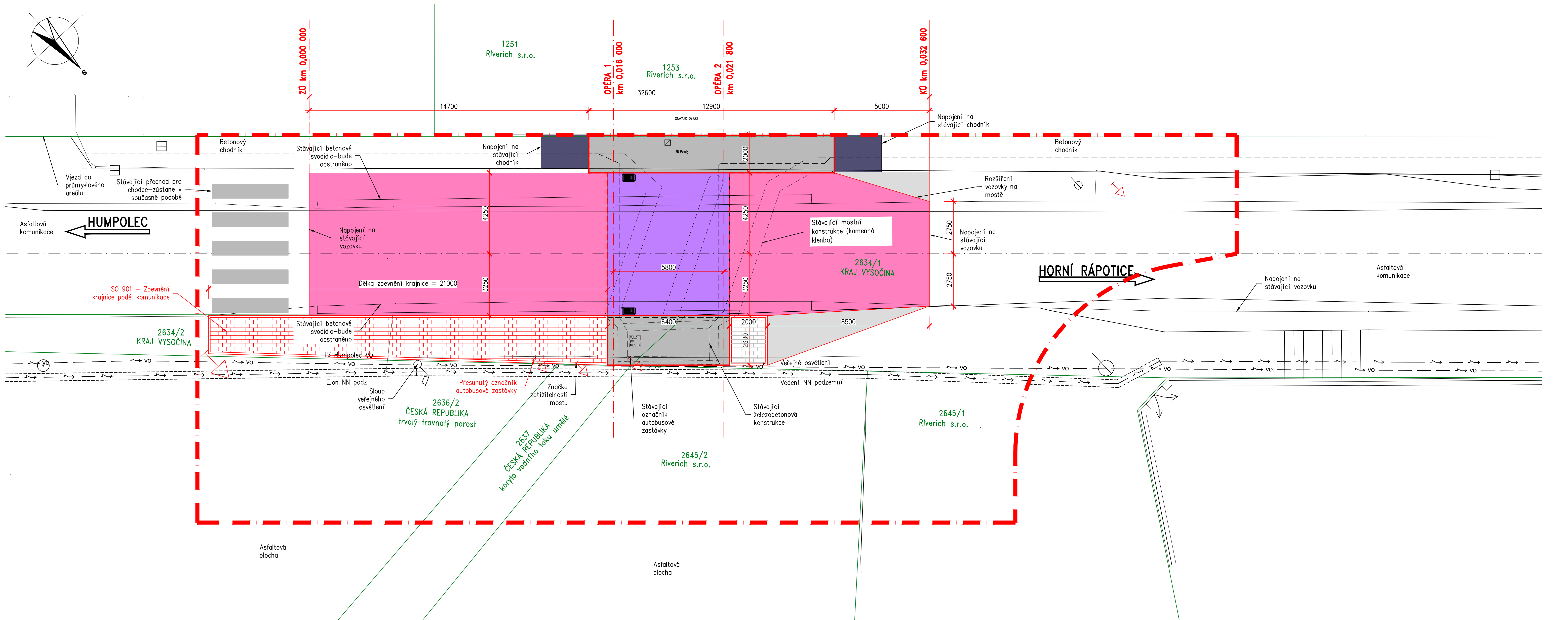


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:100



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- Vedejší osvětlení, TS Humpolec
- Podzemní vedení NN, E.ON

SITUACE:

- Stávající stav
- Nový stav
- Hranice parcel
- Obvod stavby

OBJEKTY:

- 001 Demolice stávajícího mostu ev.č. 12934-1
- 181 Dopravně-inženýrská opatření
- 201 Most ev.č. 12934-1
- 901 Zpevnění plochy podél komunikace

PLOCHY:

- Vozovka mimo most, obrus ACO
- Vozovka na mostě, obrus ACO
- Ostatní nepevněné plochy
- Nová monolitická dobetonávka
- Římsa na mostě – beton
- Zpevnění – kamenná dlažba do betonu SO 201
- Zpevnění – zámková dlažba SO 901

OBJEDNATEL:

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava

C

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ZODP. PROJEKTANT	ING. MILAN SEDLÁK		ING. MILAN SEDLÁK email: milansediakk@seznam.cz tel: 777 989 895
VYPRACOVAL	ING. MILAN SEDLÁK		
KONTROLOVAL	ING. MILAN SEDLÁK		
KRAJ VYSOČINA	OBEC BRUNKA	DATUM	09/2019
III/12934 BRUNKA, MOST EV.Č. 12934-1		FORMÁT	8x44
		MÉRITKO	1:100
		ČÍS. ZAKÁZKY	19002
		ÚČEL	PDPS
NÁZEV PŘÍLOHY	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		ČÍS. PŘÍLOHY C.2