

**Stadt / Gemeinde:  
Ratzeburg**

**Straßenbaumaßnahme:  
Domhof**

Blatt 1

1. Derzeitiger Bauzustand (vor Beginn der Maßnahme)		1. Geplanter Bauzustand (Beschreibung der Maßnahme - Bauprogramm -)	
<b>Domhof Ost</b>			
<b>1.1 Mischfläche</b>	<b>von Ost nach West</b>	<b>1.1 Mischfläche</b>	<b>von Ost nach West</b>
<b>1.1.1 Breite:</b>		<b>1.1.1 Breite:</b>	
ca. 12- 15 cm	Granitbordstein	ca. 0,50 m	Muldenrinne Granit- Großpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
ca. 3,15- 5,00 m	Fahrbahn Granit- Großpflaster/ Polygonalpflaster 14/16	ca. 3,15 m	Fahrbahn Granit- Großpflaster/ Polygonalpflaster 14/16
ca. 12- 15 cm	Granitbordstein	ca. 1,80 m	Geh u. Fahrbahn Granitplatten gesägt, gestockt 15/30
ca. 3,45- 5,30 m	<b>Gesamtbreite</b>	ca. 0,50 m	Muldenrinne Granit- Großpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
		ca. 5,95 m	<b>Gesamtbreite</b>
			Kreuzungsbereiche der Mischfläche in Granitgroßpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
<b>1.1.2 Der Aufbau besteht aus:</b>		<b>1.1.2 Der Aufbau besteht aus:</b>	
kein RSTO Aufbau		Aufbau nach RSTO 12	
<b>1.2 Gehwege</b>	<b>einseitig</b>	<b>1.2 Gehwege</b>	<b>einseitig</b>
<b>Ost</b>		<b>Ost</b>	
<b>1.2.1 Breite:</b>		<b>1.2.1 Breite:</b>	
ca. 1,00- 1,50 m	Klinker	ca. 0,10- 2,30 m	Wassergebundene Decke
ca. 0,10- 1,30 m	Wassergebundene Decke	ca. 0,10- 2,30 m	<b>Gesamtbreite</b>
ca. 0,10- 2,60 m	<b>Gesamtbreite</b>		
<b>1.2.2 Der Aufbau besteht aus:</b>		<b>1.2.2 Der Aufbau besteht aus:</b>	
kein RSTO Aufbau		Aufbau nach RSTO 12	

**Stadt / Gemeinde:**  
**Ratzeburg**

**Straßenbaumaßnahme:**  
**Domhof**

Blatt 2

1. Derzeitiger Bauzustand (vor Beginn der Maßnahme)		1. Geplanter Bauzustand (Beschreibung der Maßnahme - Bauprogramm -)	
<b>Patschengang</b>			
<b>1.1 Fahrbahn</b>	von Ost nach West	<b>1.1 Fahrbahn</b>	von Ost nach West
<b>1.1.1 Breite:</b>		<b>1.1.1 Breite:</b>	
ca. 12- 15 cm	Granitbordstein	ca. 0,50 m	Muldenrinne Granit- Großpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
ca. 3,15- 5,00 m	Fahrbahn Granit- Großpflaster/ Polygonalpflaster 14/16	ca. 3,45 m	Fahrbahn Granit- Großpflaster/ Polygonalpflaster 14/16
ca. 12- 15 cm	Granitbordstein	ca. 0,50 m	Muldenrinne Granit- Großpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
ca. 3,45- 5,30 m	<b>Gesamtbreite</b>	ca. 4,45 m	<b>Gesamtbreite</b>
			Kreuzungsbereiche der Mischfläche in Granitgroßpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
<b>1.1.2 Der Aufbau besteht aus:</b>		<b>1.1.2 Der Aufbau besteht aus:</b>	
kein RSTO Aufbau		Aufbau nach RSTO 12	
<b>1.2 Gehwege</b>		<b>1.2 Gehwege</b>	
<b>einseitig</b>		<b>einseitig</b>	
<b>Ost</b>		<b>Ost</b>	
ca. 1,00- 1,50 m	Klinker	ca. 1,90 m	Wassergebundene Decke
ca. 0,10- 1,30 m	Wassergebundene Decke	ca. 1,90 m	<b>Gesamtbreite</b>
ca. 0,10- 2,60 m	<b>Gesamtbreite</b>		
<b>1.2.2 Der Aufbau besteht aus:</b>		<b>1.2.2 Der Aufbau besteht aus:</b>	
kein RSTO Aufbau		Aufbau nach RSTO 12	



1. Derzeitiger Bauzustand (vor Beginn der Maßnahme)		1. Geplanter Bauzustand (Beschreibung der Maßnahme - Bauprogramm -)	
<b>Domhof West</b>			
<b>1.1 Mischfläche</b>	von Ost nach West	von Ost nach West	
<b>1.1.1 Breite:</b>		<b>1.1.1 Breite:</b>	
ca. 0,5 m	Fahrbahn Granit- Großpflaster/ Polygonalpflaster 14/16	ca. 0,50 m	Muldenrinne Granit- Großpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
ca. 3,40- 6,50 m	Fahrbahn Granit- Großpflaster/ Polygonalpflaster 14/16	ca. 3,15 m	Fahrbahn Granit- Großpflaster/ Polygonalpflaster 14/16
ca. 0,5 m	Muldenrinne Granit- Großpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt	ca. 1,80 m	Geh u. Fahrbahn Granitplatten gesägt, gestockt 15/30
ca. <b>4,40- 7,50 m</b>	<b>Gesamtbreite</b>	ca. 0,50 m	Muldenrinne Granit- Großpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
		ca. <b>5,95 m</b>	<b>Gesamtbreite</b>
			Kreuzungsbereiche der Mischfläche in Granitgroßpflaster 16/16 Oberfläche geschnitten und gestockt
<b>1.1.2 Der Aufbau besteht aus:</b>		<b>1.1.2 Der Aufbau besteht aus:</b>	
kein RSTO Aufbau		Aufbau nach RSTO 12	
<b>1.2 Gehwege</b>	einseitig	<b>1.2 Gehwege</b>	einseitig
<b>Süd/West</b>		<b>Süd/ West</b>	
<b>1.2.1 Breite:</b>		<b>1.2.1 Breite:</b>	
ca. 5,00 m	Wassergebundene Decke	ca. 2,60 m	Wassergebundene Decke
ca. <b>5,00 m</b>	<b>Gesamtbreite</b>	ca. <b>2,60 m</b>	<b>Gesamtbreite</b>
<b>1.2.2 Der Aufbau besteht aus:</b>		<b>1.2.2 Der Aufbau besteht aus:</b>	
kein RSTO Aufbau		Aufbau nach RSTO 12	
<b>1.2.1 Gehwege</b>	beidseitig	<b>1.2 Gehwege</b>	beidseitig
<b>Nord/ West, Nord/ Ost</b>		<b>Nord/ West, Nord/ Ost</b>	
<b>1.2.1.1 Breite:</b>		<b>1.2.1.1 Breite:</b>	
ca. 1,00 m	Klinker	entfällt	
ca. <b>1,00 m</b>	<b>Gesamtbreite</b>		

**Stadt / Gemeinde:**  
**Ratzeburg**

**Straßenbaumaßnahme:**  
**Domhof**

Blatt 5

1. Derzeitiger Bauzustand  
(vor Beginn der Maßnahme)

1. Geplanter Bauzustand  
(Beschreibung der Maßnahme - Bauprogramm -)

1.2.2.1 Der Aufbau besteht aus:	kein RSTO Aufbau
1.3 Pkw- Stellplatz	einseitig Süd/ West
1.3.1 Breite:	nicht Vorhanden
1.3.2 Der Aufbau besteht aus:	nicht Vorhanden

1.2.2.1 Der Aufbau besteht aus:	entfällt
1.3 Pkw- Stellplätze	einseitig Süd/ West
1.3.1 Breite:	ca. 2,40 m ca. 2,40 m Granit- Großpflaster 14/16 Gesamtbreite
1.3.2 Der Aufbau besteht aus:	Aufbau nach RSTO 12

Datum: **23. MRZ. 2023**

Unterschrift: 