

Beschlussvorlage Gemeinde Ventschow	Vorlage-Nr: VO/GV11/2010-163 Status: öffentlich Aktenzeichen:
Federführend: Bauamt	Datum: 11.05.2010 Einreicher: Bürgermeister
Durchlasserneuerung im km 64,686 DB Strecke 1122 (Lübeck - Strasburg)	
hier: grundsätzliches Einverständnis zur vorübergehenden Nutzung von Flächen	
Beratungsfolge:	
Beratung Ö / N	Datum
	Gremium
Ö	17.05.2010
Ö	31.05.2010
	Ausschuss für Gemeindeentwicklung, Bau, Verkehr und Umwelt
	Gemeindevertretung Ventschow

Beschlussvorschlag:

Die Gemeindevertretung Ventschow erteilt ihr Einverständnis zur zeitlich begrenzten Nutzung des Flurstücks 209/1, Flur 1, Gemarkung Ventschow, durch den Bauausführenden zur Baustelleneinrichtung, zur Lagerung von Materialien bzw. als Baustellenzuwegung in Verbindung mit dem Bauvorhaben „Durchlasserneuerung im km 64,686 der Strecke Lübeck – Strasburg (1122)“.

Sachverhalt:

Das HTG Ingenieurbüro für Bauwesen GmbH Schwerin wurde von der Deutschen Bahn AG mit der Planung für die Durchlasserneuerung im Bahnkilometer 64,686 beauftragt.

Zur Verwirklichung des Bauvorhabens werden Flächen vom Bauausführenden zur Baustelleneinrichtung, zur Lagerung von Materialien oder zur Baustellenzuwegung zeitlich begrenzt benötigt. Eine solche Fläche berührt ein Grundstück, welches sich im Eigentum der Gemeinde Ventschow befindet (s. Anlage).

Die Bauzeit des Vorhabens wird voraussichtlich einen Zeitraum von etwa 4 Wochen betragen. Baubeginn für das Jahr 2010 / 2011 geplant.

Anlage/n:

- Luftbilder
- Bautechnischer Lageplan


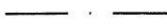

Abstimmungsergebnis:	
Gesetzliche Anzahl der Mitglieder des Gremiums	
Davon besetzte Mandate	
Davon anwesend	
Davon Ja- Stimmen	
Davon Nein- Stimmen	
Davon Stimmenthaltungen	
Davon Befangenheit nach § 24 KV M-V	



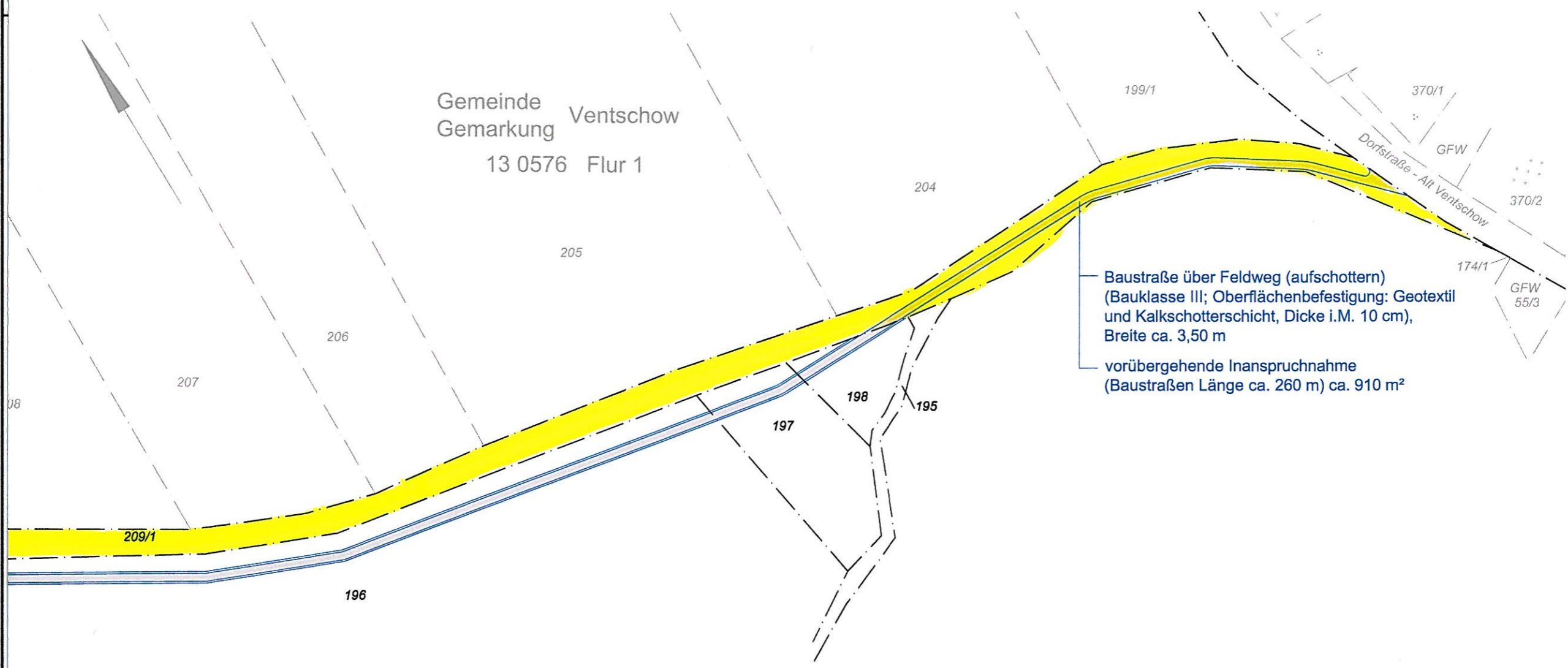
Gemarkung Ventschow Flur 1



Gemarkung Ventschow, Jesendorf, Hohen Viecheln

Legende	
	Bestand
	Flurstücksgrenzen
	mögl. Baustraße

Gemeinde Ventschow
 Gemarkung Ventschow
 13 0576 Flur 1



Baustraße über Feldweg (aufschottern)
 (Bauklasse III; Oberflächenbefestigung: Geotextil
 und Kalkschotter, Dicke i.M. 10 cm),
 Breite ca. 3,50 m
 vorübergehende Inanspruchnahme
 (Baustraßen Länge ca. 260 m) ca. 910 m²