



<b>Beschlussvorlage</b>			Beschluss-Nr: 00SV/12/042			
Federführend: Bau- und Ordnungsamt			Datum: 14.08.2012 Verfasser: Herr Granzow			
<b>Ausbau Rosenstraße</b>						
Beratungsfolge:			Abstimmung:			
Status	Datum	Gremium	Ja	Nein	Enth.	Änd.
Ö	06.09.2012	Stadtentwicklungsausschuss				
N	25.09.2012	Hauptausschuss der Stadtvertretung Burg Stargard				
Ö	10.10.2012	Stadtvertretung der Stadt Burg Stargard				

## Sachverhalt:

Die Fahrbahn der Rosenstraße befindet sich in einem schlechten Zustand. Das anfallende Oberflächenwasser wird abschnittsweise nicht abgeleitet, so dass dieses beim Starkregen auf der Fahrbahn steht. Die vorhandene Entwässerung der gesamten Fahrbahn ist unzureichend. Fußgänger, welche zur Sommerrodelbahn wollen, müssen auf der Fahrbahn gehen. Der Missstand wird mit der Anordnung eines neuen Gehweges behoben. Die fehlende Straßenbeleuchtung stellt für Fußgänger und Radfahrer eine erhöhte Unfallgefahr dar. Insgesamt steht die Aufgabe, den gesamten Straßenraum unter Beachtung des Fußgängerverkehrs neu zu ordnen und dabei Anlagen zur Ableitung des anfallenden Oberflächenwassers zu schaffen.

Die Umsetzung der Straßenbaumaßnahme könnte nach derzeitigem Stand im Jahr 2013 (siehe Anlage) erfolgen. Die gesamte Fahrbahnbreite beträgt 5,50 m in Asphaltbauweise. Zur Linde erfolgt der 1 m Bankettbereich. Zur anderen Straßenseite sind die Nebenanlagen mit 2,80 m (0,50 m Sicherheitsstreifen + 1,80 m Gehweg + 0,5 m Bankett) geplant. Für diese Straßenbaumaßnahme wurde der Fördermittelantrag bereits gestellt (Antragsfrist für das Jahr 2013 war der 31. Juli 2012).

## Rechtliche Grundlage:

KV M-V, GemHVO-Doppik, HH-Plan 2012/2013

## Beschlussvorschlag:

Die Stadtvertretung stimmt der vorgelegten Straßenbauplanung zu und beauftragt den Bürgermeister die weiteren notwendigen Schritte zur Umsetzung des Vorhabens einzuleiten.

## Haushaltsrechtliche Auswirkungen:

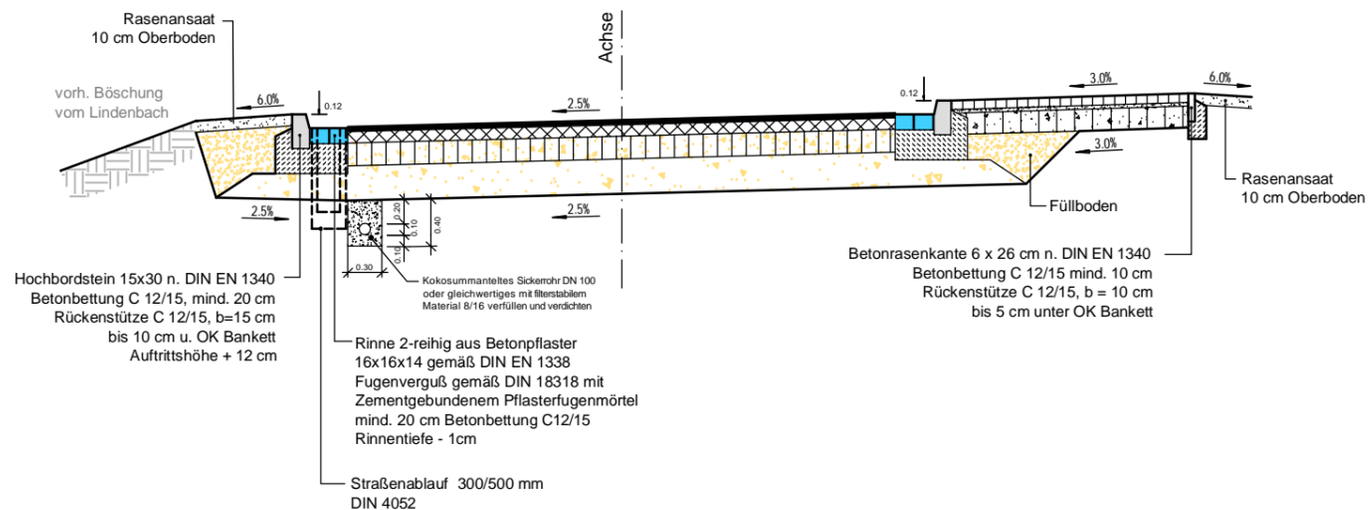
Gesamtbaukosten bei Umsetzung	ca. 313.000 €
GVFG-Mittel (KommStrabauRL M-V - Straßenbauamt),	ca. 174.500 €
Straßenausbaubeiträge	ca. 36.500 €

Lorenz  
Bürgermeister

## Anlagen:

Lageplan  
Straßenquerschnitt





### Fahrbahn

in Anlehnung an RStO 01, Tafel 1, Zeile 3, Bkl. IV

- 4.0 cm Asphaltbeton AC 11 D N; 50/70 gemäß ZTV Asphalt - StB 07
- 10.0 cm Asphalttragschicht AC 32 T N; 70/100 gemäß ZTV Asphalt - StB 07
- 20.0 cm Schottertragschicht 0/45, gem. ZTV SoB - StB 04/07 u. TL SoB - StB 04/07  $E_{V2} \geq 150 \text{ MN/m}^2$ , aus natürlich gebrochenen Mineralstoffen
- 31.0 cm Frostschuttschicht 0/45, gem. ZTV SoB - StB 04/07 u. TL SoB - StB 04/07  $E_{V2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$
- 65.0 cm Gesamtdicke frostsicherer Oberbau,  $E_{V2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$  auf Planum

### Aufbau Nebenanlagen

gem. RStO 01, Tafel 7, Zeile 3

- 8.0 cm Betonsteinpflaster, Rechteck gem. ZTV Pflaster - StB 06 Farbe: grau
- 3.0 cm Brechsand - Splitt 0/4 mm
- 19.0 cm Schottertragschicht 0/45, aus natürlich gebrochenen Mineralstoffen, gemäß ZTV SoB-StB 04/07, DIN 18315,  $E_{V2} \geq 80 \text{ MN/m}^2$
- 30.0 cm Gesamtdicke,  $E_{V2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$  (auf dem Planum)

### Hinweis:

Wird der geforderte Verformungsmodul auf dem Planum von  $E_{V2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$  durch Nachverdichten nicht erreichen, ist ein Bodenaustausch von 20 - 30 cm mit Kies-Sand-Gemisch der Gruppe GW nach DIN 18196 vorzunehmen. Ggf. ist der zusätzliche Einbau von Geokunststoffen erforderlich.

Nr.	Art der Änderung	km	Name	Datum

Entwurfsbearbeitung: 	Dipl.-Ing. Nils Christoph Merkel Beratender Ingenieur Planung, Bauleitung, Gutachten Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001		12 059 000	
	bearbeitet	Schreiber		
	gezeichnet	Büssing		
	geprüft			
	herausgegeben	20. Juli 2012		
Schwedenstraße 10 17033 Neubrandenburg Tel.: 0395 - 56027-0, Fax: 0395 - 5602760 E-mail: nl-neubrandenburg@merkel-mic.de				

Träger der Baumaßnahme:  <b>Stadt Burg Stargard</b> Mühlenstraße 30 • 17094 Burg Stargard Tel.: 039603 - 25331 • Fax: 039603 - 25342	geprüft/gesehen
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

Burg Stargard	Unterlage 6 Blatt Nr. 1 / 1 Bau-km
---------------	------------------------------------------

Entwurfs- und Genehmigungsplanung	Straßenquerschnitt 1 Maßstab: 1 : 50
Ausbau der Rosenstraße (T05) in Burg Stargard	

geprüft/gesehen	geprüft/gesehen
-----------------	-----------------

Vermessungsbüro:	Aufnahme:	Lagesystem:
	Feldvergleich:	Höhensystem:
	Kataster:	

