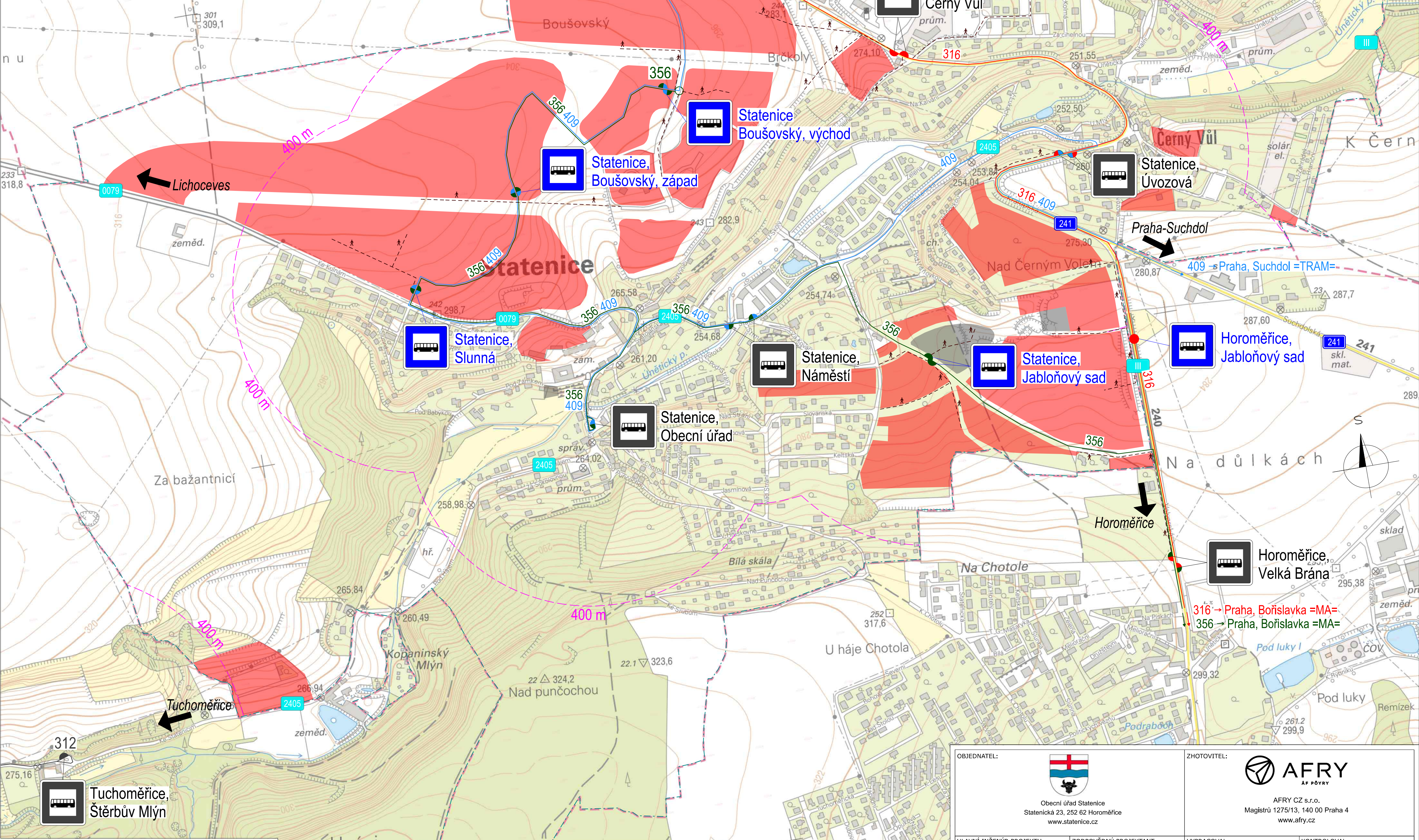


Veřejná hromadná doprava - návrh

Provozní parametry autobusových linek							
Linka (rok)	Trasa	Intervaly [min]					
		Typ vozu	pracovní den			víkend přes den	okrajová období (brzy ráno, pozdě večer)
			ranní špička	sedlo	odpolední špička		
316	Praha, Bořislavka Kralupy n. V, žel. st.	standardní	10	30	12	30	60
356	Praha, Bořislavka Statenice, Boušov., vých.	standardní	10	30	12	30	60
409 (2025)	Praha, Suchdol Velké Přílepy	midibus	30	60	20	není v provozu	není v provozu
409 (2030)	Praha, Suchdol Lichoc., Noutonice, nádr.	standardní	20	60	20	120	není v provozu



LEGENDA:

trasa BUS se zastávkami

316 356 409

zastávka BUS

stávající nová

docházková vzdálenost

400 m 1000 m



rozvojové plochy

bydlení komerční

přístupové cesty pro pěší

hranice obce

Parametry autobusových zastávek			
Název zastávky	Původní název	Provozované linky	Minimální délka nástupní hrany
Statenice, Úvozová	Stat., Černý Vůl, hospoda	316, 409	19 m
Statenice, Černý Vůl	stejný	316	19 m
Statenice, Jabloňový sad	-	356	13 m
Statenice, Náměstí	Statenice, U kovářny	356, 409	13 m
Statenice, Obecní úřad	Statenice	356, 409	13 m
Statenice, Slunná	-	356, 409	13 m
Statenice, Boušovský západ	Navržené názvy jsou pracovní.	356, 409	13 m
Statenice, Boušovský východ		356, 409	13 m
Horoměřice, Jabloňový sad		316	19 m

OBJEDNATEL:  Obecní úřad Statenice Statenická 23, 252 62 Horoměřice www.statenice.cz		ZHOTOVITEL:  AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. JIŘÍ LÁVIC	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. MARTIN PAVLŮ	VYPRACOVAL: Ing. MARTIN PAVLŮ	KONTROLOVAL: Mgr. MARTIN KOUKAL
AKCE: DOPRAVNÍ STUDIE OBCE STATENICE			
ČÁST:	NÁVRHOVÁ ČÁST		
STAVEBNÍ OBJEKT:	-		
PŘÍLOHA:	Veřejná hromadná doprava - návrh		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	04/2021	B.2	
STUPEŇ:	ST	5	
MĚŘÍTKO:	1:5 000	ČÍSLO PARE:	
Č. ZAKÁZKY:	2020/0144		