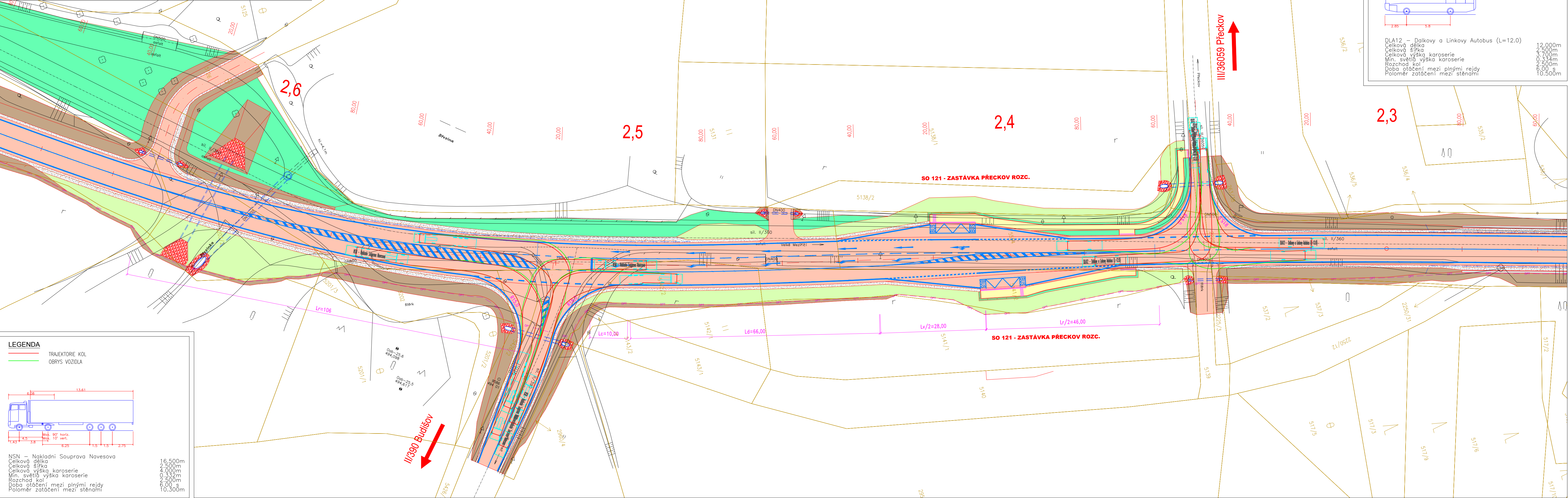


II/360 TRNAVA - RUDÍKOV, 1. STAVBA  
VLEČNÉ KŘIVKY - KŘÍŽOVATKA S III/36059 A II/390  
M 1:500



DLA12 – Dalkovy a Linkovy Autobus (L=12.0)


Celková délka	12.000m
Celková šířka	2.500m
Celková výška karoserie	3.700m
Min. světla výška karoserie	0.332m
Rozchod kol	2.500m
Doba otáčení mezi plnými rejdy	6.00 s
Poloměr zatažení mezi stěnami	10.500m

**LEGENDA**

TRAJEKTORIE KOL  
OBRYS VOZIDLA

NSN – Nakladní Souprava Navesova

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 zatažení mezi stěnami	10.300m

Výzkový systém Balt p.v.				Souřadný systém S-JTSK	
Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz					
VYPRACOVAL	Ing. Sáček	HIP	Ing. Sáček	T. KONTROLA	Ing. Landa
PROJEKTANT	Ing. Sáček <i>Saček</i>	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Charvátová <i>ok</i>	DATUM	07/2021
OBJEDNATEL	Kraj Vysočina			OKRES	Třebíč
II/360 Trnava - Rudíkov, 1. stavba				ČÍSLO ZAKÁZKY	12-0111-0103
				STUPEŇ	PDPS
				FORMÁT	5 A4
				MĚŘÍTKO	1:500
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	005452/21/1
ČÁST STAVBY				SO/PS	
PŘÍLOHA: Vlečné křivky - křižovatka s III/36059 a II/390				ČÍSLO PŘÍLOHY	H.2.3

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zjišťovat její obsah.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).