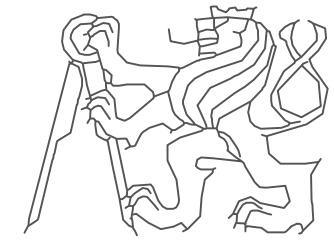




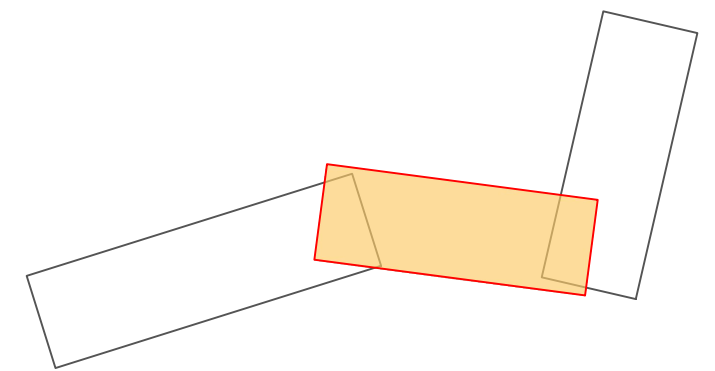
Legenda

- Dotčené úseky současných tratí
- Nově navržená varianta
- Rušená kolej

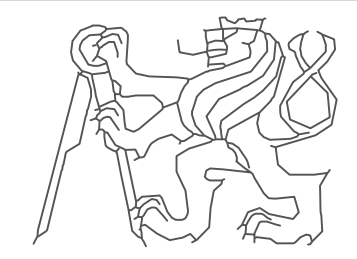
OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA		
Dopravní systémy a technika	K612 Ústav dopravních systémů	Tomáš Blahovec		
DATUM ODEVZDÁNÍ	Vedoucí BP			
SRPEN 2020	Ing. Martin Jacura, Ph.D. Ing. David Vodák			
AKCE :			FORMÁT	6xA4
Bakalářská práce – Rekonstrukce ŽST Rybník			MĚŘÍTKO	1:1000
			DATUM	29.07.2020
OBSAH :			Č. VÝKR.	4.1
Jižní varianta – situace, část 1.				



- Legenda
- Dotčené úseky současných tratí
 - Nově navržená varianta
 - Rušená kolej



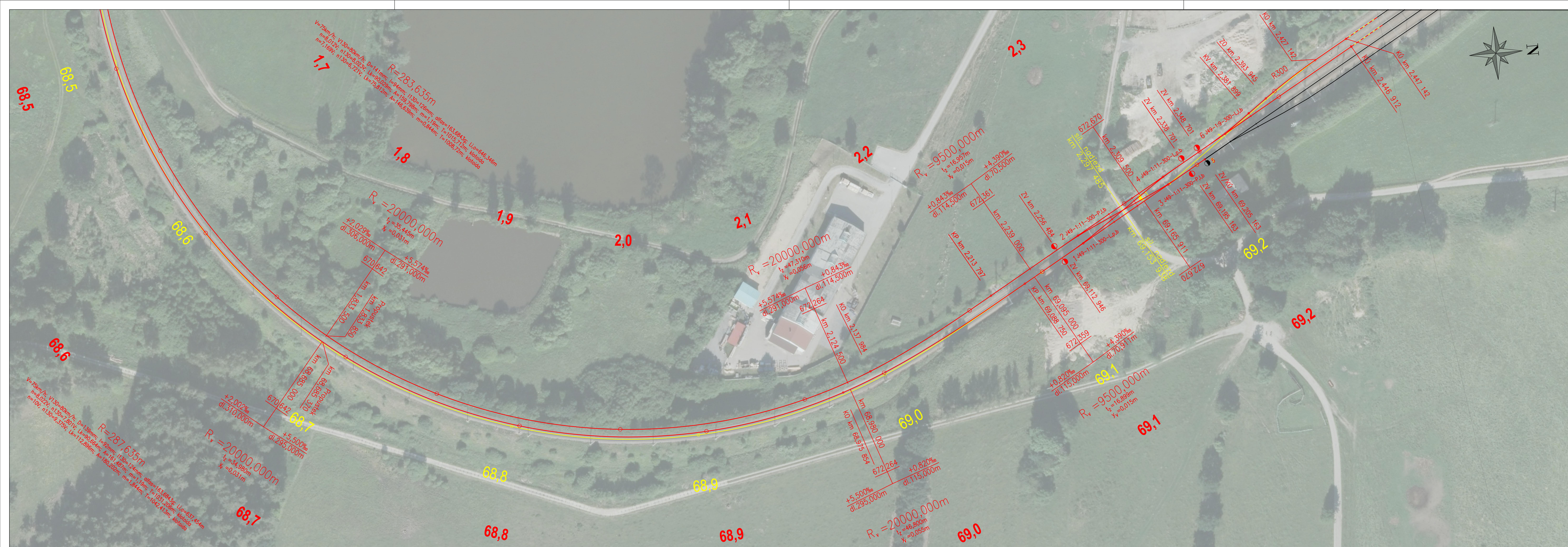
OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA
Dopravní systémy a technika	K612 Ústav dopravních systémů	Tomáš Blahovec
DATUM ODEVZDÁNÍ	Vedoucí BP	
SRPEN 2020	Ing. Martin Jacura, Ph.D. Ing. David Vodák	



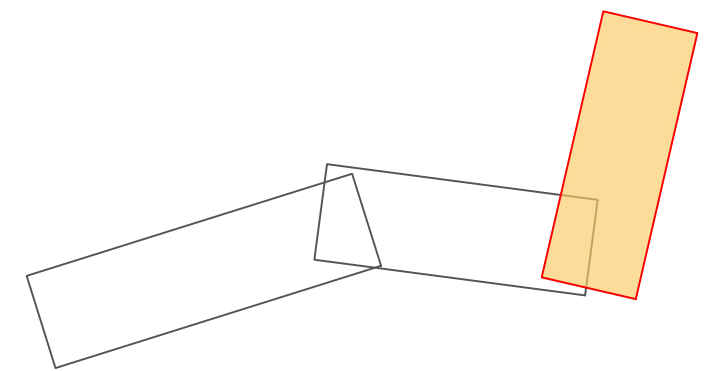
AKCE :
Bakalářská práce – Rekonstrukce ŽST Rybník

OBSAH :
Jižní varianta – situace, část 2.

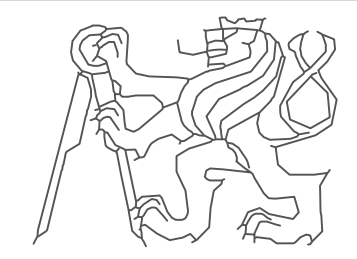
FORMÁT	5x4
MĚŘÍTKO	1:1000
DATUM	29.07.2020
Č. VÝKR.	5.2



- Legenda
- Dotčené úseky současných tratí
 - Nově navržená varianta
 - Rušená kolej



OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA
Dopravní systémy a technika	K612 Ústav dopravních systémů	Tomáš Blahovec
DATUM ODEVZDÁNÍ	Vedoucí BP	
SRPEN 2020	Ing. Martin Jacura, Ph.D. Ing. David Vodák	



AKCE :
Bakalářská práce – Rekonstrukce ŽST Rybník

OBSAH :
Jižní varianta – situace, část 3.

FORMÁT	5x4
MĚŘÍTKO	1:1000
DATUM	29.07.2020
Č. VÝKR.	5.3