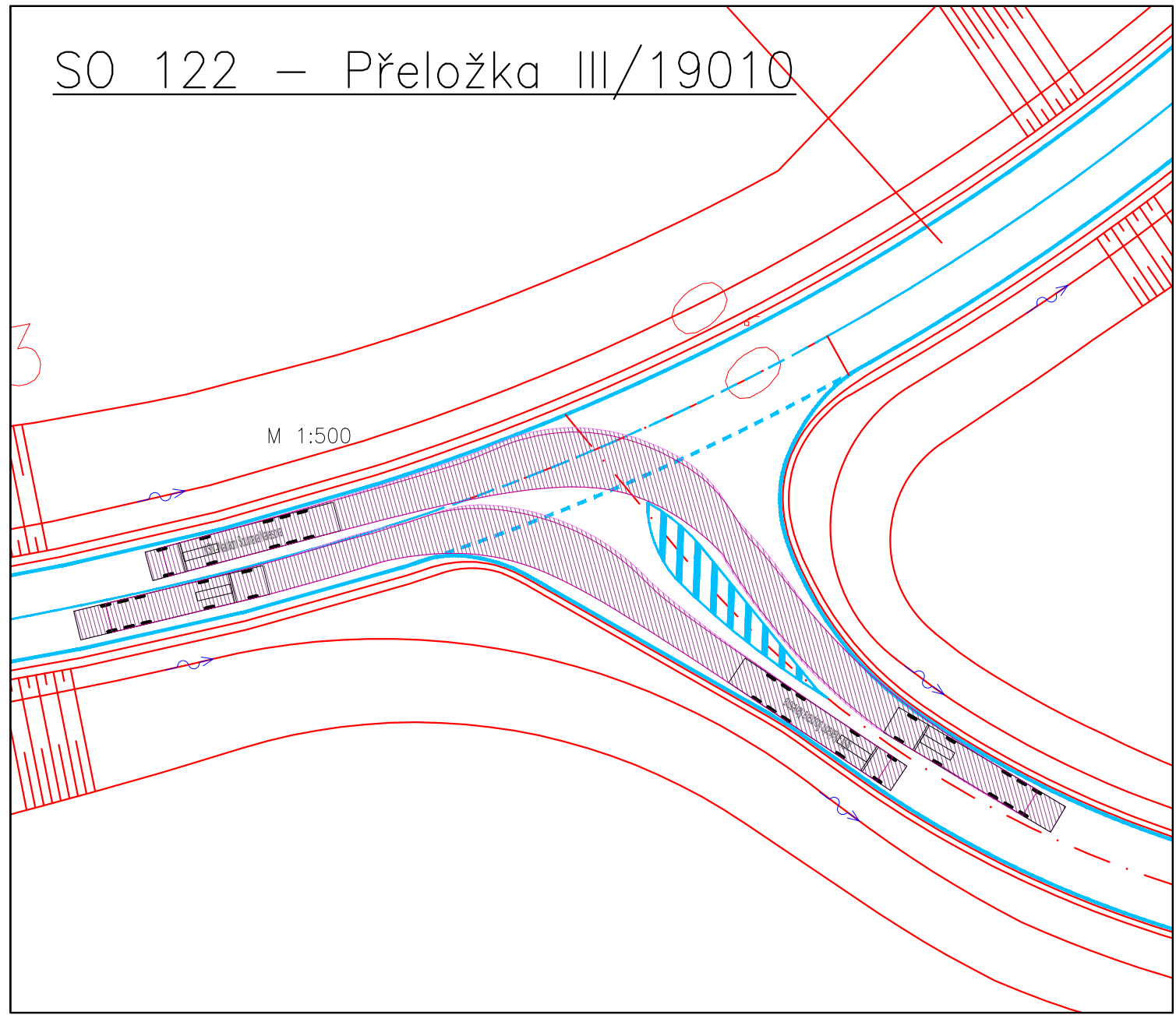
S0 120 – Napojení východní části Domažlic



S0 121 – Přeložka III/1836



S0 122 – Přeložka III/19010



NSN – Nákladní Souprava Návěsová	16.500m
Celková délka	2.500m
Celková šířka	4.000m
Celková výška karoserie	0.332m
Mín. světla výška karoserie	2.500m
Rozchod kol	6.00 s
Doba otáčení mezi plnými rejdy	10.300m
Poloměr zatáčení mezi stěnami	