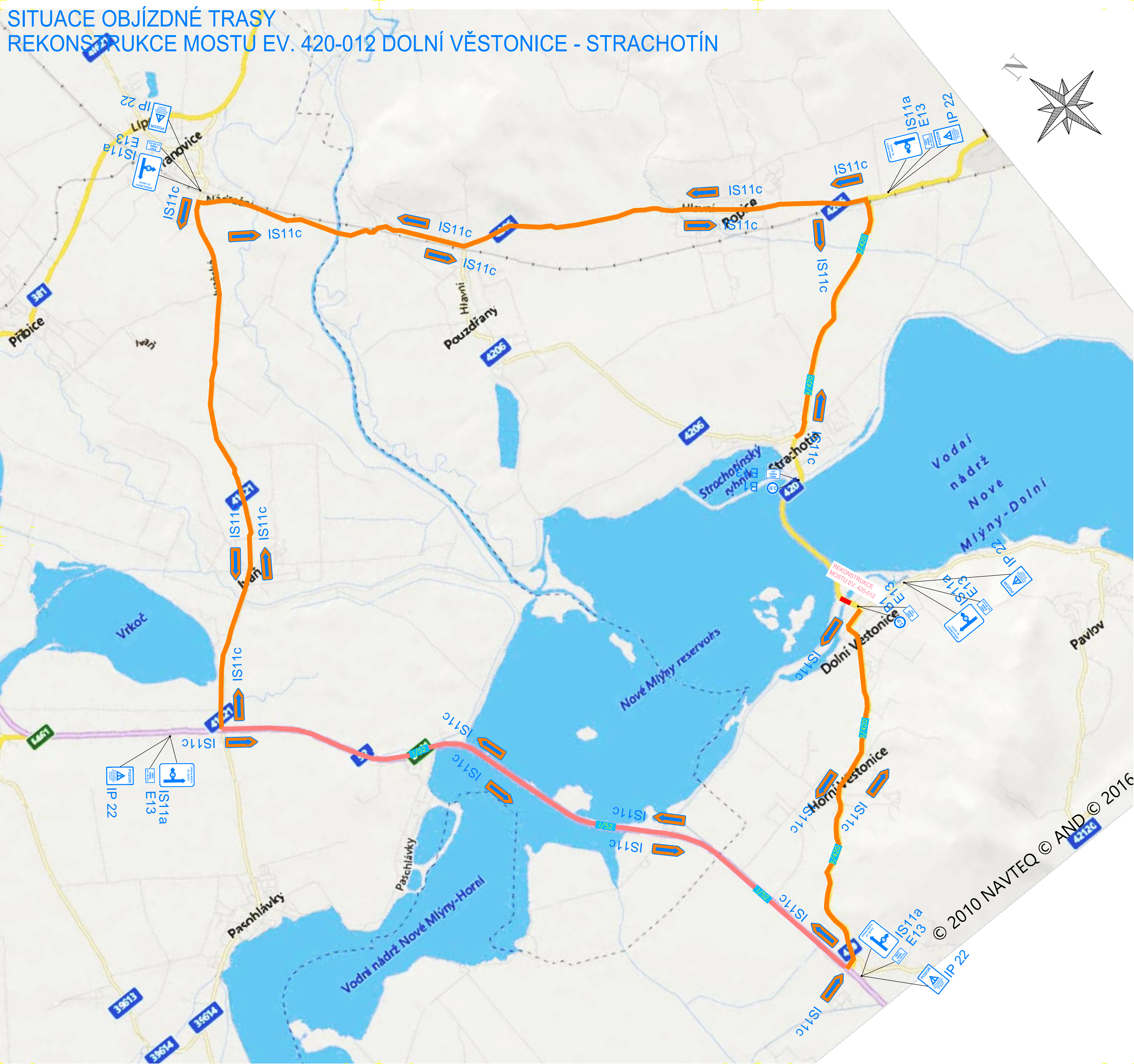


SITUACE OBJÍZDNÉ TRASY
REKONSTRUKCE MOSTU EV. 420-012 DOLNÍ VĚSTONICE - STRACHOTÍN



LEGENDA

SILNICE I. TŘÍDY

SILNICE II., III. TŘÍDY
MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ
KOMUNIKACE

22 x IS11c

OPRAVA MOSTU
EV. 420-012

5 x IS11a

POZOR
OPRAVA MOSTU
EV. 420-012

7 x E13

2 x B1

5 x IP22

DOUJE KE ZNEPLATNĚNÍ VEŠKERÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ, KTERÉ BUDE V ROZPORU S TÍMTO ZNAČENÍM PO DOBU PLATNOSTI TĚTO OBJÍZDNÉ TRASY.

SO 102

	RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. <small>Havlíčkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, ISO 9001, e-certifikátu QMS-018-2004 tel.: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz, ID: ne2yj9f, www.rybak.cz</small>	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	: ING. VÍT RYBÁK
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	: ING. VÍT RYBÁK
	VYPRACOVAL	: ING. MATEJ VTMYSLICKÝ
	KONTROLOVAL	: ING. JIŘÍ BEDNÁŘIK
KATASTR : DOLNÍ VĚSTONICE		MĚSTSKÝ ÚŘAD : MIKULOV
STAVEBNÍK : SÚS JMK		DATUM : 1/2017
OBJEDNATEL : SÚS JMK		SOUBOR : –
AKCE :		REVIZE : –
II/420 DOLNÍ VĚSTONICE MOST EV. Č. 420–012 SO 102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ SITUACE OBJÍZDNÉ TRASY		MĚŘÍTKO : –
		FORMÁT : B A4
		STUPEN : PDPS
PRÍLOHA :		SOUPRAVA
		Č. PRÍLOHY : 2