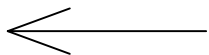
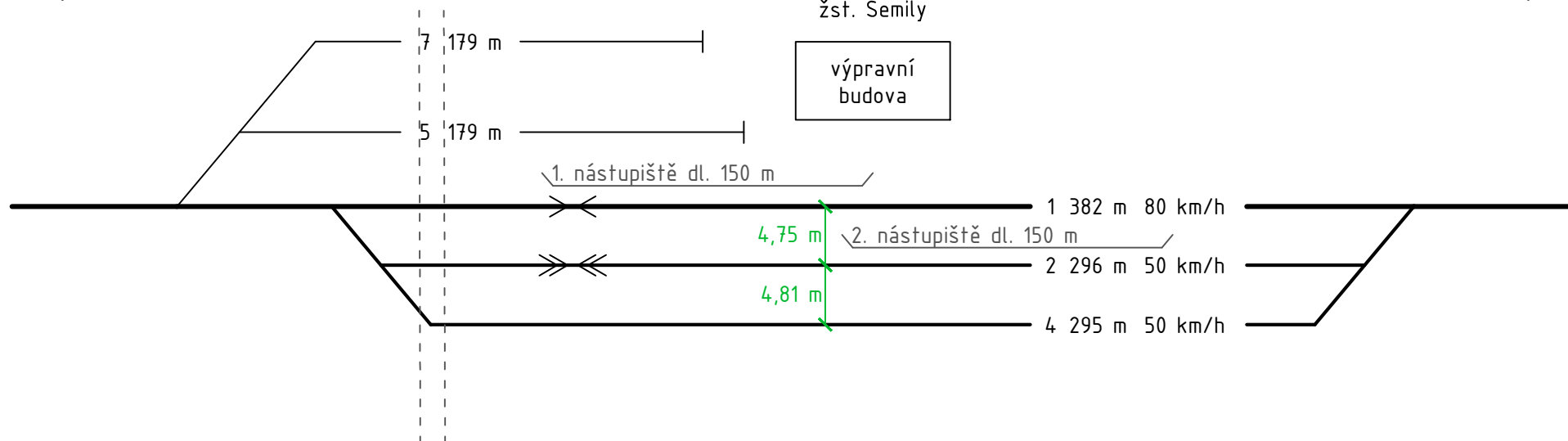
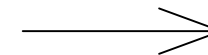


Směr Košťálov



žst. Semily

Směr Železný Brod



výpravní
budova

1. nástupiště dl. 150 m

4,75 m

2. nástupiště dl. 150 m

4,81 m


1 382 m 80 km/h

2 296 m 50 km/h

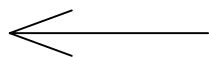
4 295 m 50 km/h

LEGENDA:

- hlavní dopravní kolej
- ostatní dopravní kolej
- manipulační kolej

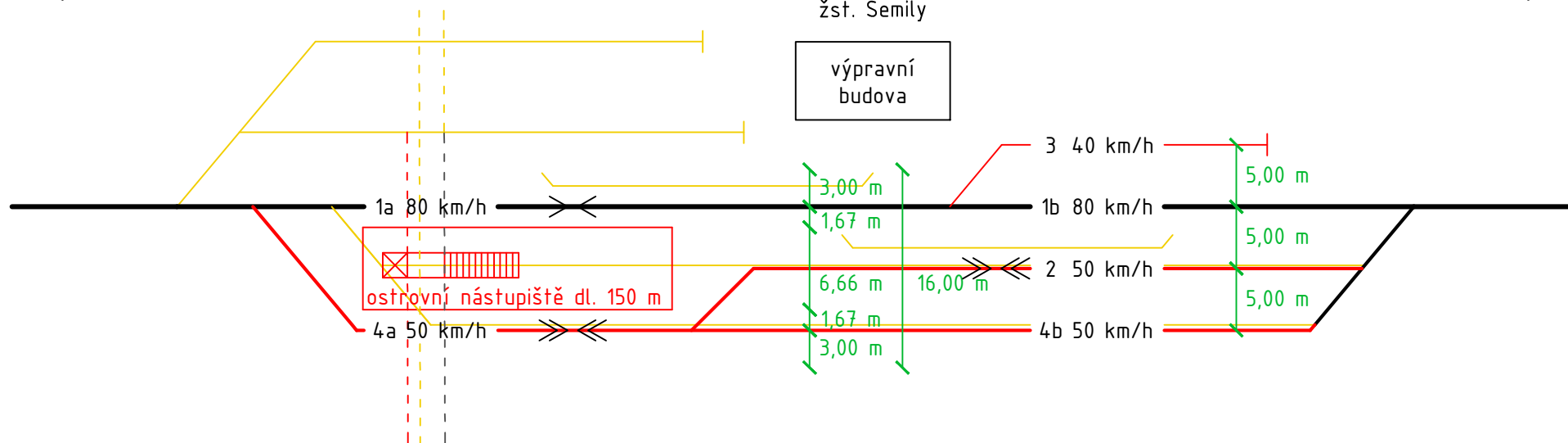
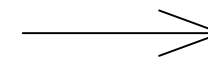
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ		
OBOR: Dopravní systémy a technika	KATEDRA: K612 Ústav dopravních systémů	
JMÉNO STUDENTA: Aleš Novotný	VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Martin Jacura, Ph.D.	
NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Rekonstrukce železniční stanice Semily	FORMÁT: 297 x 210 mm	
	MĚŘÍTKO: -	
NÁZEV PŘÍLOHY: Dopravní schéma železniční stanice – stávající stav	DATUM: 07/2017	
	PŘÍLOHA: 1	

Směr Košťálov



žst. Semily

Směr Železný Brod



LEGENDA:

- hlavní dopravní kolej
- ostatní dopravní kolej
- manipulační kolej
- stávající objekty
- nové objekty
- rušené objekty

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ

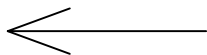
OBOR: Dopravní systémy a technika	KATEDRA: K612 Ústav dopravních systémů
JMÉNO STUDENTA: Aleš Novotný	VEDOUČÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Martin Jacura, Ph.D.



NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Rekonstrukce železniční stanice Semily
NÁZEV PŘÍLOHY: Dopravní schéma železniční stanice - varianta 1a

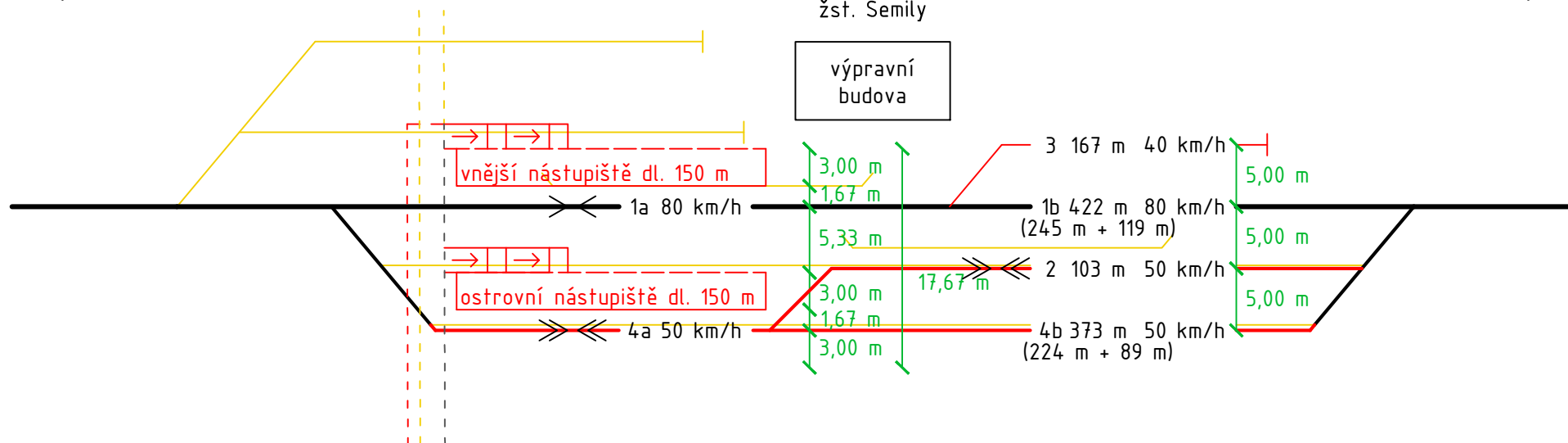
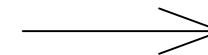
FORMÁT:	297 x 210 mm
MĚŘÍTKO:	-
DATUM:	07/2017
PŘÍLOHA:	2.1a

Směr Košťálov



žst. Semily

Směr Železný Brod



LEGENDA:

- hlavní dopravní kolej
- ostatní dopravní kolej
- manipulační kolej
- stávající objekty
- nové objekty
- rušené objekty

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ

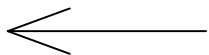
OBOR: Dopravní systémy a technika	KATEDRA: K612 Ústav dopravních systémů
JMÉNO STUDENTA: Aleš Novotný	VEDOUČÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Martin Jacura, Ph.D.



NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Rekonstrukce železniční stanice Semily
NÁZEV PŘÍLOHY: Dopravní schéma železniční stanice - varianta 1b

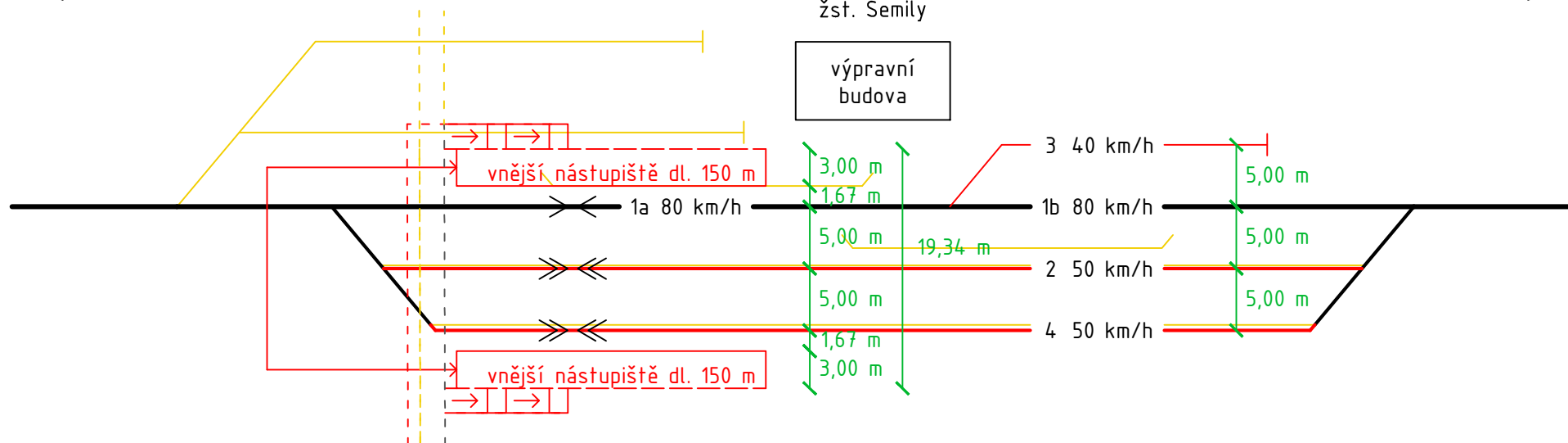
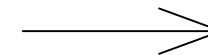
FORMÁT:	297 x 210 mm
MĚŘÍTKO:	-
DATUM:	07/2017
PŘÍLOHA:	2.1b

Směr Košťálov



žst. Semily

Směr Železný Brod



LEGENDA:

- hlavní dopravní kolej
- ostatní dopravní kolej
- manipulační kolej
- stávající objekty
- nové objekty
- rušené objekty

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ

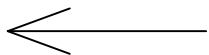
OBOR: Dopravní systémy a technika	KATEDRA: K612 Ústav dopravních systémů
JMÉNO STUDENTA: Aleš Novotný	VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Martin Jacura, Ph.D.



NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Rekonstrukce železniční stanice Semily
NÁZEV PŘÍLOHY: Dopravní schéma železniční stanice - varianta 2a

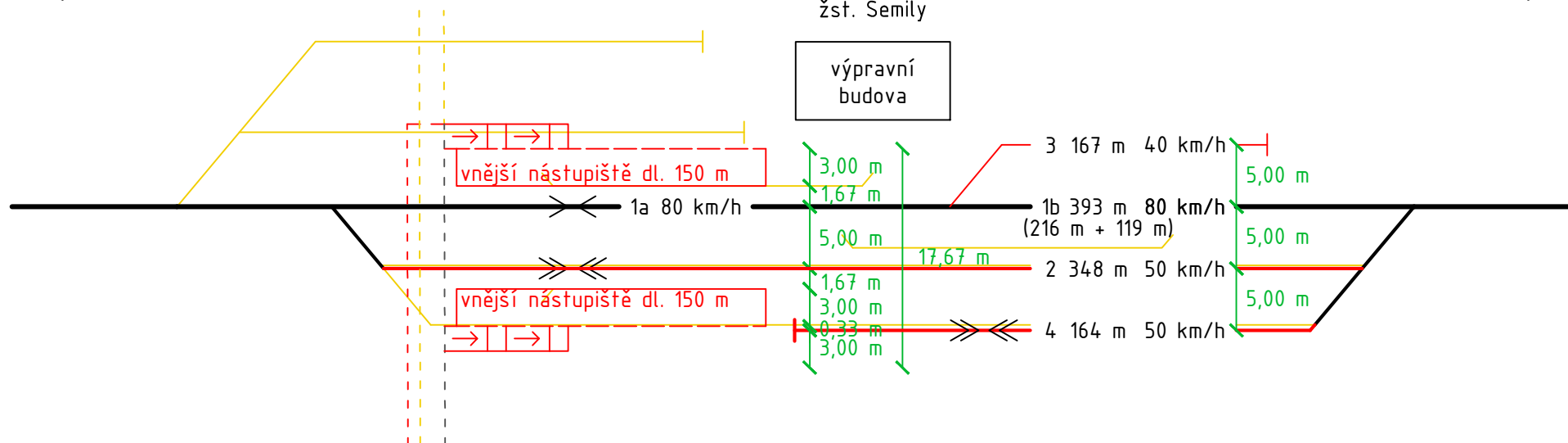
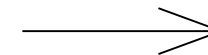
FORMÁT:	297 x 210 mm
MĚŘÍTKO:	-
DATUM:	07/2017
PŘÍLOHA:	2.2a

Směr Košťálov



žst. Semily

Směr Železný Brod

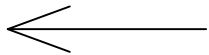


LEGENDA:

	hlavní dopravní kolej
	ostatní dopravní kolej
	manipulační kolej
	stávající objekty
	nové objekty
	rušené objekty

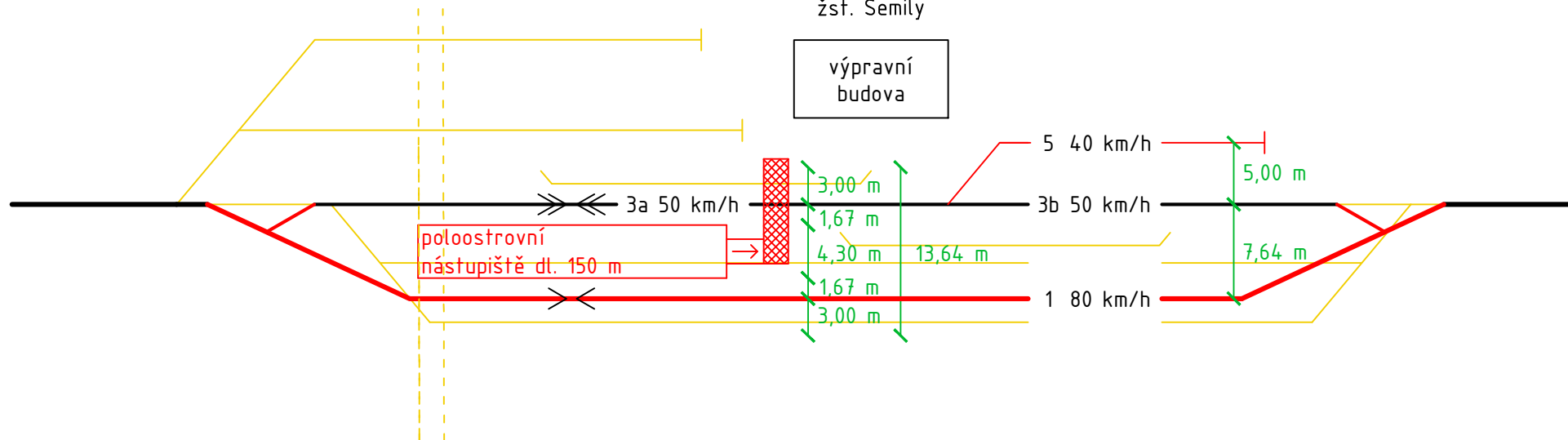
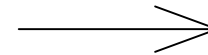
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ		
OBOR: Dopravní systémy a technika	KATEDRA: K612 Ústav dopravních systémů	
JMÉNO STUDENTA: Aleš Novotný	VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Martin Jacura, Ph.D.	
NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Rekonstrukce železniční stanice Semily	FORMÁT: 297 x 210 mm	
NÁZEV PŘÍLOHY: Dopravní schéma železniční stanice - varianta 2b	MĚŘÍTKO: -	DATUM: 07/2017
	PŘÍLOHA: 2.2b	

Směr Košťálov



žst. Semily

Směr Železný Brod



LEGENDA:

- hlavní dopravní kolej
- ostatní dopravní kolej
- manipulační kolej
- stávající objekty
- nové objekty
- rušené objekty

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ

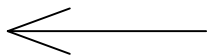
OBOR: Dopravní systémy a technika	KATEDRA: K612 Ústav dopravních systémů
JMÉNO STUDENTA: Aleš Novotný	VEDOUČÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Martin Jacura, Ph.D.



NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Rekonstrukce železniční stanice Semily
NÁZEV PŘÍLOHY: Dopravní schéma železniční stanice - varianta 3

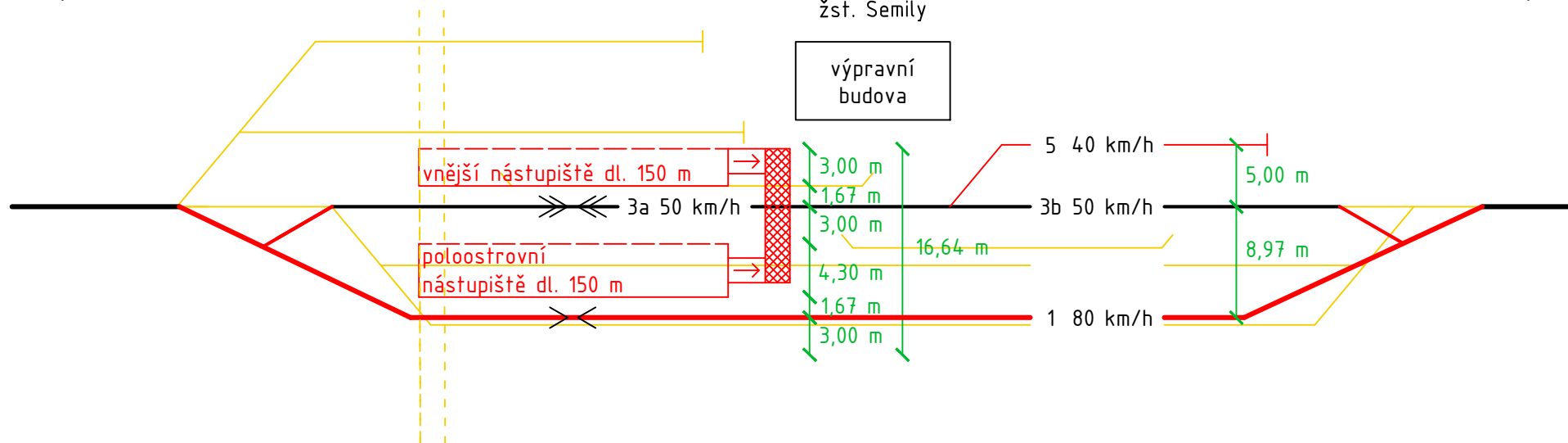
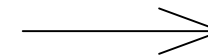
FORMÁT:	297 x 210 mm
MĚŘÍTKO:	-
DATUM:	07/2017
PŘÍLOHA:	2.3

Směr Košťálov



žst. Semily

Směr Železný Brod



LEGENDA:

- hlavní dopravní kolej
- ostatní dopravní kolej
- manipulační kolej
- stávající objekty
- nové objekty
- rušené objekty

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ

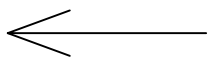
OBOR: Dopravní systémy a technika	KATEDRA: K612 Ústav dopravních systémů
JMÉNO STUDENTA: Aleš Novotný	VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Martin Jacura, Ph.D.



NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Rekonstrukce železniční stanice Semily
NÁZEV PŘÍLOHY: Dopravní schéma železniční stanice - varianta 4a

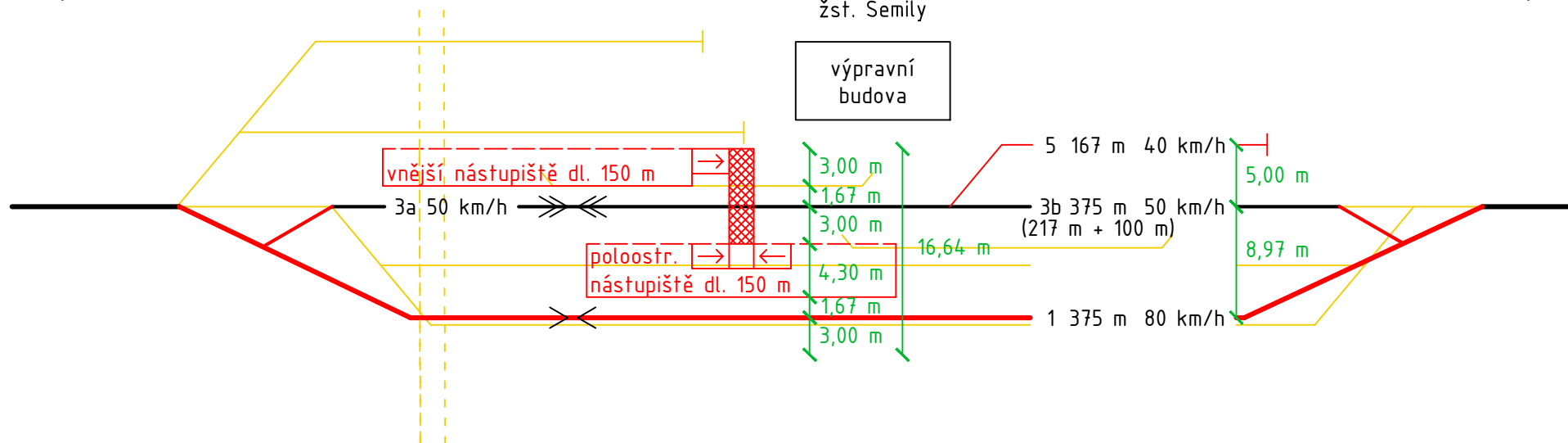
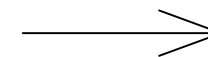
FORMÁT:	297 x 210 mm
MĚŘÍTKO:	-
DATUM:	07/2017
PŘÍLOHA:	2.4a

Směr Košťálov



žst. Semily

Směr Železný Brod



LEGENDA:

- hlavní dopravní kolej
- ostatní dopravní kolej
- manipulační kolej
- stávající objekty
- nové objekty
- rušené objekty

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ

OBOR: Dopravní systémy a technika	KATEDRA: K612 Ústav dopravních systémů
JMÉNO STUDENTA: Aleš Novotný	VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Martin Jacura, Ph.D.



NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Rekonstrukce železniční stanice Semily
NÁZEV PŘÍLOHY: Dopravní schéma železniční stanice - varianta 4b

FORMÁT:	297 x 210 mm
MĚŘÍTKO:	-
DATUM:	07/2017
PŘÍLOHA:	2.4b