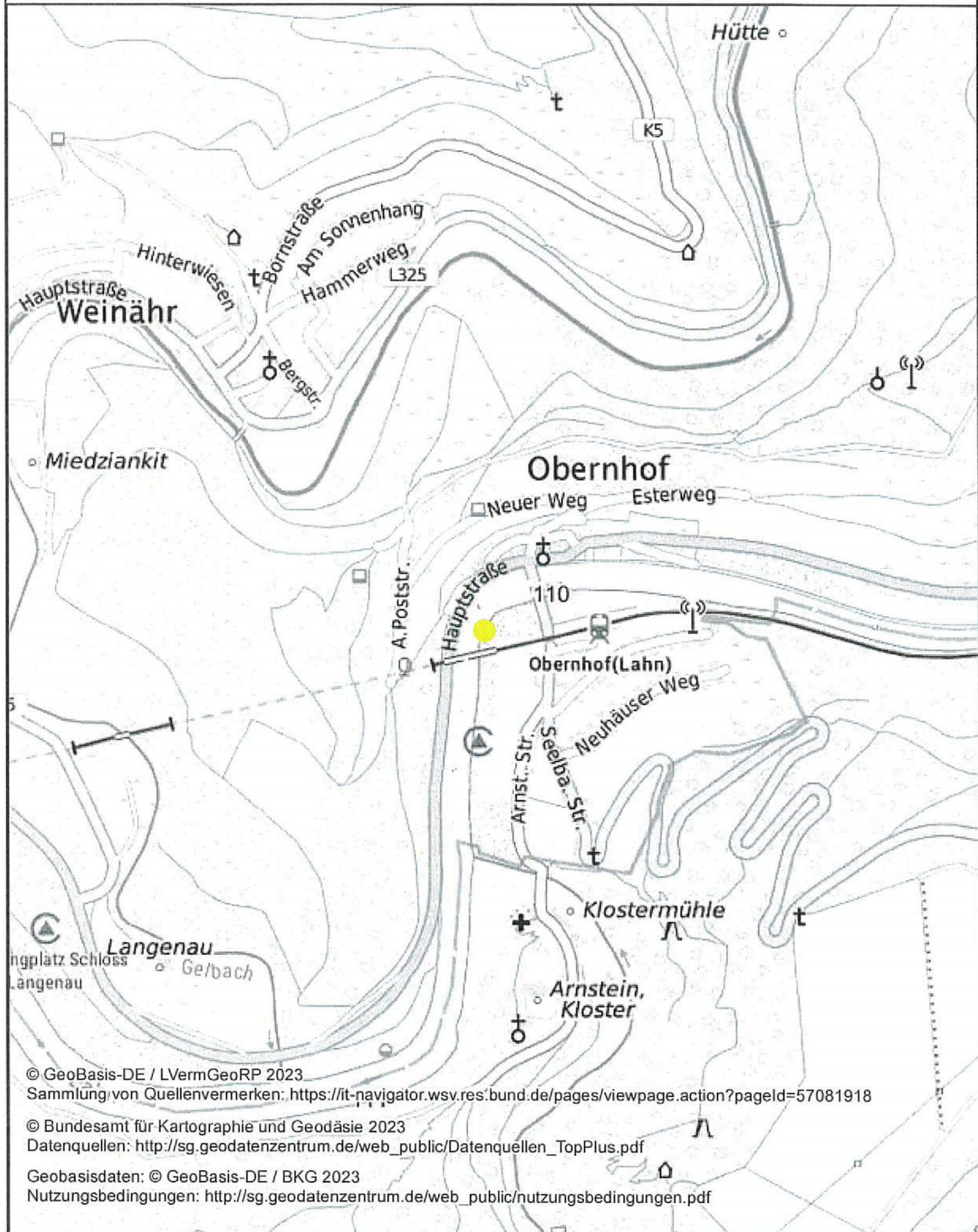


Lageplan

Wasserstrasse: Lahn (ca. 110,143; linkes Ufer)
Gemarkung: Obernhof, Flur 10, Flurstück 3207/16



© GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023
Sammlung von Quellenvermerken: <https://it-navigator.wsv.res.bund.de/pages/viewpage.action?pageId=57081918>
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2023
Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus.pdf
Geobasisdaten: © GeoBasis-DE / BKG 2023
Nutzungsbedingungen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/nutzungsbedingungen.pdf

Maßstab 1:10.000

„Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.“



**Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt
Mosel-Saar-Lahn**

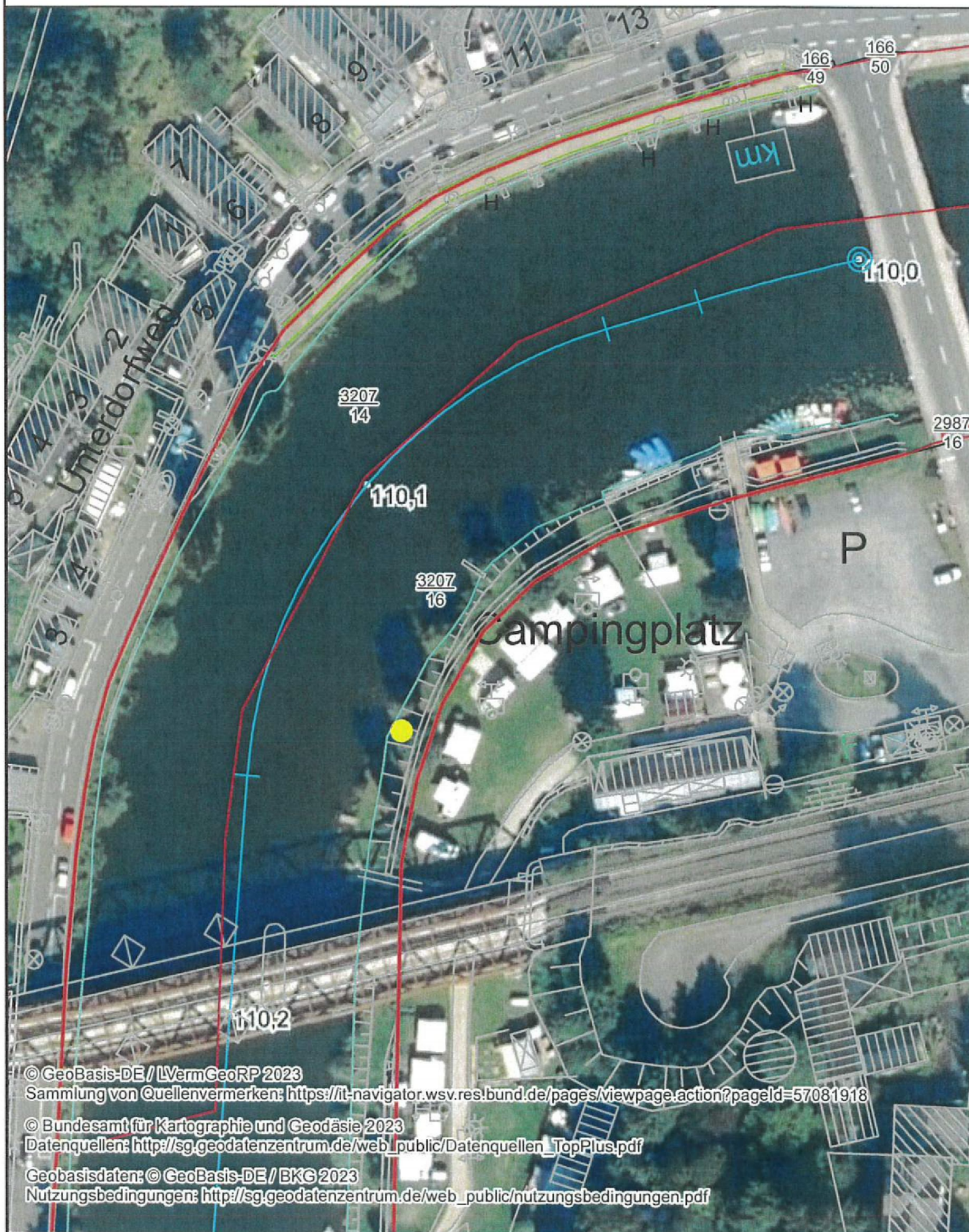
Schartwiesenweg 4
56070 Koblenz
Telefon 0261 9819-3346

Bearbeiter: Michael Marcus
Datum: 09.11.2023

geplante Steganlage (Mittelpunkt)
R: 418144; H: 5574378

Lageplan

Wasserstrasse: Lahn (ca. 110,143; linkes Ufer)
Gemarkung: Obernhof, Flur 10, Flurstück 3207/16



© GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023
Sammlung von Quellenvermerken: <https://it-navigator.wsv.res.bund.de/pages/viewpage.action?pagelId=57081918>
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2023
Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus.pdf
Geobasisdaten: © GeoBasis-DE / BKG 2023
Nutzungsbedingungen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/nutzungsbedingungen.pdf

Maßstab 1:1.000

„Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.“



**Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt
Mosel-Saar-Lahn**

Schartwiesenweg 4
56070 Koblenz
Telefon 0261 9819-3346

Bearbeiter: Michael Marcus
Datum: 09.11.2023

WSV-Eigentum
geplante Steganlage (Mittelpunkt)
R: 418144; H: 5574378



