Mitteilung des Bauamtes

zu einer Anfrage der BV-Schildesche, Sitzung am 03.05.2018, öffentlich

Baugrundstück:

33613 Bielefeld Stennerstraße 19, 21, 21a, 21b, 21c, 23, 25

Gemarkung: Flur: Flurstück(e): Bielefeld 43 1123

Bauvorhaben:

Zu Punkt 4.1 (öffentlich): Anfrage der CDU Fraktion vom 17.04.2018

Frage:

Die Verwaltung möge prüfen, ob die Baustelle Studierendenwerk Stennerstraße nicht von der Parkplatzseite bestückt werden kann.

Begründung:

Das Abladen der Baustoffe sowie das Entsorgen von Schutt/Erde verursacht Lärm und führt zu erheblichen Behinderungen des Busverkehrs und der Anwohner auf der Stennerstraße. Materialien werden zum Teil bereits um 6.00 Uhr morgens angeliefert und über den Tag auch nachgeliefert.

Da die Anwohner sowieso schon einer enormen Lärmbelastung ausgeliefert sind, da von morgens 6.00 Uhr bis teilweise 18.00 Uhr abends und mitunter auch am Samstag gearbeitet wird, sollte versucht werden, die Belastung der Bürger möglichst gering zu halten.

Stellungnahme der Verwaltung:

Die Bestückung der Baustelle erfolgt nach Rücksprache mit der Bauleitung im Wesentlichen über die süd-westliche Zufahrt zum vorhandenen Parkplatz. Auf Grund der Errichtung der einzelnen Baukörper in auf einander folgenden Bauabschnitten ist jedoch zeitweise auch eine Anlieferung über die nördliche Zufahrt (Storchsbrede) erforderlich.

Bei der Beurteilung der von Baustellen ausgehenden Immissionen ist die Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm (AVV Baulärm) anzuwenden. Als Nachtzeit gilt hier die Zeit von 20:00 bis 7:00 Uhr. Schallintensive Arbeiten dürfen folglich an Werktagen (Montag bis Samstag) in der Zeit von 7:00 bis 20:00 Uhr ausgeführt werden. Bei Einhaltung der Grenzwerte für die Nachtzeit sind schallärme Arbeiten auch vor 7:00 Uhr zulässig. Nach Aussage des Bauleiters ist dies der Fall.

Nach Auskunft von moBiel stellt die Baustelle des Studierendenwerks keine besondere Behinderung des Busverkehrs dar. Der Eindruck einer erheblichen Behinderung des Busverkehrs könnte entstanden sein, da in den letzten Wochen zeitgleich im Bereich der Baustelle des Studierendenwerks an der Bushaltestelle Barlachstraße Umbaumaßnahmen stattgefunden haben.

I.A.