



Lage:
Amtliches System:
ETRS89_UTM32

Höhe:
Amtliches System:
DE_DHHN2016_NH

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

INGENIEURBÜRO Metzing
 Ingenieurbüro Metzing GmbH - Wilhelmshöher Str. 33 - 38723 Seesen
 Tel. 05381 / 9393 - 3 E-Mail: info@ingenieurbuero-metzing.de
 Fax: 05381 / 9393 - 99 Net: www.ingenieurbuero-metzing.de

Bauherr:
Gemeinde Hohenhameln
 Marktstraße 13
 31249 Hohenhameln
 Tel.: 05128 401-0
 Fax.: 05128 401-34
 E-Mail: info@hohenhameln.de

Maßstäbe:
1 : 250

Bearbeiter:
10.11.20 | Schneider

Blatt-Nr.:
20 017 - 03/2

Gezeichnet:
10.11.20 | W. Toll

Blattgröße:
115 x 43

Geändert:

Ausfertigung:
 Anlage:

Bauvorhaben:
 Ausbau der Straße "Hoher Weg" in Hohenhameln

Bauteil:

Lageplan 2

Der Antragsteller:
 Hohenhameln, den

Aufgestellt:
 Seesen, den 13.11.2020

Zeichenerklärung	
	Lageplan
	Gemarkungsgrenze
	Flurgrenze
	Gemeindegrenze
	Flurstücksgrenze mit Vermessung
	Zaun
	Hecke
	Mauer
	Mauer mit Zaun
	Winkelstütze
	Mauer mit Pfeilern
	Telefonzelle
	Verteilerkasten
	Lampe
	Schacht vorhanden
	Einfahrt/Eingang
	Eh-Mast/A-Mast
	Ablauf 50/50 vorh.
	Ablauf 50/50 vorh.
	Kabelschacht
	Bank
	Abfallbehälter
	Lichtschacht
	Briefkasten
	Hydrant Ober-/Unterflur
	Schieber/Absteller Wasser
	Kilometerstein
	Leitposten
	Polygonpunkt
	Verkehrszeichen
	Bushaltestelle
	Hinweisstreifen Zone 30/0H
	Straßenschild
	Wegweiser
	Baum vorh.
	Busch
	Treppe
	Pumpe
	Ortsdurchfahrtsstein
	Entwässerungsrinne
	Graben vorhanden
	Böschung vorhanden
	Durchmaß Dimension
	Gelländer
	Höhenpunkt lfd. Nr.
	Höhenhilfswinkel lfd. Nr.
	Betonpflaster 30/15/10, heidebraun/antrazit (Fahrbahn)
	Rammenstein
	Betonpflaster 20/10/10, heidebraun (Gehweg)
	Flächen für taktiles Leitsystem Rippen-/Noppenplatten
	Grünfläche
	Entwässerungsrinne aus Betonpflaster, heidebraun
	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen 24/16/14, grau
	Neigungsbruchpunkt
	Fahrbahnverjüngung
	Hochpunkt
	Tiefpunkt
	Achsbeschriftung
	Antriebsleistung
	Abblende DN 150
	Ablauf geplant
	Tief-Hoch/Randbord
	Bepflanzung geplant
	Mittelbord 2025

Anmerkung:
 Die dargestellten Bäume sollen eine mögliche Bepflanzung der Nebenflächen aufzeigen.
 Über Umfang und Art der Bepflanzung, sowie Standorte von Bäumen wird im Rahmen der weiteren Planung entschieden.