

- Die Würzburger Straße wird als Umgehungsstraße leider nicht genutzt. Beim Durchgangsverkehr durch die Boxdorfer Hauptstraße handelt es sich zumeist um Auswärtige. Es wird daher vorgeschlagen, die Boxdorfer Hauptstraße für den Durchgangsverkehr zu sperren und nur für den Anliegerverkehr und den Bus freizugeben.
- Anstatt der Parkbuchten könnte ein Zweirichtungsradweg angelegt werden.
Laut Verwaltung werden in Tempo 30-Zonen keine Radwege mehr geplant, weil Radfahrer auf der Straße von den Autofahrern bewusster wahrgenommen werden und dadurch die Verkehrssicherheit erhöht wird.
- Der Gehweg auf der Nordseite muss behindertengerecht mit Gehwegabsenkungen ausgebaut werden.
- Da gepflasterte Gehwege immer verunkrauten, sollten sie stattdessen mit bituminöser Schwarzdecke versehen werden.
- Im Kreuzungsbereich Erlanger Straße ist ein Halteverbotsschild angebracht. Der Sinn ist für die Anlieger nicht ersichtlich und sollte geprüft werden.
Eine Prüfung wird zugesagt.
- Der Kreuzungsbereich Erich-Ollenhauer-Straße sollte im Zuge der Boxdorfer Hauptstraße mit umgebaut werden.
- Eine Einengung im Kreuzungsbereich Erich-Ollenhauer-Straße wird als nicht sinnvoll erachtet.
- Von den vorgesehenen Parkflächen im Einmündungsbereich provitiert lediglich das Hotel Schindlerhof, da Anwohner und Firmen über eigene Stellflächen verfügen. Alternativ könnte der Kreuzungsbereich begrünt werden.
- Es werden die Geruchsbelästigungen des neuen Kanals nach Umstellung auf Mischsystem angesprochen.
- Im Zuge des Umbaues sollten nicht nur die Gasleitungen verlegt, sondern auch die schadhafte Wasserleitungen ausgetauscht werden.

H. I 12. 2006

19. APR. 2006

| | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|
| Vpl Nr. | | | | | |
| 19. April 2006 | | | | | |
| D | i.V. | U | E | U | R |
| P | W | | | | |
| P-1 | | | | | |

III. Vpl

m.d.B. um Anmeldung für den AfV

Nürnberg, 11.04.06
TIEFBAUAMT
Straßenbau
i.A.

Bretschneider

(4554) *fu*

Abdruck an: *b.P. mit Beschilderungspl*
 Ref. VI
 BAV/3
 T/S
 T/S-1/NW
 T/1
 SUN
 N-Ergie