



<b>Ausschuss für Bau, Verkehr, Bauerschaften und Umwelt</b> <b>am 30.11.2017</b>		öffentlich		
		Vorlagen-Nr.: FB 3/715/2017		
Nr. 3 der TO				
Dez. I	FB 3: Planen und Bauen	Datum:		14.11.2017
FBL / stellv. FBL	FB Finanzen	Dezernat I / II	Der Bürgermeister	
<b>Beratungsfolge:</b>				
Gremium:	Datum:	TOP	Zuständigkeit	Bemerkungen:
Ausschuss für Bau, Verkehr, Bauerschaften und Umwelt	30.11.2017		Entscheidung	

**Beratungsgegenstand:**

**Regionaleprojekt WasserBurgenWelt im Rahmen des Integrierten Stadtentwicklungskonzeptes (ISEK)/Teilbaustein StadtLandschaft 2. Bauabschnitt  
hier: Vorstellung der Planung für die Brücke St.-Antonius-Gymnasium**

**I. Beschlussvorschlag:**

Die vorgestellte Planung für die Brücke St.-Antonius-Gymnasium wird zur Kenntnis genommen. Die Verwaltung wird beauftragt, die erforderlichen Arbeiten entsprechend zeitnah auszuschreiben.

**II. Rechtsgrundlage:**

GO NW, Zuständigkeitsordnung des Rats

**III. Sachverhalt:**

Der Ausschuss für Bau, Verkehr, Bauerschaften und Umwelt hat in seiner Sitzung am 09.02.2017, ToP 1, (FB 3/577/2017) die vorgestellte Ausführungsplanung für den 2. Bauabschnitt StadtLandschaft befürwortet. Die Ausführung der Arbeiten für den 2. Bauabschnitt einschließlich „Umflutgerinne“ ist für Frühjahr 2018 geplant. In der nächsten Sitzung des Ausschusses für Bau, Verkehr, Bauerschaften und Umwelt soll die endgültige Planung einschließlich der Stege und des Umflutgerinnes vorgestellt werden.

Das Ingenieurbüro Thomas & Bökamp, Münster, hat die notwendige Planung für die Brücke St.-Antonius-Gymnasium erstellt. Diese soll in den Osterferien 2018 erneuert werden. In der StadtLandschaft sind mit Ausnahme der Brücken zur Innenstadt alle Brücken und Steganlagen in Holz ausgeführt. Zur Wahrung eines einheitlichen Bildes ist beabsichtigt, die Brücke St.-Antonius-Gymnasium in Bongossi-Holz (rutschhemmend) auszugestalten mit einer Stahlkonstruktion in der gleichen Farbgebung wie die Ausstattung in der StadtLandschaft (Leuchten, Papierkörbe).

Ein Vertreter des Ingenieurbüros Thomas & Bökamp wird in der Sitzung die Planung vorstellen und für Fragen der Ausschussmitglieder zur Verfügung stehen.

**IV. Finanzielle Auswirkungen:**

Budgetbuch 2017/30119Brück Brücke St.-Antonius-Gymnasium	120.000,00 €
Baukosten lt. Kostenberechnung	98.000,00 €
Planungskosten	20.000,00 €

Anlagen:

Brückenplan