

# Bericht an den Gemeinderat

Bearbeiter A10/8: Marcus Steinert

BerichterstellerIn: *GR Top /*

Graz, 5. November 2020

GZ: A 10/8 – 087083/2020/0003

Betreff: Verkehrsmaßnahmen in Bezug auf den Neubau der VS Andritz in der Stattegger Straße

- Projektgenehmigung über € 1.400.000,- im ICF 2021/22.

## 1. Allgemeines:

Im Zuge des Neubaus der VS Andritz am Standort Stattegger Straße ist der Aus- und Neubau der unmittelbaren Verkehrsinfrastruktur notwendig.

Im Rahmen des städtebaulichen Wettbewerbes für die Volksschule wurden durch ein begleitendes Verkehrskonzept die erforderlichen Maßnahmen für den Betrieb der Volksschule festgelegt. Die Schule soll 2023 in Betrieb gehen. Die notwendigen Verkehrsinfrastrukturmaßnahmen ergeben sich durch die Aufschließungserfordernisse, welche Grundlage für die Flächenwidmungsänderung sowie die Erstellung des Bebauungsplanes sind:

- Anbindung an das öffentliche Straßen- und Wegenetz, Nachweis einer zweckmäßigen Verkehrsanbindung und der Verkehrssicherheit der äußeren Erschließung für alle Verkehrsarten (Motorisierter Individualverkehr, öffentlicher Verkehr, Rad- und Fußverkehr)
- Anschluss an einen Öffentlichen Verkehr mit städtischer Bedienqualität
- Öffentlich nutzbare Durchwegung für den Fuß- und Radverkehr

## Straßenausbaumaßnahmen für die VS Andritz

Folgende begleitende Verkehrsinfrastruktur- Maßnahmen sind für den Bau der VS Andritz erforderlich:

- Neubau eines Geh- und Radweges, als öffentlich nutzbare Durchwegung entlang des Wettbewerbsgebietes (siehe Abb.1)

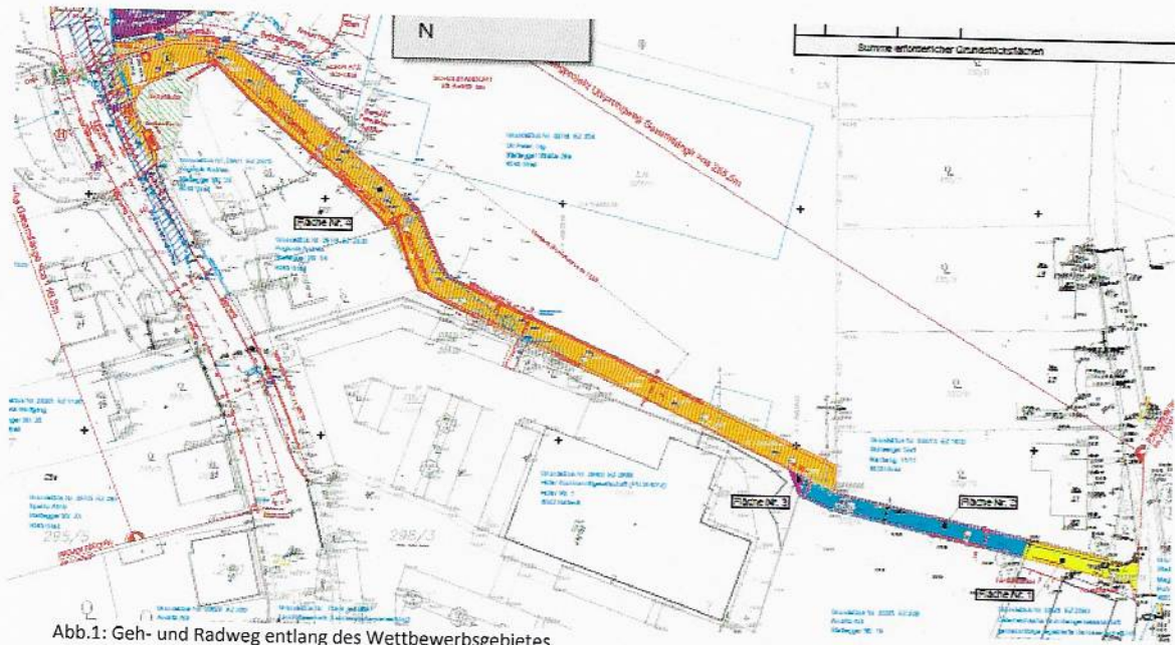


Abb.1: Geh- und Radweg entlang des Wettbewerbsgebietes

- Umbau des westlichen Gehsteiges auf eine Breite von 2 m um die Fußverkehrssicherheit zu erhöhen (siehe Abb. 2).
- Neubau des Gehsteiges entlang der östlichen Seite der Stattegger Straße. Lückenschluss zwischen dem Geh- und Radweg und dem im Bestand vorhandenen Gehsteig entlang der Stattegger Straße (siehe Abb. 2).
- Neubau einer Druckknopfampel um das sichere Queren des Fußverkehrs (besonders der Schülerinnen und Schüler) zu gewährleisten (siehe Abb. 2).
- Neubau der ÖPNV- Haltestellen in der Stattegger Straße um den Anschluss an den öffentlichen Verkehr sicherstellen zu können (siehe Abb. 2).

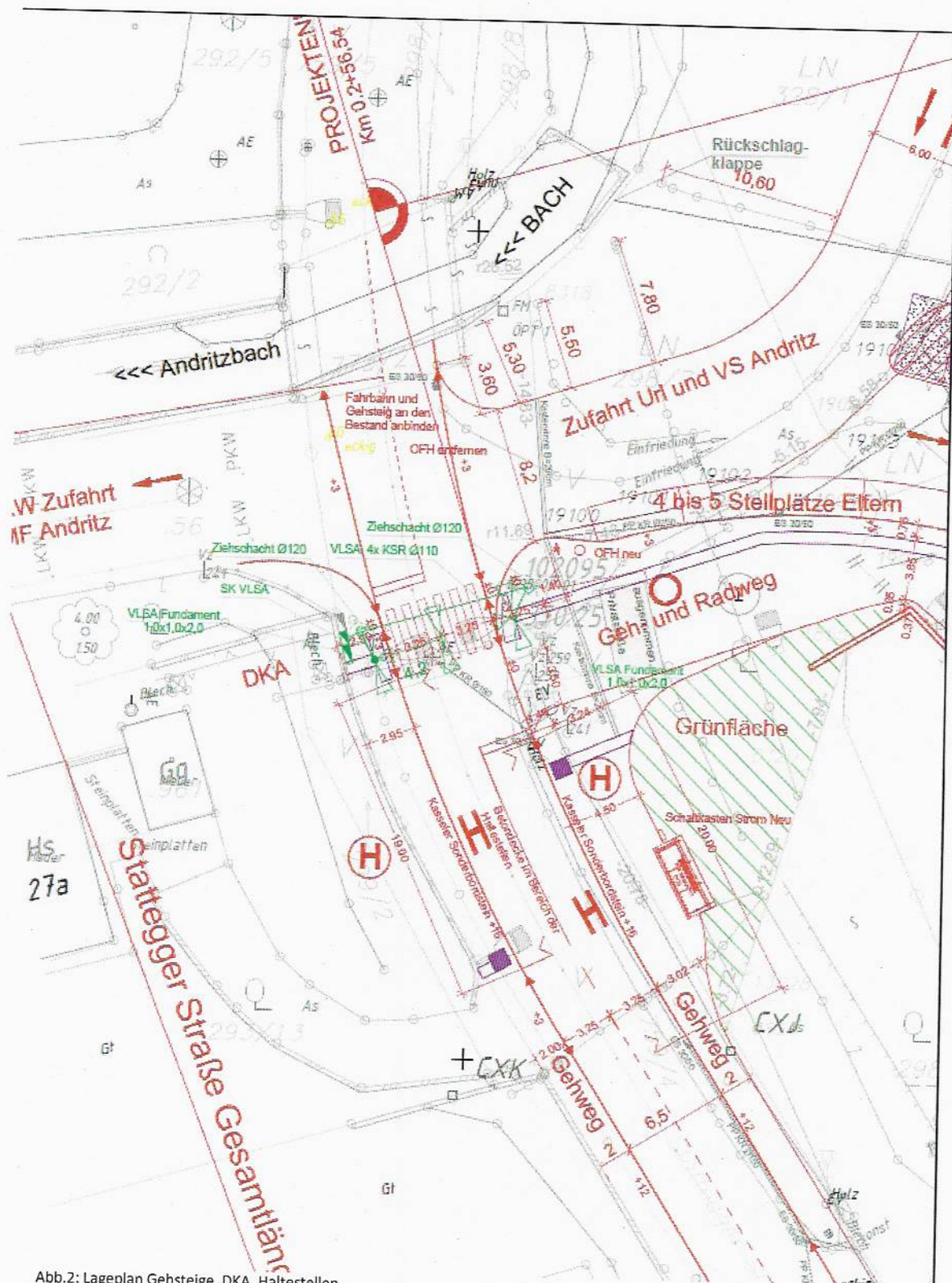


Abb.2: Lageplan Gehsteige, DKA, Haltestellen

Für die Herstellung der Infrastruktur liegt eine Grobkostenschätzung des Verkehrsplanungsbüros ZIS+P GmbH vor. Die Kosten von € 1.400.000,- werden zur Herstellung aller notwendigen verkehrsrelevanten Maßnahmen veranschlagt.

## 2. Finanzierung der Maßnahmen

Die Kosten für die beschriebenen verkehrlichen Begleitmaßnahmen für den Neubau der VS Andritz betragen in Summe € 1.400.000,- und sind für die Jahre 2020, 2021 und 2022 bereitzustellen. Die Gelder sollen sich prozentual wie folgt auf die Jahresscheiben verteilen:

-2021 zu 40 %

-2022 zu 60 %

Die Finanzierung der € 1.400.000,- erfolgt durch eine Umschichtung aus dem Investitionsfond Bereich Baudirektion an die Abteilung für Verkehrsplanung.

Somit wären von Seiten der Stadt Graz eine **einmalige Bedeckung in Höhe von € 1.400.000,-** sowie **laufende Kosten** für die betriebliche Erhaltung in Höhe von **€ 11.000,- pro Jahr** zu tragen. Die laufenden Kosten für eine allfällige DKA in Höhe von rd. 11.000,- pro Jahr, sind im Budget des Straßenamtes für die kommenden Jahre zu berücksichtigen.

Aufgrund des vorstehenden Berichtes stellt der Ausschuss für Verkehr gemäß § 45 Abs. 2 (5) des Statutes der Landeshauptstadt Graz, LGBl 130/1967 i.d.g.F. den

## **Antrag,**

der Gemeinderat möge beschließen:

1. Der vorstehende Bericht wird genehmigt. Die Bedeckung der Kosten in Höhe von € 1.400.000,- erfolgt durch den Gemeinderatsbeschluss GZ: A 8-175/2020-35 am 5. November 2020.
2. Die Abteilung für Verkehrsplanung wird mit der Durchführung der erforderlichen Planungen und der Maßnahmenumsetzung in Abstimmung mit den betroffenen Abteilungen der Stadt und der Holding Graz beauftragt.

Der Bearbeiter  
Marcus Steinert  
(elektronisch unterschrieben)

Der Abteilungsvorstand  
DI Wolfgang Feigl  
(elektronisch unterschrieben)

Der Stadtbaudirektor:  
Dipl.-Ing. Mag. Bertram Werle  
(elektronisch unterschrieben)

Die Stadtsenatsreferentin  
für die Abteilung Verkehrsplanung:  
Elke Kahr  
(elektronisch unterschrieben)

Vorberaten und einstimmig/mehrheitlich/mit ..... Stimmen abgelehnt/unterbrochen in der Sitzung des Ausschusses für Verkehr am .....

Der/die Vorsitzende:

Der/die Schriftführerin

Der Antrag wurde in der heutigen		<input checked="" type="checkbox"/>	Öffentlichen	<input type="checkbox"/>	nicht öffentlichen Gemeinderatssitzung
<input type="checkbox"/>	bei Anwesenheit von ..... GemeinderätInnen				
<input checked="" type="checkbox"/>	einstimmig	<input type="checkbox"/>	Mehrheitlich (mit ..... Stimmen / ..... Gegenstimmen) angenommen.		
<input type="checkbox"/>	Beschlussdetails siehe Beiblatt				
Graz, am <u>5.11.2020</u>			Der/die Schriftführerin:		
					

Vorhabenliste/BürgerInnenbeteiligung:

- Vorhabenliste ja/~~nein~~
- BürgerInnenbeteiligung vorgesehen ja / nein

	Signiert von	Steinert Marcus
	Zertifikat	CN=Steinert Marcus,O=Magistrat Graz, L=Graz,ST=Styria,C=AT,
	Datum/Zeit	2020-10-29T14:02:50+01:00
	Hinweis	Dieses Dokument wurde digital signiert und kann unter: <a href="https://sign.app.graz.at/signature-verification">https://sign.app.graz.at/signature-verification</a> verifiziert werden.

	Signiert von	Feigl Wolfgang
	Zertifikat	CN=Feigl Wolfgang,O=Magistrat Graz, L=Graz,ST=Styria,C=AT,
	Datum/Zeit	2020-10-29T14:46:20+01:00
	Hinweis	Dieses Dokument wurde digital signiert und kann unter: <a href="https://sign.app.graz.at/signature-verification">https://sign.app.graz.at/signature-verification</a> verifiziert werden.



<b>Signiert von</b>	Werle Bertram
<b>Zertifikat</b>	CN=Werle Bertram,O=Magistrat Graz, L=Graz,ST=Styria,C=AT,
<b>Datum/Zeit</b>	2020-10-29T16:03:23+01:00
<b>Hinweis</b>	Dieses Dokument wurde digital signiert und kann unter: <a href="https://sign.app.graz.at/signature-verification">https://sign.app.graz.at/signature-verification</a> verifiziert werden.



<b>Signiert von</b>	Kahr Elke
<b>Zertifikat</b>	CN=Kahr Elke,O=Magistrat Graz, L=Graz,ST=Styria,C=AT,
<b>Datum/Zeit</b>	2020-10-30T15:50:35+01:00
<b>Hinweis</b>	Dieses Dokument wurde digital signiert und kann unter: <a href="https://sign.app.graz.at/signature-verification">https://sign.app.graz.at/signature-verification</a> verifiziert werden.