

Versiegelung Bestand (s. Plan "Eingriffsflächen / Biotopverluste")	Fläche gem. Biotoptypenplan (m <sup>2</sup> )	Versiegelungsfaktor	Umrechnung in vollversiegelte Fläche (m <sup>2</sup> )
Ruinen und sonstige Bauwerke (Biotoptypen OKSR, OKS)	4.998	1,0	4.998
Erschließungsflächen, Beton (Biotoptypen OVSB, OVPV, OVWV)	10.850	1,0	10.850
<b>vollversiegelte Flächen gesamt</b>	<b>15.848</b>		<b>15.848</b>
Weg, Rasengitter-/Rasenfugenpflaster (Biotoptyp OVWT)	576	0,4	230
Weg, unbefestigt (Biotoptyp OVWO)	370	0,2	74
<b>teilversiegelte Flächen gesamt</b>	<b>946</b>	<b>umgerechnet in Vollversiegelung</b>	<b>304</b>
<b>Vollversiegelung Bestand gesamt (inkl. umgerechneter Teilversiegelung)</b>			<b>16.152</b>
<b>unversiegelte Flächen</b>	<b>46.707</b>		
<b>Eingriffsfläche gesamt</b>	<b>63.501</b>		

Versiegelung Planung (s. "Maßnahmenplan inkl. geplante Versiegelung")	Fläche gemäß Vorhabenplan (m <sup>2</sup> )	Versiegelungsfaktor	Umrechnung in vollversiegelte Fläche (m <sup>2</sup> )
Gebäude inkl. Mauern um Klostergarten und Lavra-Zellen	10.902	1,0	10.902
<b>vollversiegelte Flächen gesamt</b>	<b>10.902</b>		<b>10.902</b>
Zufahrt, gepflastert mit versickerungsfähigem Unterbau	2.398	0,8	1.918
Parvis, gestufter Kirchenvorplatz mit Rasenfugenpflaster	2.380	0,6	1.428
Stellplatz, Pflaster mit Sickerfugen	1.470	0,4	588
Stellplatz, Feuerwehraufstellflächen und -zufahrten aus Kies	5.352	0,3	1.606
Wege aus Kies/Splitt	2.772	0,2	554
<b>teilversiegelte Flächen gesamt</b>	<b>14.372</b>	<b>umgerechnet in Vollversiegelung</b>	<b>6.094</b>
<b>Vollversiegelung Planung gesamt (inkl. umgerechneter Teilversiegelung)</b>			<b>16.996</b>
<b>unversiegelte Flächen</b>	<b>38.227</b>		
<b>Eingriffsfläche gesamt</b>	<b>63.501</b>		

<b>Differenz Versiegelung Bestand - Planung in m<sup>2</sup> (inkl. Berücksichtigung Versiegelungsfaktoren)</b>	<b>844</b>
---	------------