

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
FAKULTA STAVEBNÍ

OBOR:

KATEDRA:

KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY

K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB

ROČNÍK:

VEDOUcí PRÁCE:

VYPRACOVALA:

2.

Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.

Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ

PŘEDMĚT:

DIPLOMOVÁ PRÁCE

OBSAH:

GRAFICKÉ PRŮBĚHY PARAMETRŮ GPK



FORMÁT:

4xA4

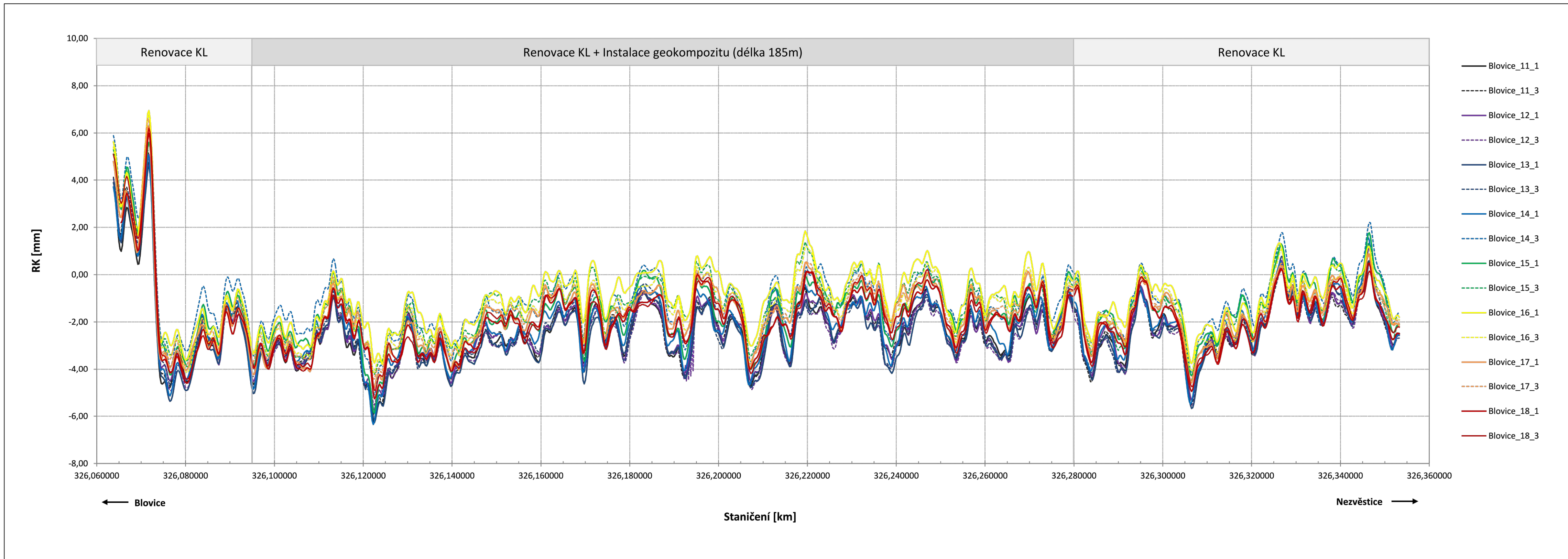
DATUM:

05/2019

ČÍSLO  
PŘÍLOHY:

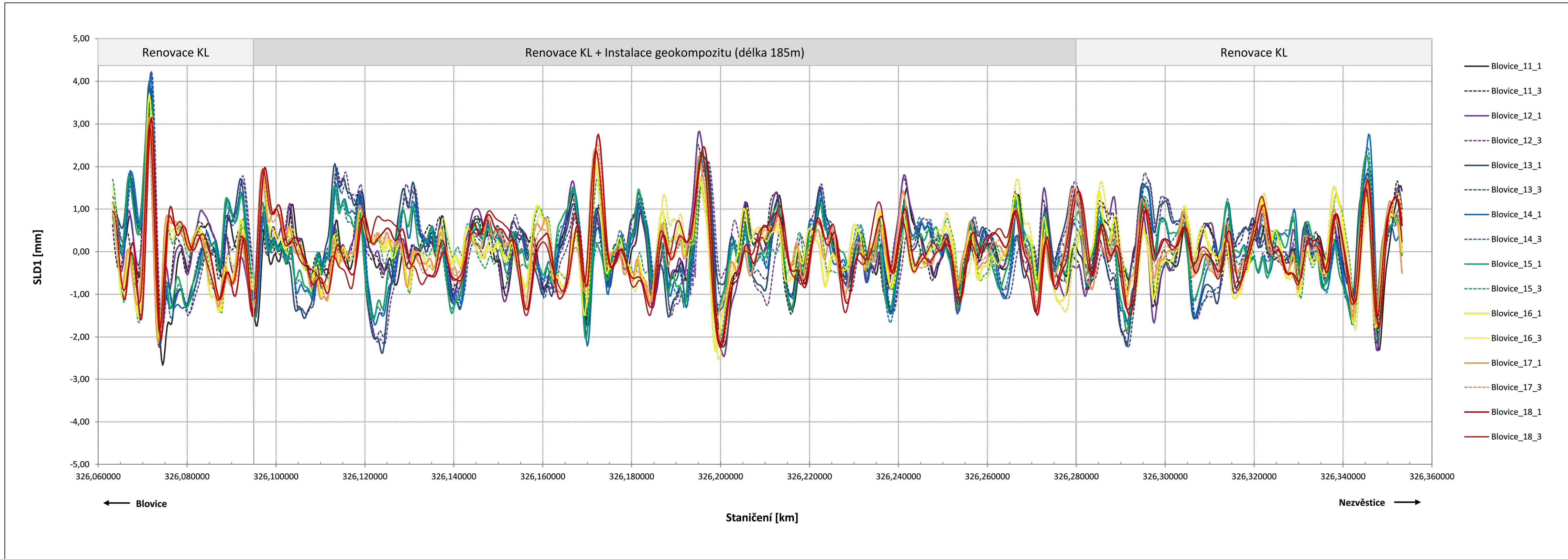
A

# ROZCHOD KOLEJE



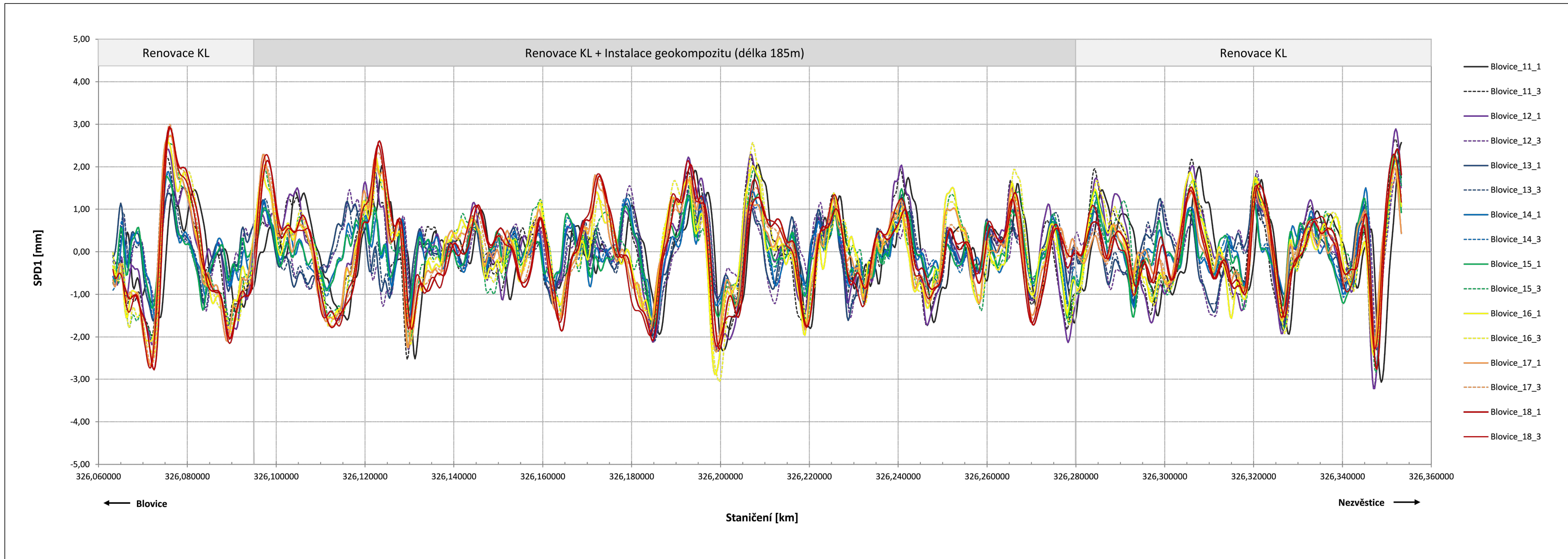
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU RK BLOVICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.1.1

# SMĚR LEVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



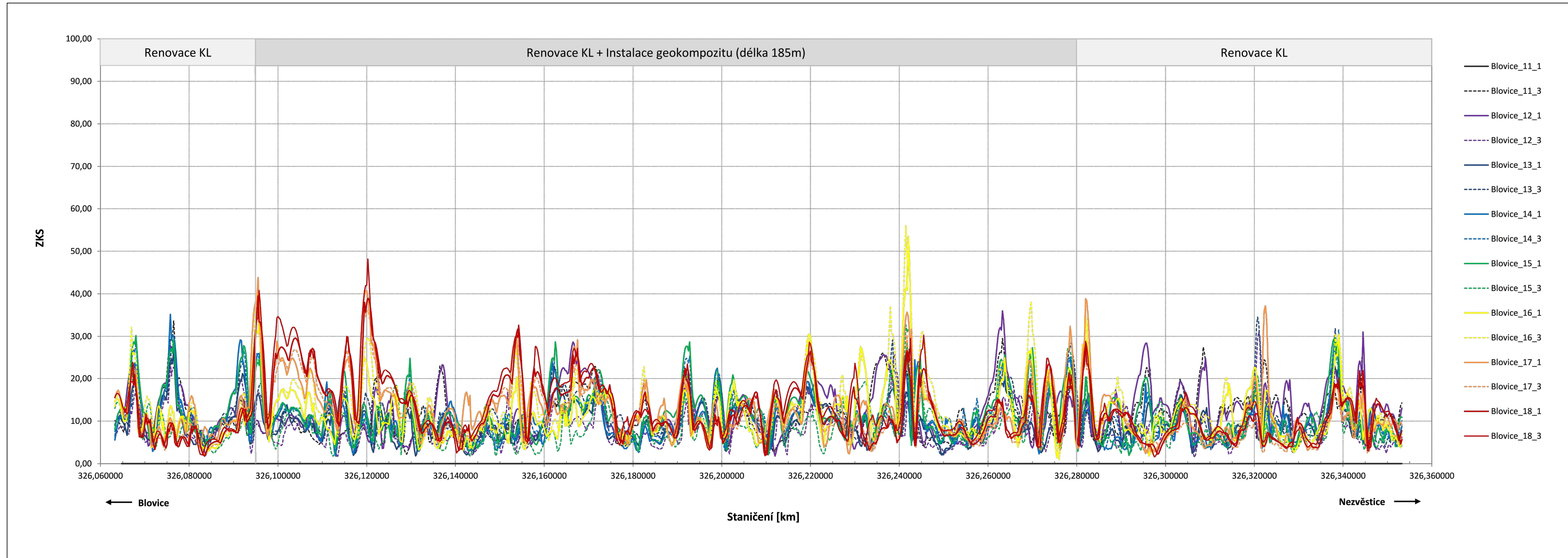
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUČÍ PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU SLD1 BLOVICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.1.2

# SMĚR PRAVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



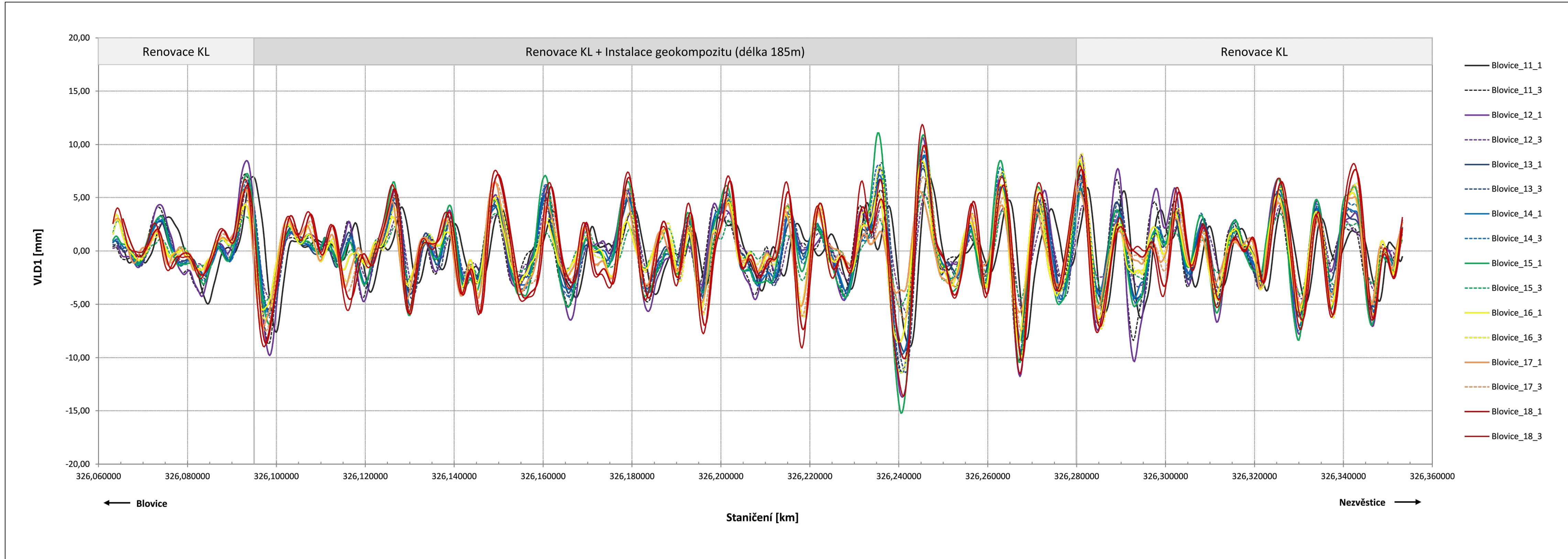
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUČÍ PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU SPD1 BLOVICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.1.3

# ZBORCENÍ KOLEJE SYNTETICKÉ



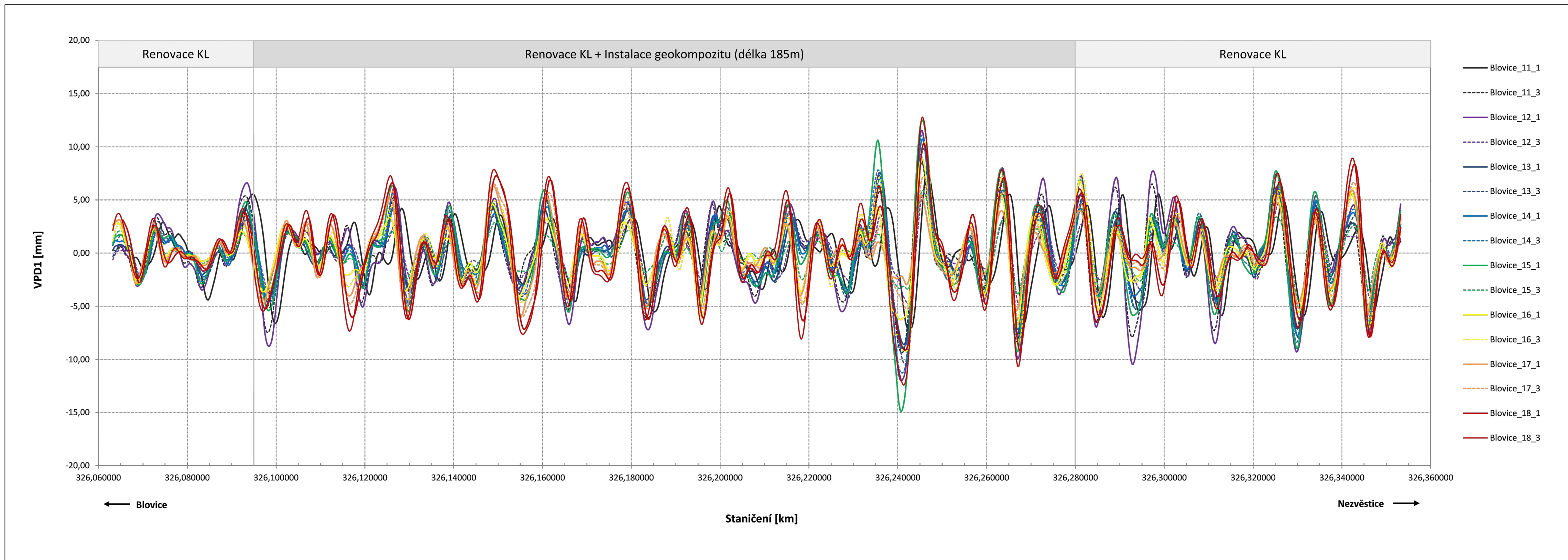
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ				
OBOR:		KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY		K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUČÍ PRÁCE:	VYPRACOVALA:		
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ		
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE				FORMÁT: 4xA4
OBSAH: GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU ZKS BLOVICE				DATUM: 05/2019
				ČÍSLO PŘÍLOHY: A.1.4

# PODÉLNÁ VÝŠKA LEVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



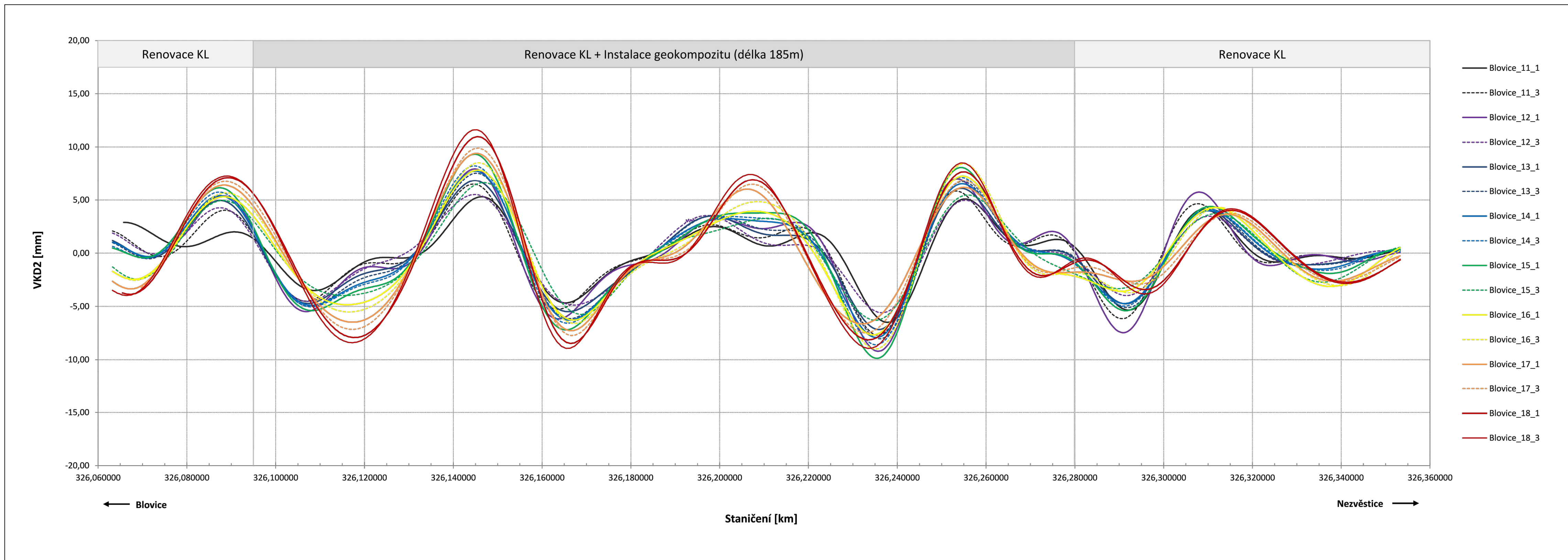
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ				
OBOR: KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY		KATEDRA: K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK: 2.	VEDOUČÍ PRÁCE: Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	VYPRACOVALA: Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ		
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE			FORMÁT:	4xA4
OBSAH: GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VLD1 BLOVICE			DATUM:	05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY:	A.1.5


# PODÉLNÁ VÝŠKA PRAVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VPD1 BLOVICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.1.6

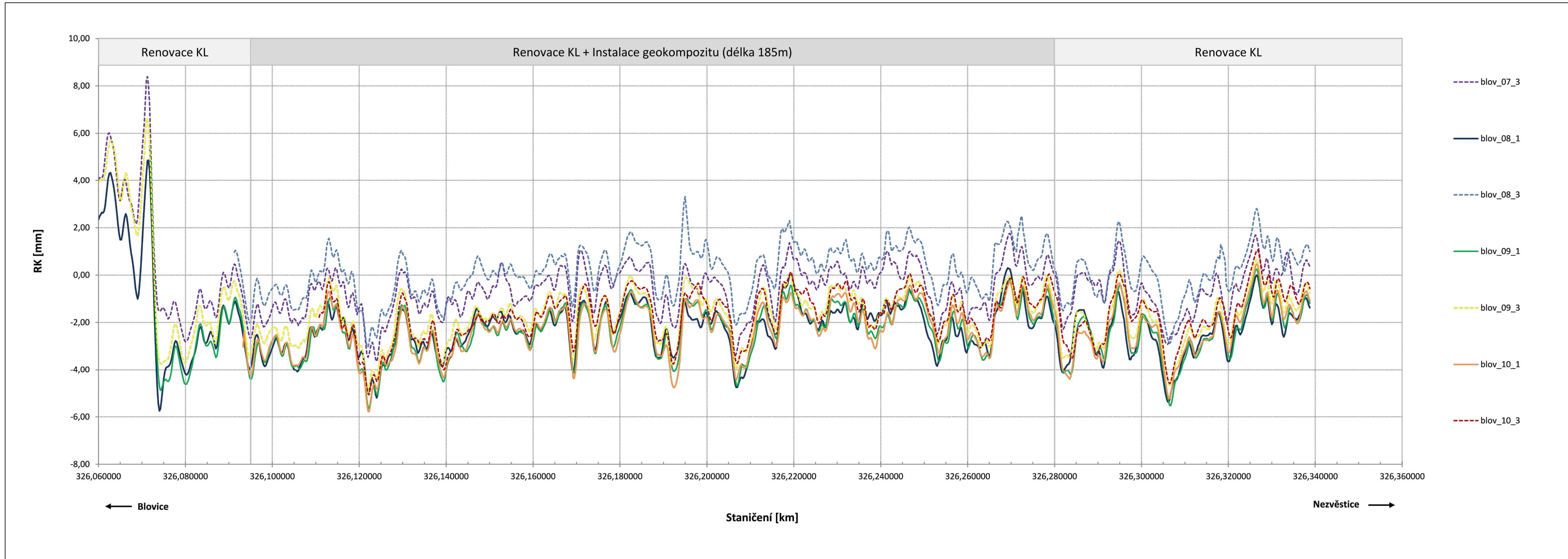
# PODÉLNÁ VÝŠKA KOLEJE V OSE



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VKD2 BLOVICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.1.7

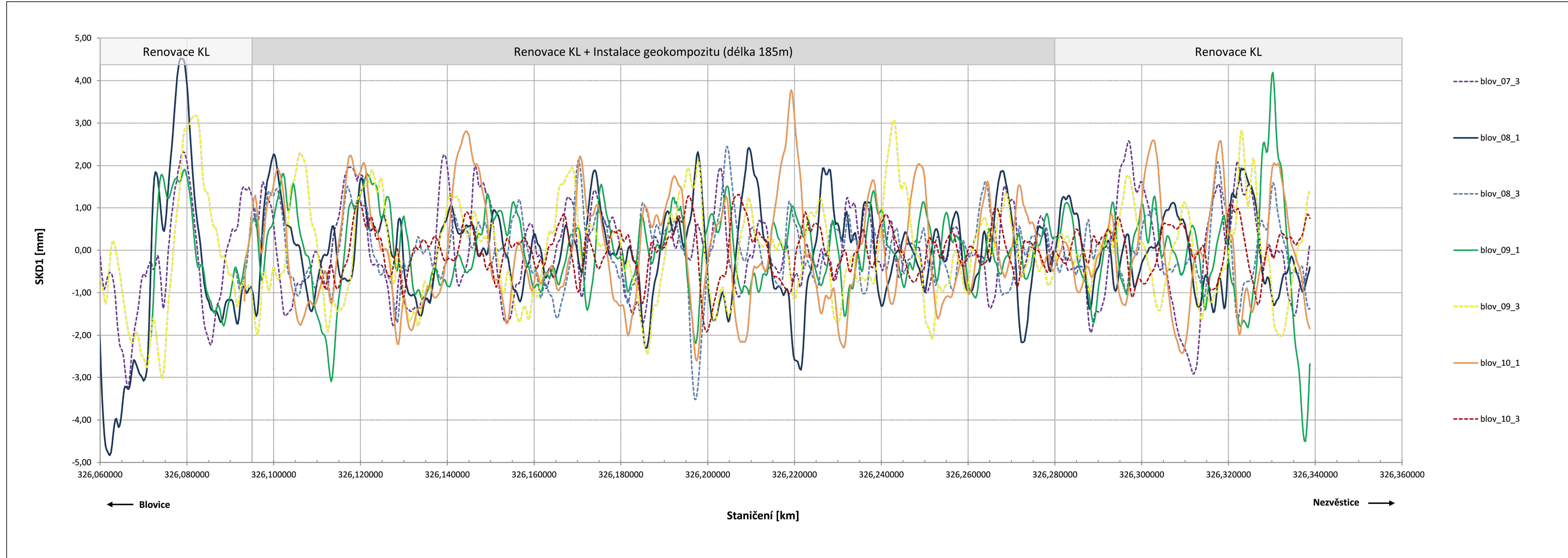


# ROZCHOD KOLEJE



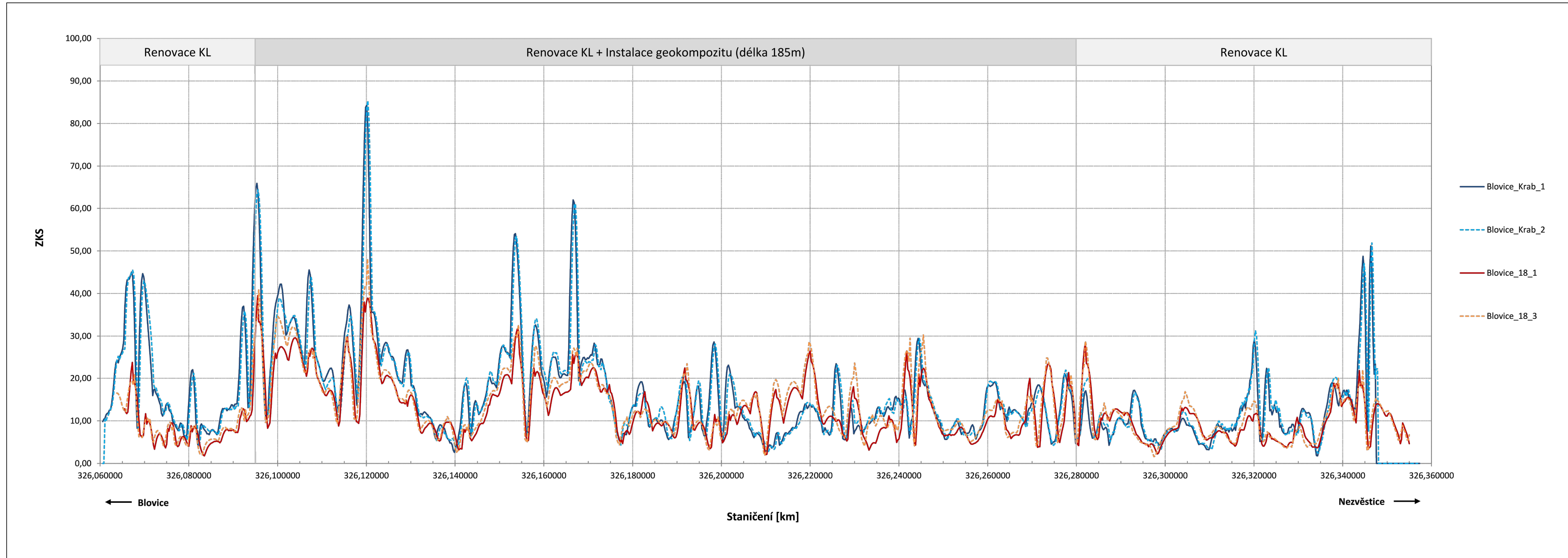
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KONSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137 – KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU RK BLOVICE – STARŠÍ		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.2.1

SMĚR KOLEJE V OSE



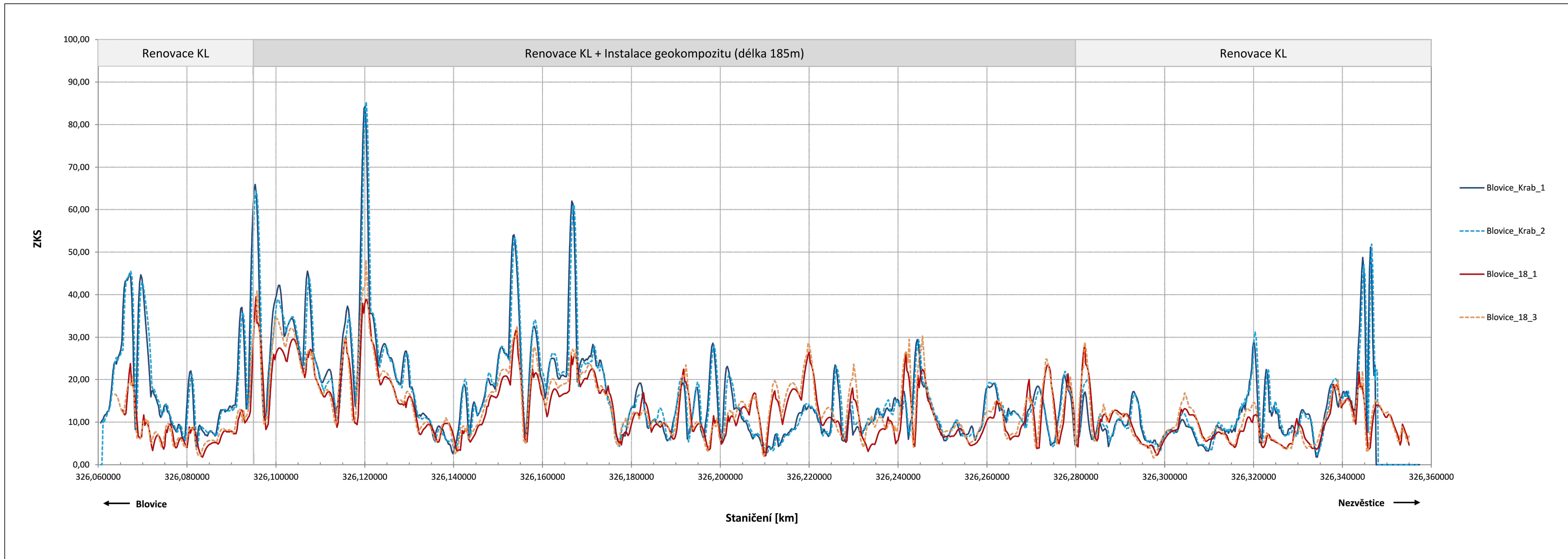
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU SKD1 BLOVICE – STARŠÍ		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.2.2

# ZBORCENÍ KOLEJE SYNTETICKÉ



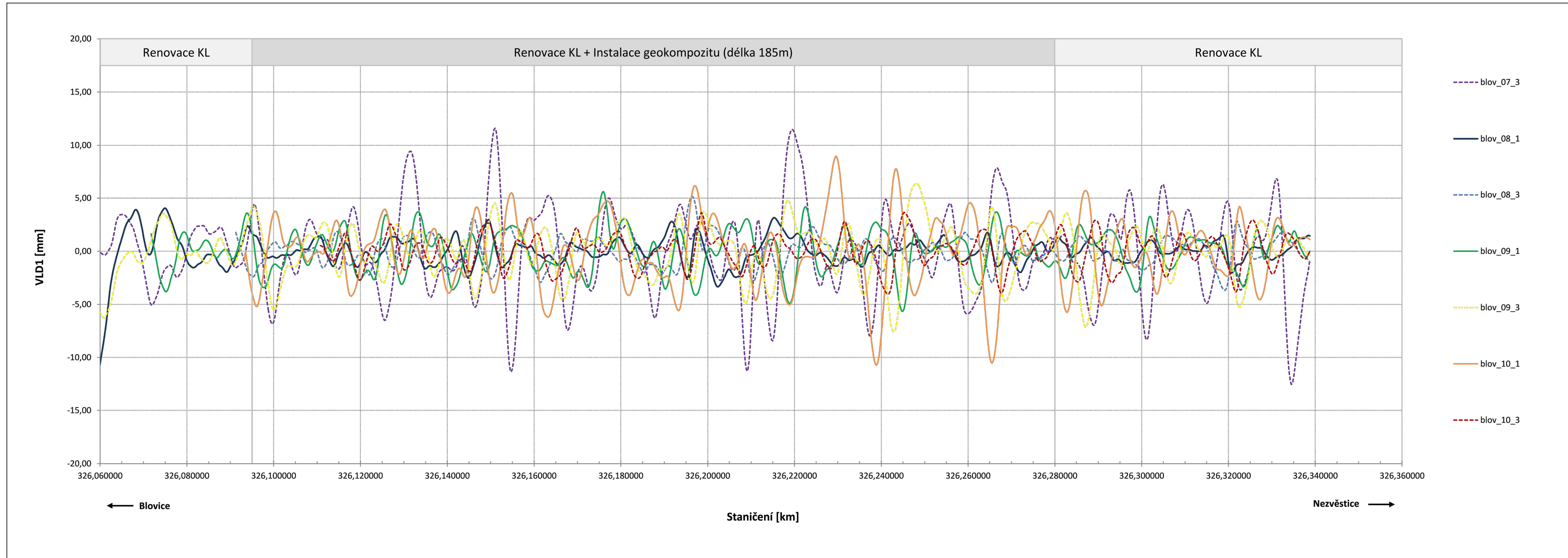
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU ZKS BLOVICE – STARŠÍ		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.2.3

# ZBORCENÍ KOLEJE SYNTETICKÉ



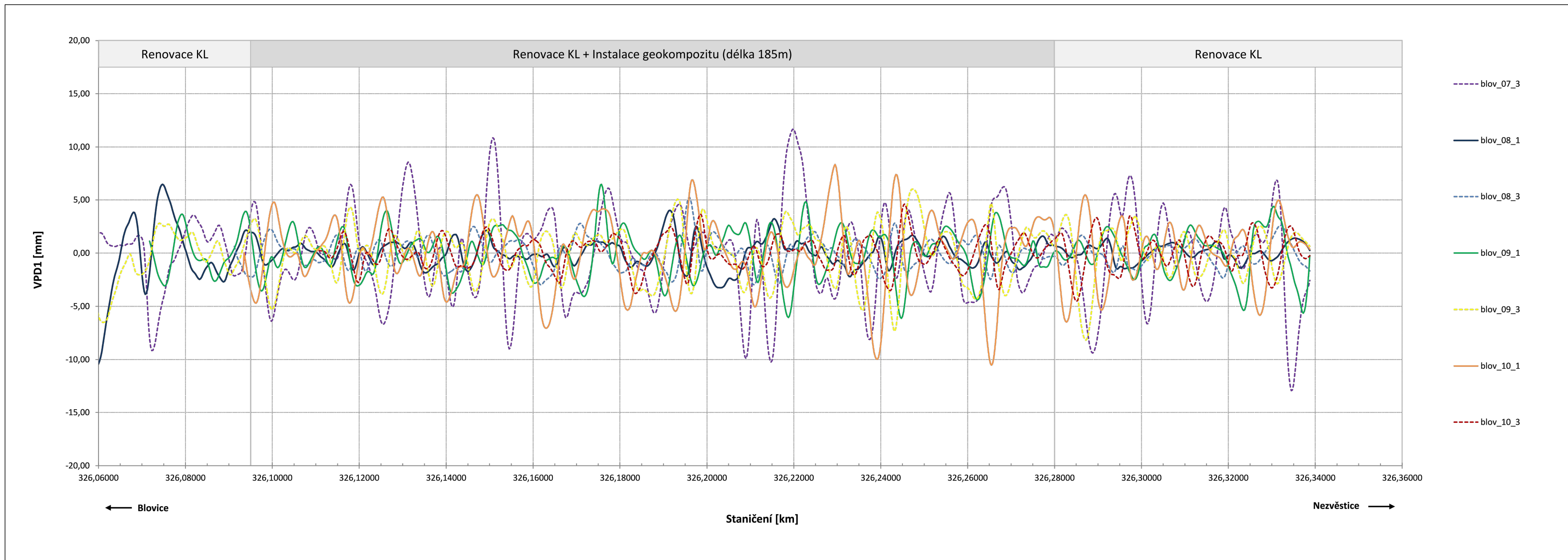
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUČÍ PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU ZKS BLOVICE – STARŠÍ		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.2.3

# PODÉLNÁ VÝŠKA LEVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



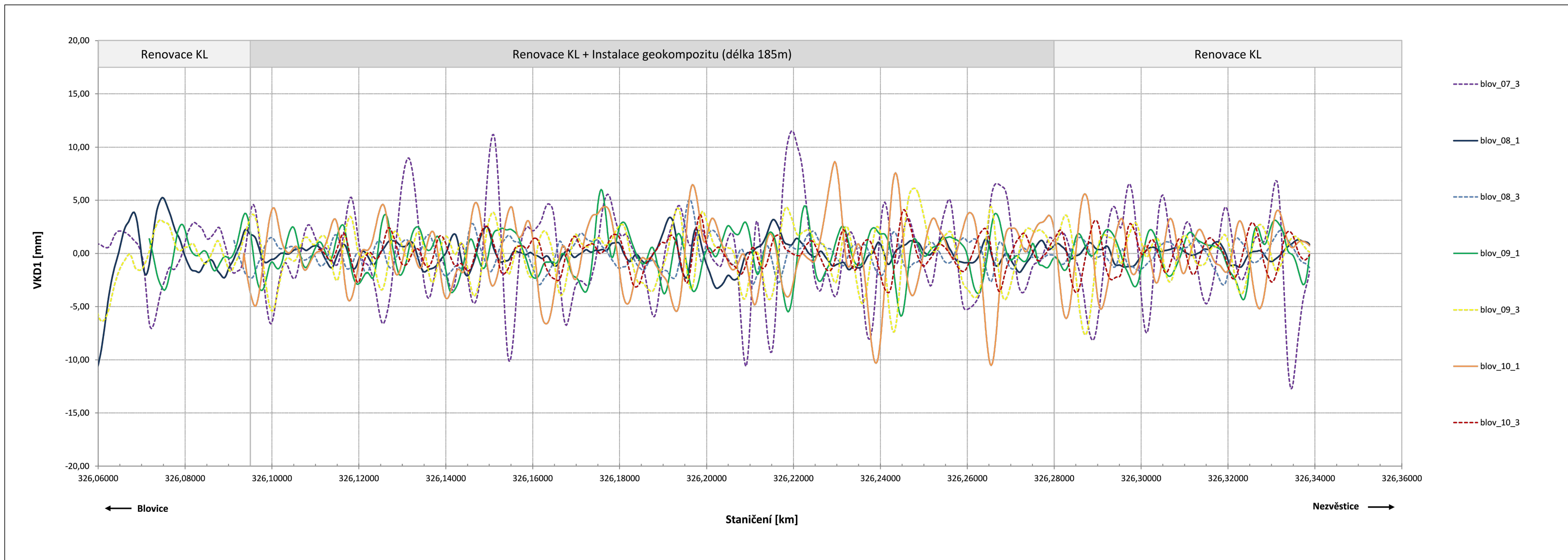
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VLD1 BLOVICE – STARŠÍ		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.2.4

# PODÉLNÁ VÝŠKA PRAVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



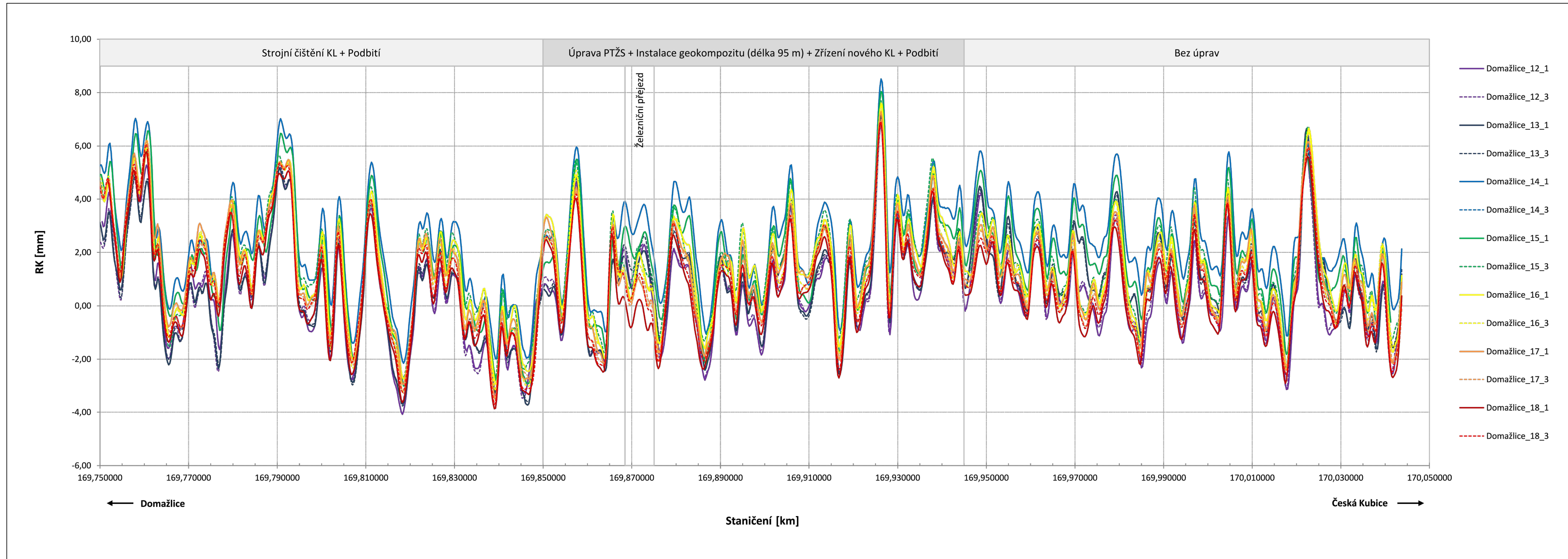
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE			
FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VPD1 BLOVICE – STARŠÍ		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.2.5


# PODÉLNÁ VÝŠKA KOLEJE V OSE



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VKD1 BLOVICE – STARŠÍ		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.2.6

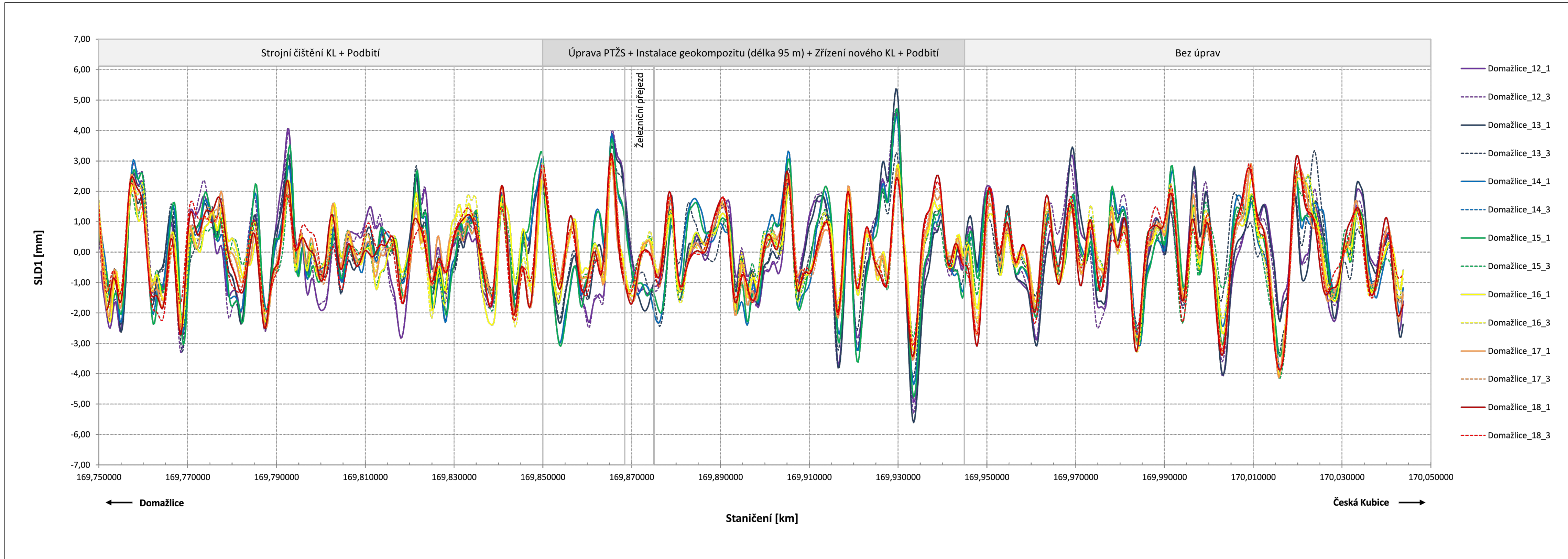
# ROZCHOD KOLEJE



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ				
OBOR: KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY		KATEDRA: K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUČÍ PRÁCE:	VYPRACOVALA:		
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ		
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE			FORMÁT:	4xA4
OBSAH: GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU RK DOMAŽLICE			DATUM:	05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY:	A.3.1

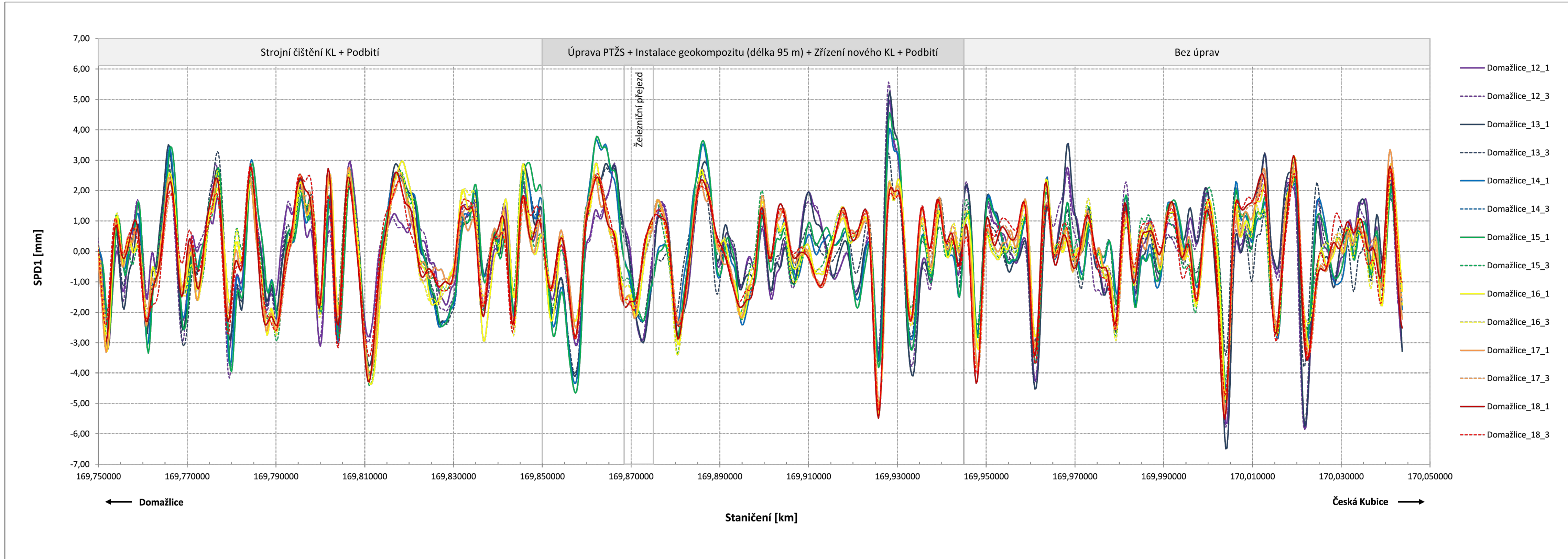


# SMĚR LEVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



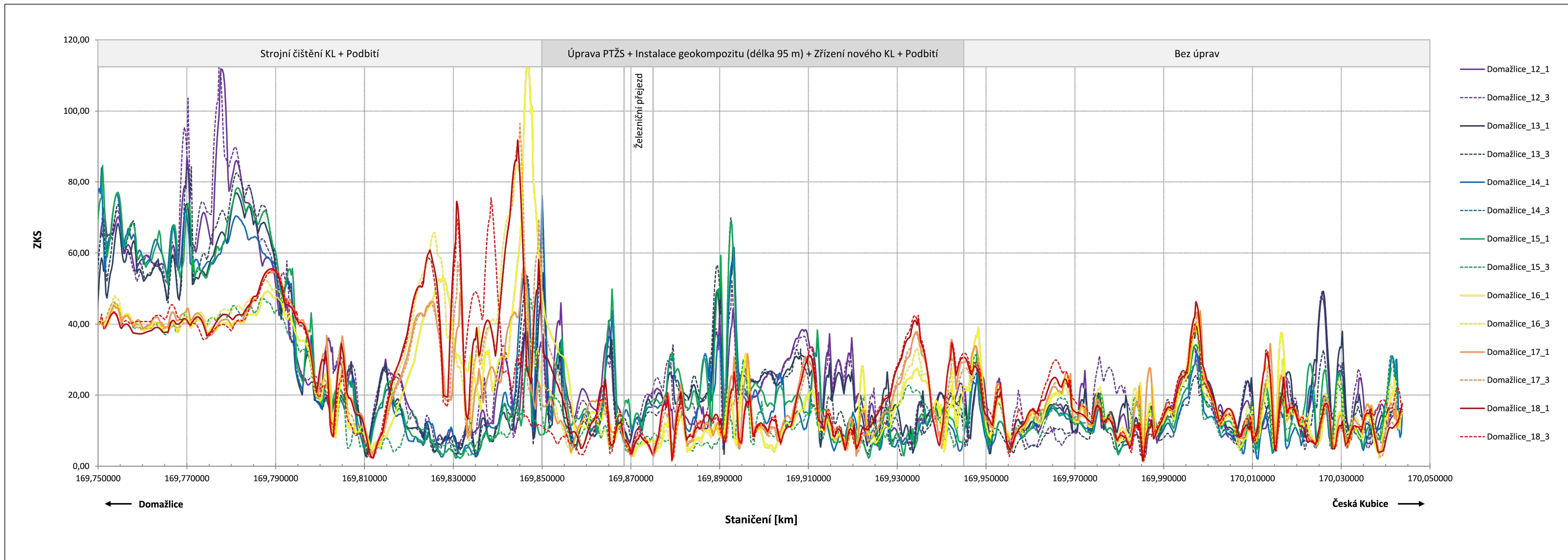
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU SLD1 DOMAŽLICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.3.2

# SMĚR PRAVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



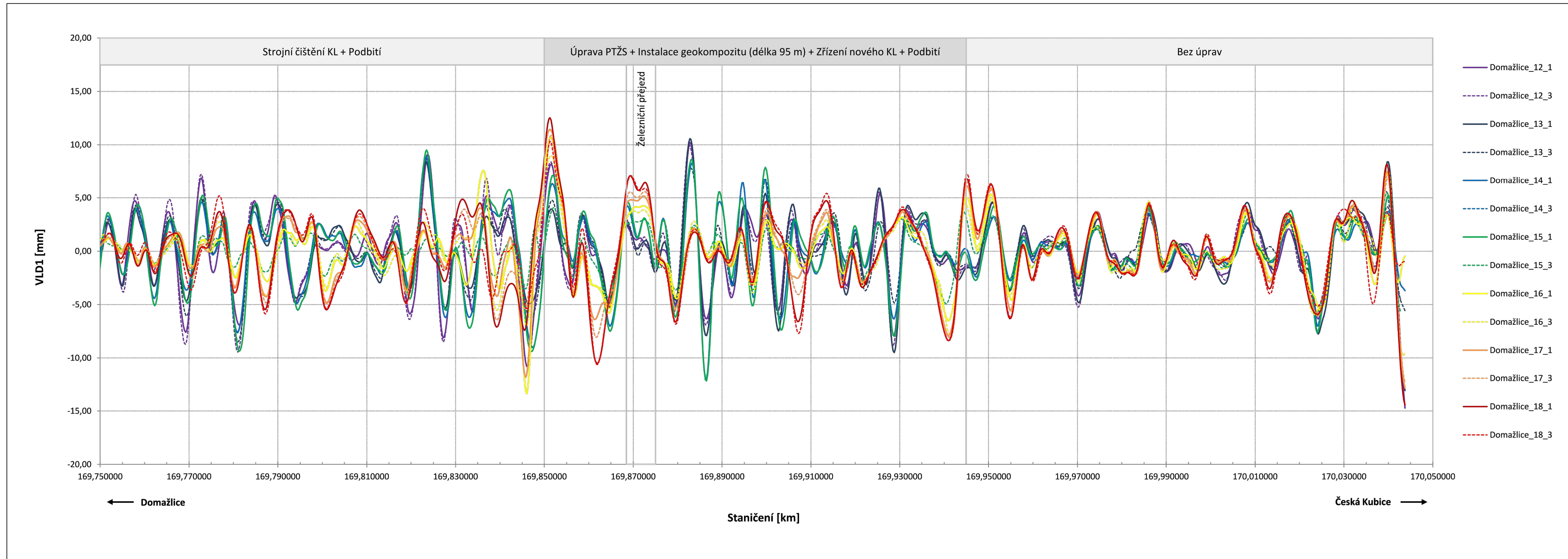
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUČÍ PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU SPD1 DOMAŽLICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.3.3

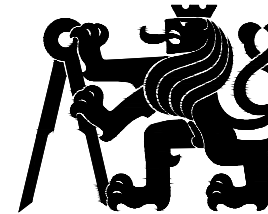
# ZBORCENÍ KOLEJE SYNTETICKÉ



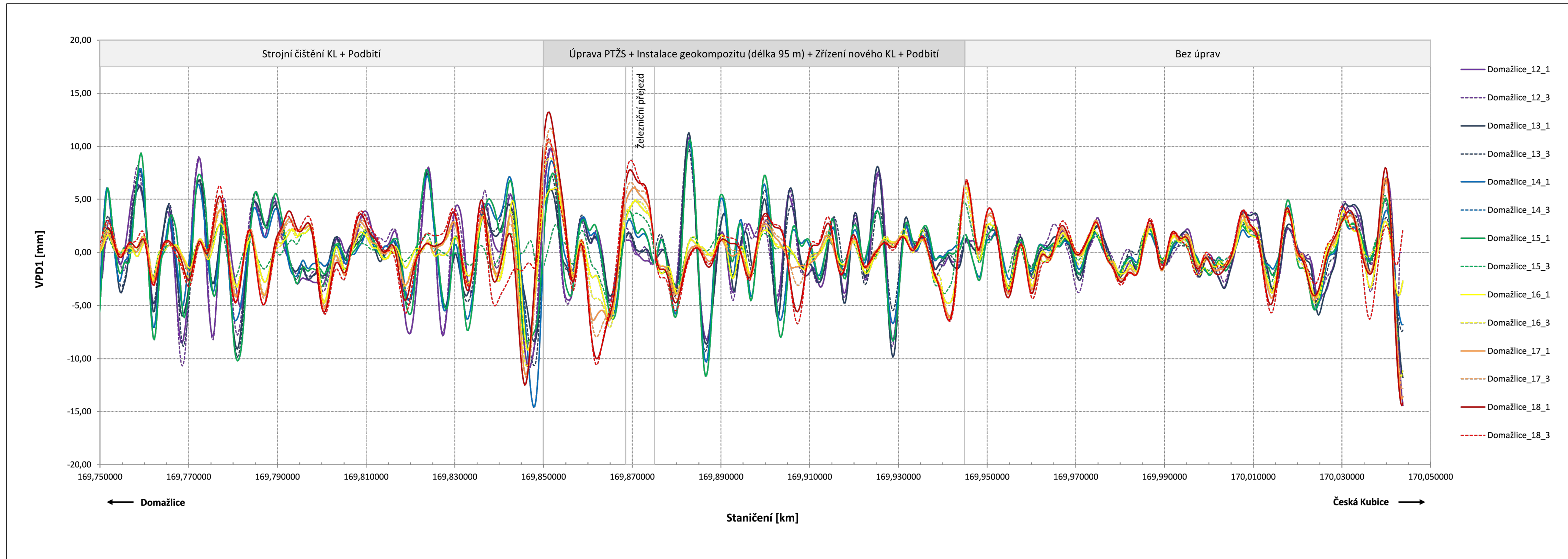
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137 – KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUČÍ PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU ZKS DOMAŽLICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.3.4

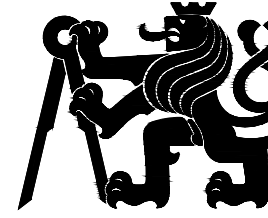
# PODÉLNÁ VÝŠKA LEVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



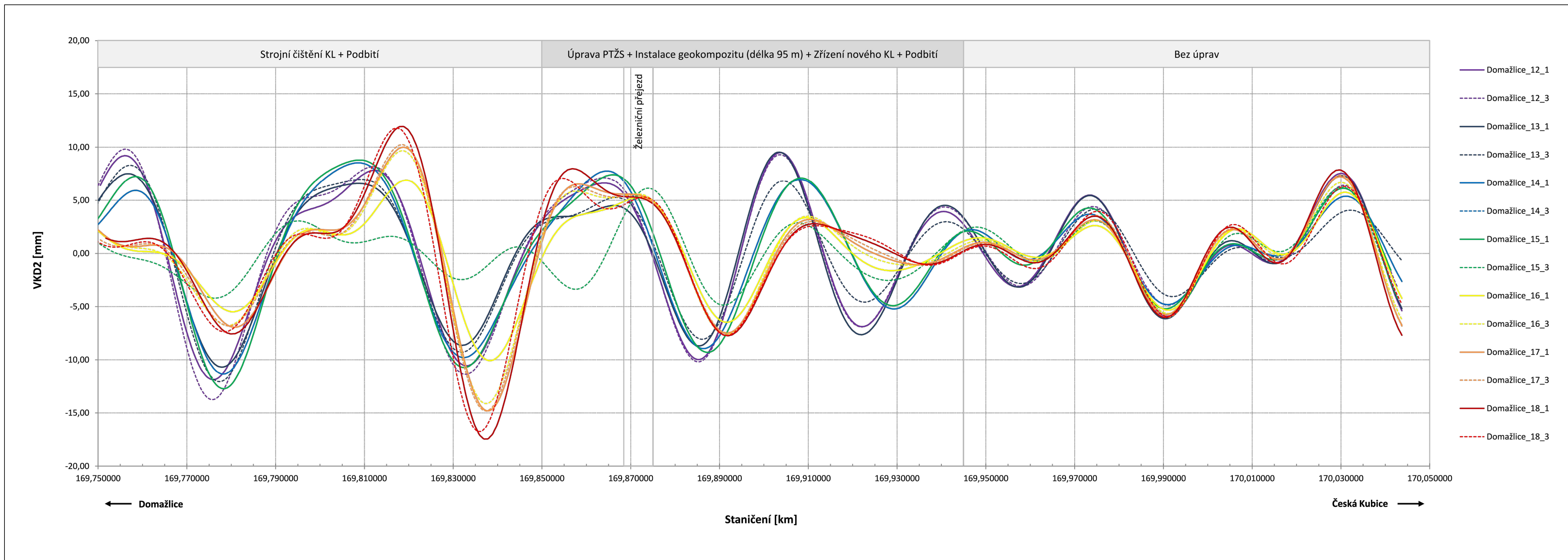
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VLD1 DOMAŽLICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.3.5


# PODÉLNÁ VÝŠKA PRAVÉHO KOLEJNICOVÉHO PÁSU



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE			
FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VPD1 DOMAŽLICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.3.6

# PODÉLNÁ VÝŠKA KOLEJE V OSE



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ			
OBOR:	KATEDRA:		
KOSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	K137–KATEDRA ŽELEZNIČNÍCH STAVEB		
ROČNÍK:	VEDOUcí PRÁCE:	VYPRACOVALA:	
2.	Ing. LEOŠ HORNÍČEK, Ph.D.	Bc. ZUZANA MAŠKOVÁ	
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 4xA4
OBSAH:	GRAFICKÝ PRŮBĚH PARAMETRU VKD2 DOMAŽLICE		DATUM: 05/2019
			ČÍSLO PŘÍLOHY: A.3.7