

Vliv rozvoje okolních obcí  
na infrastrukturu

LEGENDA :

rozvojové plochy podle územních plánů:

- pro bydlení nebo smíšené

- pro komerční zástavbu

- nebo technickou infrastrukturu

plánované komunikace

zanesené v územně plánovací dokumentaci:

- dálnice D0 - Pražský okruh

- přeložka silnice II/240

- tramvajová trať na Suchdol

- železniční trať se stanicí/zastávkou

záměry a studie komunikací

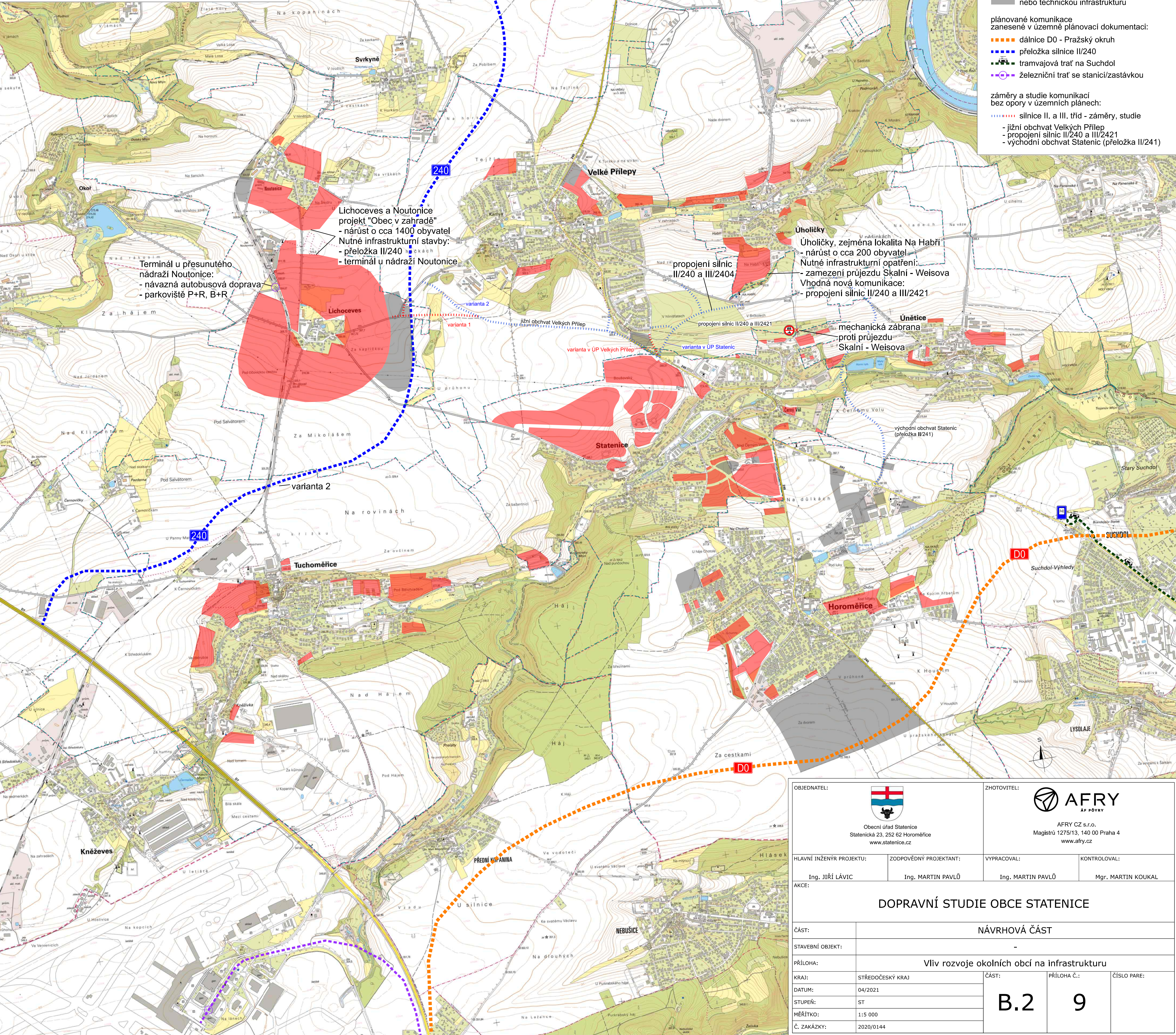
bez opory v územních plánech:

- silnice II. a III. tříd - záměry, studie

- jižní obchvat Velkých Přílep

- propojení silnic II/240 a III/2421

- východní obchvat Státnic (přeložka II/241)





Lichoceves a Noutonice  
projekt "Obec v zahradě"  
- nárůst o cca 1400 obyvatel  
Nutné infrastrukturní stavby:  
- přeložka II/240  
- terminál u nádraží Noutonice

Terminál u přesunutého  
nádraží Noutonice:  
- návazná autobusová doprava  
- parkoviště P+R, B+R

Uhoníčky  
Uhoníčky, zejména lokalita Na Habří  
- nárůst o cca 200 obyvatel  
Nutné infrastrukturní opatření:  
- zamezení průjezdu Skalní - Weisova  
Vhodná nová komunikace:  
- propojení silnic II/240 a III/2421

Unětice  
mechanická zábrana  
proti průjezdu  
Skalní - Weisova

východní obchvat Státnic  
(přeložka II/241)

OBJEDNATEL:  Obecní úřad Státnice Státnická 23, 252 62 Horoměřice www.statnice.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 STÁTNICE			
ČÁST:	NÁVRHOVÁ ČÁST		
STAVEBNÍ OBJEKT:	-		
PŘÍLOHA:	Vliv rozvoje okolních obcí na infrastrukturu		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	04/2021	B.2	
STUPEŇ:	ST	9	
MĚŘÍTKO:	1:5 000		
Č. ZAKÁZKY:	2020/0144	ČÍSLO PARE:	