

## 7

## Zusammenfassung

Maßnahmen	berücksichtigt	nicht berücksichtigt	nicht zutreffend
G 1 <a href="#">Identifizierung der lokalklimatischen Situation, Abschätzung der Betroffenheit und Ableitung der Handlungsbedarfe sowie standortbezogener Maßnahmen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G 2 <a href="#">Analysierung des Klimageschehens in und um das Plangebiet unter Betrachtung der Ist- und Plansituation</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 0 <a href="#">Prüfung der Möglichkeit der Innenentwicklung vor Neuausweisung von Bauflächen im Außenbereich</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 1 <a href="#">Gehölzreiche Grünflächenanteile schaffen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 2 <a href="#">verschattete Aufenthaltsbereiche durch Baumpflanzungen schaffen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 3 <a href="#">lokal angepasste und klimawandelverträgliche Strauch- und Baumarten bei Neupflanzungen bzw. Ersatzmaßnahmen verwenden</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 4 <a href="#">klimatisch bedeutsame Frisch- und Kaltluftschneisen von Bebauung freihalten</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 5 <a href="#">zusammenhängende Wald- und Freiflächen erhalten</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 6 <a href="#">Grundstücksfreiflächen im Bereich der sog. Vorgartenzone begrünen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 7 <a href="#">Bodenversiegelung beschränken: bauliche Verdichtung zu Gunsten von Grün- und Retentionsräumen begrenzen bzw. verringern</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 8 <a href="#">Bodenversiegelung beschränken: Beschränkung von Stellplätzen auf Grundstücksfreiflächen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vorhaben

Bebauungsplan Nr. 527 "Finowtal"

## 7

## Zusammenfassung

Maßnahmen	berücksichtigt	nicht berücksichtigt	nicht zutreffend
A 9 <a href="#">Bodenversiegelung beschränken: wasserdurchlässige Bodenbeläge / Materialien für Wege, Zufahrten und Flächen verwenden</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 10 <a href="#">Dachflächen begrünen / Dachbegrünung zur Regenwasserrückhaltung nutzen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 11 <a href="#">Fassaden begrünen</a>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 12 <a href="#">Multifunktionale Flächennutzung mit niedrigen bzw. ohne Schadenpotenzial bei Überflutung / temporäre Retentionsräume in neuen Baugebieten mitdenken und mitplanen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 13 <a href="#">Niederschlagswasser auf eigenständigen Flächen sammeln, rückhalten und versickern</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
A 14 <a href="#">Regenwasserbewirtschaftungsanlagen, wie z. B. Mulden, Vegetationsflächen, Baumrigolen, Versickerungsbeete oder Schächte zur dezentralen Versickerung von Niederschlagswasser im Straßenraum und auf den Baugrundstücken anlegen</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
A 15 <a href="#">Flächen zur natürlichen Versickerung von Niederschlagswasser auf den Baugrundstücken freihalten, um Schäden durch Starkregen vorzubeugen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 16 <a href="#">Bauliche und technische Maßnahmen, z. B. Gebäudesockel erhöhen, um Schäden durch Hochwasser vorzubeugen</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
A 17 <a href="#">Notabflusswege sichern, um Schäden durch Abflussspitzen / Hochwasser vorzubeugen</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
S 1 <a href="#">kompakte Bauformen und eine kompakte Siedlungsstruktur sowie mehrgeschossige Gebäude mit energetisch günstigen Oberflächen-Volumen-Verhältnis fördern</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S 2 <a href="#">Gebäudestellung zur Gewährleistung einer ausreichenden Besonnung bzw. für eine mögliche passive Nutzung von Sonnenenergie über die Hauptfassade optimieren</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S 3 <a href="#">Dachausrichtung und -neigung für einen optimalen Solareintrag zur aktiven Solarenergienutzung gewährleisten</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vorhaben

Bebauungsplan Nr. 527 "Finowtal"

## 7

## Zusammenfassung

Maßnahmen	berücksichtigt	nicht berücksichtigt	nicht zutreffend
S 4 <a href="#">selbstverschattende Bauweisen durch entsprechende Stellung der Baukörper vermeiden und damit Leistungsfähigkeit von südorientierten Hauptfassaden (=Solarfassaden) erhöhen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S 5 <a href="#">Erneuerbare Energien zur Reduktion der energiebedingten CO2-Emissionen verwenden</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
S 6 <a href="#">Verwendung von bestimmten Energieträgern bzw. Heizbrennstoffen verbieten</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
S 7 <a href="#">Verpflichtung zur Errichtung technischer Anlagen zur Nutzung erneuerbarer Energien / Maximalbelegung der Dachflächen mit PV-Modulen / max. Solarisierung der Dachflächen / Installierung einer möglichst großen Solaranlagenleistung auf den Dächern</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
S 8 <a href="#">Standorte für technische Anlagen zur Erzeugung und Nutzung erneuerbarer Energien sichern</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
S 9 <a href="#">Kapazitäts- und Infrastrukturaufbau für Elektromobilität</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
S 10 <a href="#">Qualifizierte Mobilitätsverbesserung für eine reduzierte Autonutzung</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B 1 <a href="#">Energiesparender Wärmeschutz</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B 2 <a href="#">Rückstrahlungseffekte (Albedo) durch helle Fassadengestaltung erhöhen</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B 3 <a href="#">Materialauswahl und Verwendung von Baustoffen aus nachwachsenden Rohstoffen</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B 4 <a href="#">Gewährleistung der Austauschbarkeit und Recyclingfähigkeit der Bauteile</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B 5 <a href="#">Betrachtung der Kosten und Treibhausgasemissionen entlang des Lebenszyklus von Gebäuden</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B 6 <a href="#">öffentliche Beschaffung unter der Berücksichtigung ökologischer Kriterien und Umweltaspekten</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vorhaben

Bebauungsplan Nr. 527 "Finowtal"