



# VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

## FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

## ÚSTAV POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

INSTITUTE OF ROAD STRUCTURES

### C.4 FOTODOKUMENTACE

KŘÍŽOVATKA SILNIC I/35 X III/4868 – STŘÍTEŽ NAD BEČVOU

#### DIPLOMOVÁ PRÁCE

MASTER'S THESIS

#### AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. Marie Klemšová

#### VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. MICHAL RADIMSKÝ, Ph.D.

BRNO 2024



OBRÁZEK 1 - pohled směrem ze Zubří, patrný blízky železniční přejezd



OBRÁZEK 2 - pohled směrem ze Zubří





OBRÁZEK 3 - pohled z vedlejší komunikace vedoucí ze Stříteže



OBRÁZEK 4 - pohled na propustek





OBRÁZEK 5 - pohled na vedlejší komunikace ve velmi špatném stavu a zastávku



OBRÁZEK 6 - pohled z vedlejší komunikace vedoucí ze Stříteže





OBRÁZEK 7 - pohled z vedlejší komunikace vedoucí ze Zašové



OBRÁZEK 8 - pohled z vedlejší komunikace vedoucí ze Zubří





OBRÁZEK 9 - pohled z hlavní komunikace I/35 vedoucí z Valašského Meziříčí



OBRÁZEK 10 - pohled z hlavní komunikace I/35 vedoucí z Valašského Meziříčí





OBRÁZEK 11 - pohled na vedlejší komunikace ve špatném stavu a zastávku v blízkosti křižovatky



OBRÁZEK 12 - pohled na zastavující autobus, blokující hlavní komunikaci