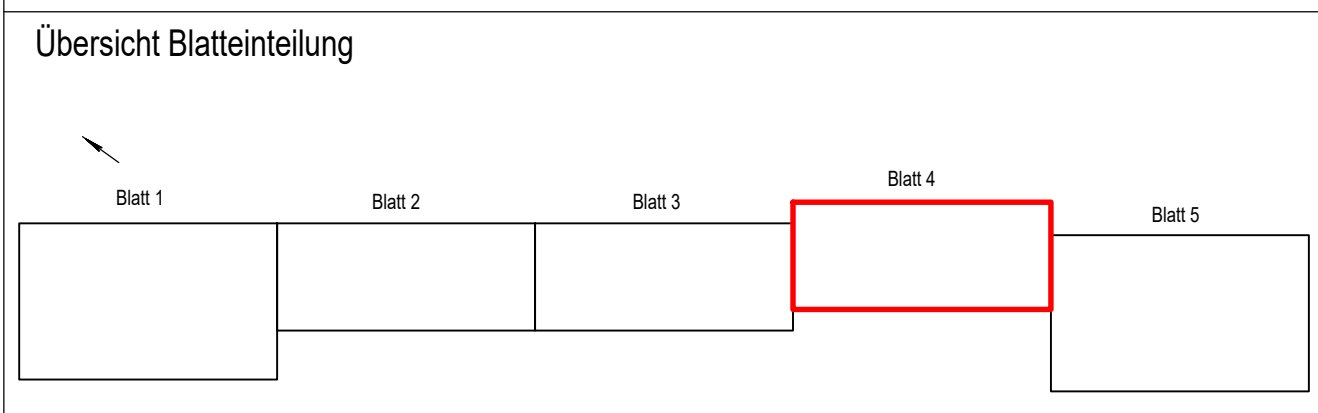


Wichtige Information zur digitalen Katasterkarte
 Digitale Katasterkarten werden auf der Grundlage von analogen Katasterrahmen- und Inselektkarten erstellt. Bei Rahmenkarten ist der Ausgangsmaßstab einheitlich 1:1000 während er bei Inselektkarten von 1:625 bis 1:2000 variiert. Demzufolge kann die Genauigkeit der digitalen Karte auch nur der Genauigkeit der zugrunde liegenden analogen Karte entsprechen.
 Den aus der digitalen Karte entnommenen Koordinaten kann nur die Qualitätsstufe "Präsentationskoordinaten" zugestanden werden. Auch sonstige Maße, die aus der digitalen Karte abgeleitet werden, sind unter diesem Gesichtspunkt zu beurteilen.



1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Ingenieurbüro Lengert Ingenieure GmbH Rathausplatz 3 66636 Tholey Tel: 06853 - 50044 Fax: 06853 - 50045 Email: info@lengertingenieure.de Internet: www.lengertingenieure.de	bearbeitet	Datum	Zeichen
	gezeichnet	18.10.2022	Culter
	geprüft	18.10.2022	Messner
	Projekt-Nr.:		

Landesbetrieb für Straßenbau SAARLAND Landesbetrieb für Straßenbau Peter-Neuber-Allee 1 66538 Neunkirchen Telefon: 06821/100-0 Fax: 06821/100-339 e-mail: poststelle@lfs.saarland.de	bearbeitet	Datum	Zeichen
	geprüft	31.08.2023	Trein
	Projekt-Nr.:		
			Z504L319

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

INFORMATIONSVVERFAHREN

SAARLAND - STRASSENBAUVERWALTUNG NK 6408 068 - NK 6408 065 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.:	5 / 4
	Lageplan	
	Maßstab:	1:500

L 319, Rad- und Gehweg zw. Türkismühle - Walhausen mit OE Gestaltung

Aufgestellt
 Neunkirchen, den 31.08.2023
 SAARLAND - Landesbetrieb für Straßenbau
 I.A. Jochen Helm
 (Bauberrat)