



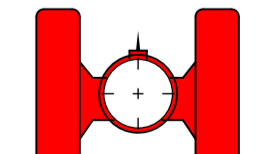
### LEGENDE

Vermessungspunkte	Topographie	Schieber, Pegel
□ Grenzstein	× Geländepunkt	⊕ Wasserschieber
× Meißelzeichen	⊕ Schild	⊕ Gasschieber
○ sonst. Katasterfestpunkt ohne Abmarkung	⊕ Mülleimer/ Papierkorb	⊕ Fernwärmeschieber
	⊕ Parkbank	⊕ Schieber Funktion unbekannt
	⊕ Eingang, Einfahrt	⊕ Oberflurhydrant
	⊕ Bauwerk, Gebäude	⊕ Unterflurhydrant
	⊕ Bordkante mit Einzeller	⊕ Pegel
	⊕ Böschung	⊕ Bohrung
	⊕ Aco Rinne	⊕ Grundwassermessstelle
	⊕ Zaun	
	⊕ Trennlinie Belag	

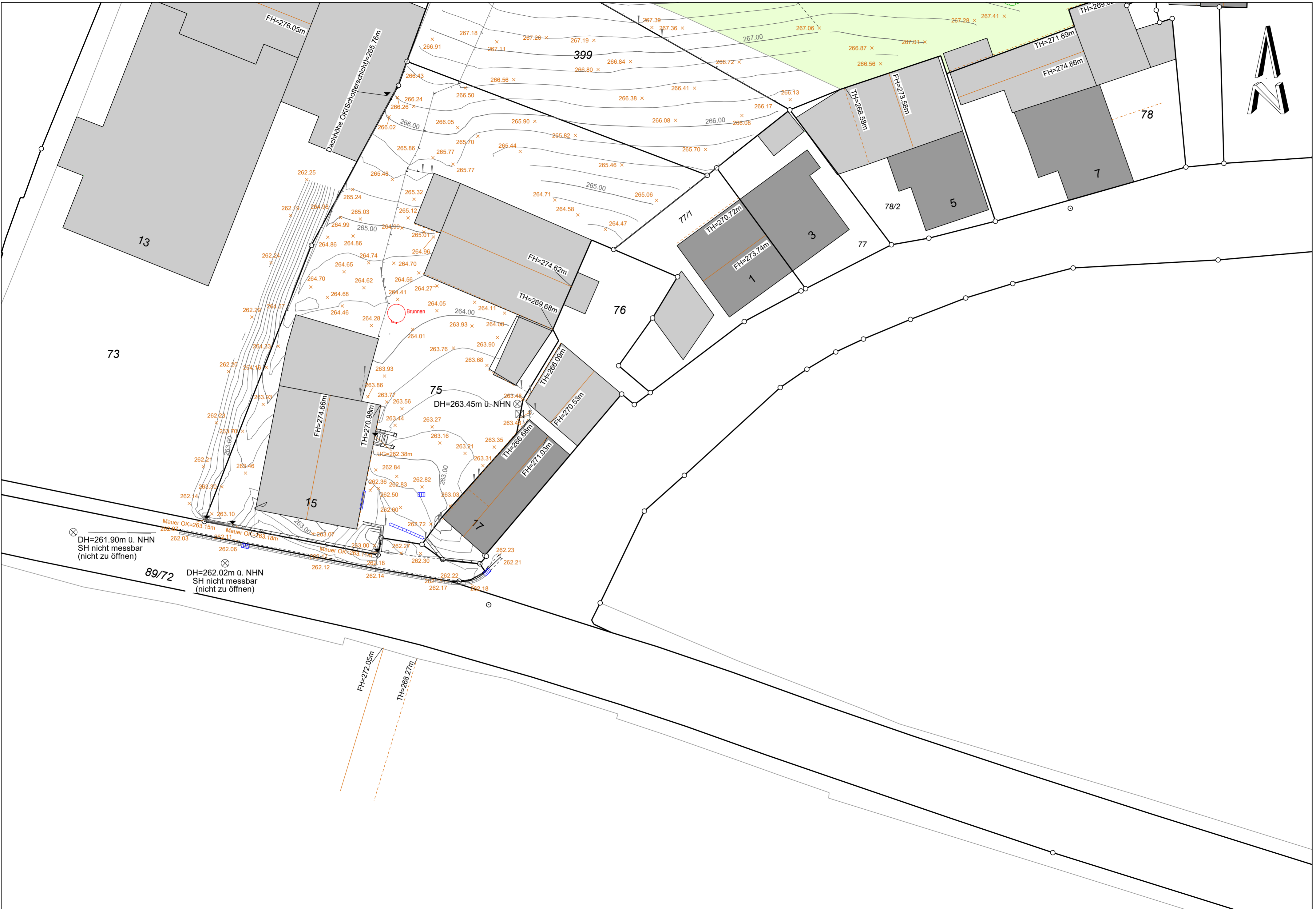
  

Entwässerung	Strom, Telekom, Post	Sonstiges
⊗ Schacht Deckel Rund	⊕ Mast 2 Armig	⊕ Streusandkiste
⊗ Schacht Deckel Eckig	⊕ Mast 1 Armig	⊕ Mülleimer
⊕ Sinkkasten Eckig	⊕ Laterne	⊕ Schurgerüst
⊕ Sinkkasten Rund	⊕ Laterne	⊕ Hilfspunkt
⊕ Durchlass	⊕ Stromkasten	⊕ Richtungspfeil
⊕ Tiefpunkt	⊕ Elektrozapfsäule	⊕ Höhe angetragen
⊕ Hochpunkt	⊕ Kabelschacht	⊕ Firstlinie mit Höhe
⊕ Schachtssole, Einlauf	⊕ Fahne	⊕ Trauflinie mit Höhe
⊕ Haltung	⊕ Löschwasser	⊕ Laubbaum
⊕ Schacht Deckel RW	⊕ Telekom/Strom	⊕ Nadelbaum
⊕ Haltung RW	⊕ Gas	
⊕ Leitung RW	⊕ Trinkwasser	
⊕ Schacht Deckel SW		

Befestigungsarten: bef (befestigte Fläche), unbef (unbefestigt)  
 As (Asphalt), Be (Beton), BPF (Betonpflaster), BPI (Plattenbelag), GPF (Großpflaster), KPF (Kleinpflaster), RG (Rasengitter)

Planbezeichnung: <b>Entwurfsvermessung</b>		gemessen am: 24.08.2022 gezeichnet am: 03.09.2022 Bearbeiter: M. Sankar
Gemarkung: Stegaurach Flurstück: 399, 399/12, 75	Planersteller: Ingenieurbüro Anton Herbst GmbH Willstätterstraße 30 90449 Nürnberg	 <b>Ingenieurbüro Anton HERBST</b> Vermessung & Visualisierung
Adresse: Bamberger Str. 15 96135 Stegaurach	fon: 0911 25 24 871 post@vermessung-herbst.de www.vermessung-herbst.de	
Maßstab 1:250	Höhenbezug: <b>NHN</b>	Projektnr. 2022-0502





### Kartengrundlage ALKIS Daten der Bayerischen Vermessungsverwaltung (ADBV)

LEGENDE	
<b>Vermessungspunkte</b>	<b>Topographie</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Grenzstein</li> <li>× Meißelzeichen</li> <li>○ sonst. Katasterfestpunkt ohne Abmarkung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>× Geländepunkt</li> <li>⊥ Schild</li> <li>☐ Müllimer/ Papierkorb</li> <li>☐ Parkbank</li> <li>— Eingang, Einfahrt</li> <li>— Bauwerk, Gebäude</li> <li>— Bordkante mit Einzeller</li> <li>— Böschung</li> <li>— Aco Rinne</li> <li>— Zaun</li> <li>--- Trennlinie Belag</li> </ul>
	<b>Schieber, Pegel</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ Wasserschieber</li> <li>⊖ Gasschieber</li> <li>⊖ Fernwärmeschieber</li> <li>⊖ Schieber Funktion unbekannt</li> <li>⊖ Oberflurhydrant</li> <li>⊖ Unterflurhydrant</li> <li>⊖ Pegel</li> <li>⊖ Bohrung</li> <li>⊖ Grundwassermessstelle</li> </ul>
<b>Entwässerung</b>	<b>Strom, Telekom. Post</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊗ Schacht Deckel Rund</li> <li>⊗ Schacht Deckel Eckig</li> <li>⊗ Sinkkasten Eckig</li> <li>⊗ Sinkkasten Rund</li> <li>⊗ Durchlass</li> <li>⊗ Tiefpunkt</li> <li>⊗ Hochpunkt</li> <li>⊗ Schachtsohle, Einlauf</li> <li>— Haltung</li> <li>⊗ Schacht Deckel RW</li> <li>— Haltung RW</li> <li>— Leitung RW</li> <li>⊗ Schacht Deckel SW</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⊗ Mast 2 Armig</li> <li>⊗ Mast 1 Armig</li> <li>⊗ Laterne</li> <li>⊗ Laterne</li> <li>⊗ Stromkasten</li> <li>⊗ Elektrozapfsäule</li> <li>⊗ Kabelschacht</li> <li>⊗ Fahne</li> <li>— Löschwasser</li> <li>— Telekom/Strom</li> <li>— Gas</li> <li>— Trinkwasser</li> </ul>
	<b>Sonstiges</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>⊗ Streusandkiste</li> <li>⊗ Müllimer</li> <li>⊗ Schnurgerüst</li> <li>⊗ Hilfspunkt</li> <li>⊗ Richtungspfeil</li> <li>⊗ Höhe angetragen</li> <li>⊗ Firstlinie mit Höhe</li> <li>⊗ Trauflinie mit Höhe</li> <li>⊗ Laubbaum</li> <li>⊗ Nadelbaum</li> </ul>

Befestigungsarten: bef (befestigte Fläche), unbef (unbefestigt)  
 As (Asphalt), Be (Beton), BPf (Betonpflaster), BPl (Plattenbelag), GPf (Großpflaster), KPf (Kleinpflaster), RG (Rasengitter)

Planbezeichnung: <b>Entwurfsvermessung</b>		gemessen am: 24.08.2022 gezeichnet am: 03.09.2022 Bearbeiter: M. Sankar	
Gemarkung: Stegaurach Flurstück: 399, 399/12, 75 Adresse: Bamberger Str. 15 96135 Stegaurach	Planersteller: <b>Ingenieurbüro Anton Herbst GmbH</b> Willstätterstraße 30 90449 Nürnberg fon: 0911 25 24 871 post@vermessung-herbst.de www.vermessung-herbst.de		 <b>Ingenieurbüro Anton HERBST</b> Vermessung & Visualisierung
Maßstab 1:250	Höhenbezug: <b>NHN</b>	Projektnr. 2022-0502	