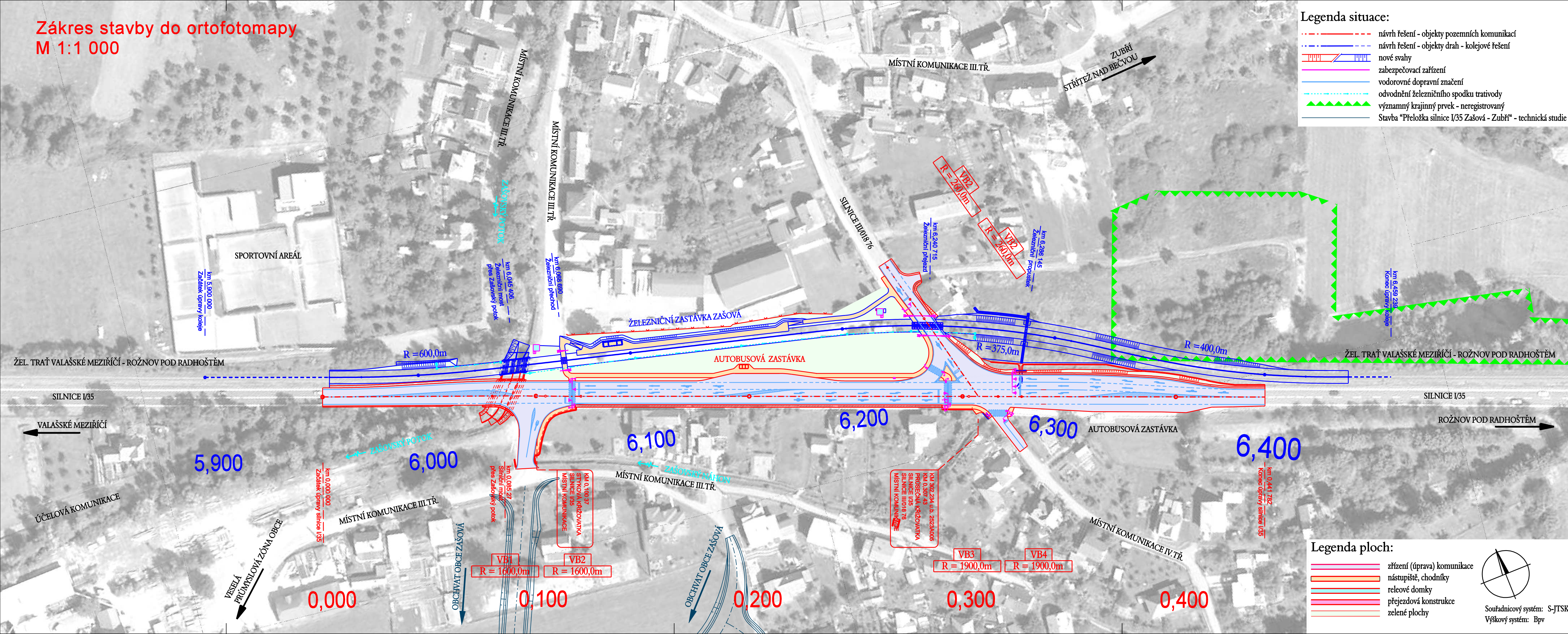


Zákres stavby do ortofotomapy
M 1:1 000



Legenda situace:

- návrh řešení - objekty pozemních komunikací
- návrh řešení - objekty drah - kolejové řešení
- nové svahy
- zabezpečovací zařízení
- vodorovné dopravní značení
- odvodnění železničního spodku trativody
- významný krajinný prvek - neregistrovaný
- Stavba "Přeložka silnice I/35 Zašová - Zubří" - technická studie

Legenda ploch:

- zřízení (úprava) komunikace
 - nástupiště, chodníky
 - releové domky
 - přezjezdová konstrukce
 - zelené plochy
- Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

OBJEDNATEL	ŘSZK Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace K majáku 5001, 761 23 Zlín
------------	--

OBJEDNATEL	ŘSD ČR Ředitelství silnic a dálnic ČR v zastoupení: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Zlín, Fügnerovo nábreží 5476, 760 01 Zlín
------------	--

OBJEDNATEL	Obec Zašová Zašová 36, 756 51 Zašová
------------	--

OBJEDNATEL	SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SZDC, s.o., Správa dopravní cesty Zlín, Jožky Jabůrkové 491, 765 02 Otrokovice
------------	---

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. LEGIONÁŘSKÁ 8, 772 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444 fax: +420 585 570 412 e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz
--	--

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. KAMIL PUR <i>K.I.R</i>	ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. PAVEL KUČERA
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. KAMIL PUR <i>K.I.R</i>	ING. KAMIL PUR <i>K.I.R</i>	ING. PETR JEMELKA <i>P.J.</i>
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: VALAŠSKÉ MEZIRČÍ	OPEC: ZAŠOVÁ

I/35 Zašová, křižovatka se silnicí III/01876		
Varianta 2		
Zákres stavby do ortofotomapy		
ZAK. ČÍSLO MCO	11 - 014 - 231 - ST	
ÚČEL	TECHNICKÁ STUDIE	
DATUM	ČERVEN 2011	
FORMÁT	5 x A4	
MĚŘÍTKO	1:1 000	
ČÁST	B.2	POŘ. Č.
		2