
Von: Limprecht, Mathes (WWA-KG) <Mathes.Limprecht@wwa-kg.bayern.de>
Gesendet: Montag, 14. Juni 2021 15:43
An: Schmitt, Lisa
Betreff: 610.2-06/35-III/2-Is - STN WWA KG - BP Salomonsberg und 7. Änd. FNP

Sehr geehrte Damen und Herren,

Zur 7. Änderung des Flächennutzungsplanes der Gemeinde Pfarrweisach sowie der Aufstellung des Bebauungsplanes „Salomonsberg II“ der Gemeinde Pfarrweisach nehmen wir aus wasserwirtschaftlicher Sicht wie folgt Stellung:

Niederschlagswasser

Nach §55 Abs. 2 WHG soll Niederschlagswasser ortsnah versickert, verrieselt oder direkt oder über eine Kanalisation ohne Vermischung mit Schmutzwasser in ein Gewässer eingeleitet werden. Der Bebauungsplan sieht einen Anschluss an das bestehende Mischsystem vor. Im Sinne der Verhältnismäßigkeit kann dem aus wasserwirtschaftlicher Sicht zugestimmt werden, sofern die Alternativen ausreichend geprüft und ggf. genutzt werden.

Es ist daher die Möglichkeit einer Versickerung bzw. Zwischenspeicherung mit Nutzung des unverschmutzten Niederschlagswasser zu prüfen. Die Versickerungsfähigkeit des Bodens sollte soweit wie möglich ausgenutzt werden. Falls eine Versickerung nicht oder nur mit unverhältnismäßig großen Aufwand zu bewerkstelligen wäre, sind entsprechende Nachweise zu liefern.

Wasserschutzgebiet

Das Planungsgebiet liegt am Rande des Wasserschutzgebietes Zone III des ZV Pfarrweisacher Gruppe. Es ist nicht auszuschließen, dass das Planungsgebiet bei Neufestsetzung des Wasserschutzgebietes in das Schutzgebiet fallen könnte.

Auf Grund der Nähe zum Wasserschutzgebiet sollte im Planungsgebiet besonders große Sorgfalt auf den sachgerechten Umgang mit wassergefährdenden Stoffen gelegt werden. Unnötige Störungen des Bodens (z.B. Abgrabungen und Stoffeinträge) sollten vermieden werden.

Mit freundlichen Grüßen
Mathes Limprecht

Abteilungsleiter Landkreis Haßberge
Sachgebietsleiter Hydrologie und Warndienste

Wasserwirtschaftsamt Bad Kissingen
Kurhausstraße 26
97688 Bad Kissingen
Telefon: 0971/8029-104
Mailto: poststelle@wwa-kg.bayern.de

www.wwa-kg.bayern.de