

Vorlage Federführende Dienststelle: Fachbereich Stadtentwicklung und Verkehrsanlagen Beteiligte Dienststelle/n:	Vorlage-Nr: FB 61/0683/WP17 Status: öffentlich AZ: Datum: 25.04.2017 Verfasser: Dez. III / FB 61/300						
Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge auf dem Parkplatz Korneliusstraße, Antrag der CDU-Fraktion in der Bezirksvertretung Kornelimünster/Walheim vom 11.01.2017							
Beratungsfolge: TOP: __ <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;">Datum</td> <td style="width: 30%;">Gremium</td> <td style="width: 50%;">Kompetenz</td> </tr> <tr> <td>17.05.2017</td> <td>B 4</td> <td>Kenntnisnahme</td> </tr> </table>		Datum	Gremium	Kompetenz	17.05.2017	B 4	Kenntnisnahme
Datum	Gremium	Kompetenz					
17.05.2017	B 4	Kenntnisnahme					

Beschlussvorschlag:

Die Bezirksvertretung Aachen-Kornelimünster/Walheim nimmt die Ausführungen der Verwaltung zustimmend zur Kenntnis. Der Antrag gilt damit als behandelt.

Erläuterungen:

Anlass

In der Sitzung der Bezirksvertretung Aachen-Kornelimünster/Walheim am 31.08.2016 wurde der Ausführungsbeschluss für den Ausbau des Parkplatzes Korneliusstraße gefasst. Auf die Vorlage FB 61/0535/WP17 wird verwiesen.

Die CDU-Fraktion in der Bezirksvertretung Aachen-Kornelimünster/Walheim beantragt mit dem in Anlage 1 beigefügten Antrag, die Verwaltung möge mit der STAWAG Verhandlungen aufnehmen mit dem Ziel, auf der neu errichteten Parkfläche in der Korneliusstraße in Kornelimünster eine Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge zu errichten.

Die Verwaltung hat mit der STAWAG abgestimmt, dass im Rahmen von anstehenden Förderprojekten seitens der STAWAG auch eine Förderung für eine Ladesäule am Parkplatz Korneliusstraße beantragt wird. Am 01.03.2017 hat die STAWAG Ihren Antrag zur Förderrichtlinie „Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge in Deutschland des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur“ eingereicht. Hierin ist auch die Ladesäule am Parkplatz Korneliusstraße berücksichtigt. Derzeit wartet die STAWAG auf den Förderbescheid.

Aus statischen Gründen war der vollständige Abriss der vorhandenen Mauer auf dem geplanten Parkplatz nicht möglich. Dies hat eine Umplanung der Parkplatzaufteilung notwendig gemacht (s. Anlage 2). Der geplante Standort der Ladesäule ist mit der STAWAG abgestimmt. Die erforderlichen Leitungslegungen für die Einrichtung der Ladesäule können mit dem Ausbau erfolgen. Derzeit geht die Verwaltung davon aus, dass der Ausbau des Parkplatzes und die Errichtung der Ladeinfrastruktur im Sommer 2017 durchgeführt werden.

Anlage/n:

Anlage 1: Antrag der CDU-Fraktion in der Bezirksvertretung Aachen-Kornelimünster/Walheim vom 11.01.2017

Anlage 2: Lageplan 2015_021_L

CDU

CDU – FRAKTION IN DER BEZIRKSVERTRETUNG AACHEN – KORNELIMÜNSTER / WALHEIM

An den
Bezirksbürgermeister des Stadtbezirks
Kornelimünster/Walheim
Herrn Jakob von Thenen
c/o Bezirksamt Kornelimünster/Walheim
Schulberg 20



• 52076 Aachen

Aachen, den 11.01.2017

Sehr geehrter Herr von Thenen,

hiermit beantragt die Fraktion der CDU

Die Verwaltung möge mit der Stawag o.a. Verhandlungen aufnehmen mit dem Ziel, auf der neu errichteten Parkfläche in der Korneliusstrasse in Kornelimünster eine Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge zu errichten. Über das Ergebnis der zeitnah zu führenden Verhandlungen soll in der Bezirksvertretung berichtet werden.

Begründung:

Eine weiter steigende Akzeptanz von Elektrofahrzeugen hängt im wesentlichen auch davon ab, dass eine Ladeinfrastruktur zur Verfügung gestellt wird. Gerade in dem touristisch interessanten Gebiet von Kornelimünster ist eine solche Infrastruktur geboten, steigert die Attraktivität und stellt eine deutliche Verbesserung dar. Da nunmehr sehr zügig eine neue Parkfläche entsteht, ist es sinnvoll im Zuge dieser Baumaßnahmen eine solche Anlage zu errichten, um doppelte Kosten zu vermeiden.

Gleichzeitig kann auch eine „Elektro-Tankstelle für Pedelecs/E.-Bikes“ an dieser Stelle zusätzlich geschaffen werden.

(Hans Müller)
Fraktionssprecher

(Bernd Vecqueray)
Bezirksvertretungsmitglied

Korneliusstraße

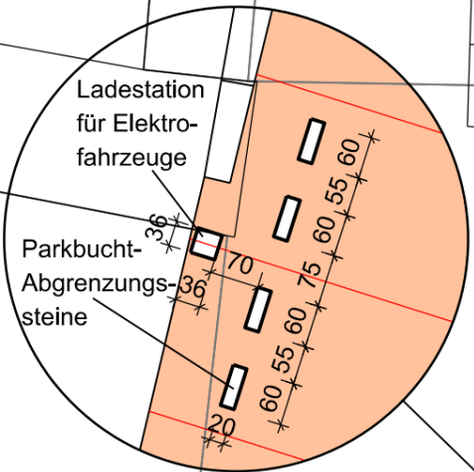
224.67

LEGENDE

- gepl. Lampe
- Parkbuch-Abgrenzungssteine
- Mauer
- gepl. T8
- gepl. Parkplatzumrandung
- Fahrbahn
- Parken
- Mulde
- vorh. Baum
- Bodenhülse für Poller
- Poller
- Leitungsgraben 0,5m breit



Ende der vorh. Stromleitung



2 Fahrradbügel

Beschilderung 1044-10
Parkplatz für Schwerbehinderte

Korneliusstraße

vorh. Mauer einschneiden

464m² Fahrbahnfläche

426m² Parkfläche
264m Parkbegrenzung

Versickerungsmulde
I = 39m, A = 46m²

3 Fahrradbügel

P:\11 Strassenbau_Projekte\Projekte\2015_021_Korneliusstraße_Parkplatz_IndePlaene CAD\07 Ausfuehrung\2015_021_L.dgn

stadt aachen
Der Oberbürgermeister
Fachbereich Stadtentwicklung
und Verkehrsanlagen

Parkplatz
Kornelimünster

Umbau

Lageplan

M. = 1 : 250

5 m

Plan Nr.: 2015_021_L

bearbeitet: Mi.
gezeichnet: SB.

24.04.2017

Dezernat Planung

Werner Wingenfeld
Stadtbaurat
Fachbereich 61

Niels-Christlan Schaffert
Abteilung 61/700

Regina Poth