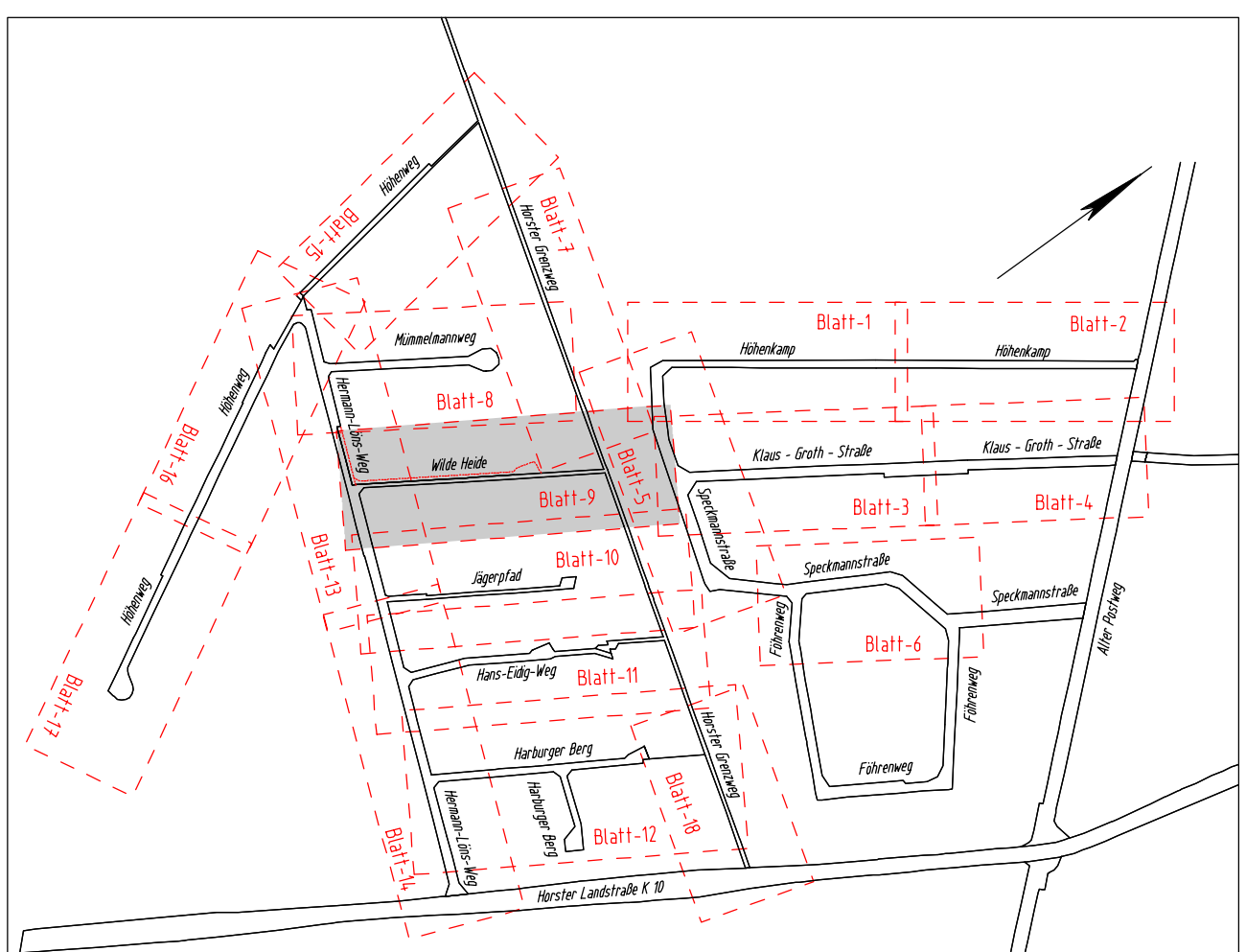


Änderungen vorbehalten

LEGENDE		
	Verbundpflaster ohne Fase	FAHRBAHN - ungefärbt
	Verbundpflaster ohne Fase	FAHRBAHN - rotbunt
	Verbundpflaster ohne Fase	FAHRBAHN - anthrazit
	Wassergebundene Decke	GEHWEG
	Betonstein 10/20/8 cm	WASSERLAUF
	Schotterrassen	



Änderungen	Datum	genehmigt

INGENIEURBÜRO HINDRICK STÜVEL BAUWESEN UND VERMESSUNGSTECHNIK-VBI Poststraße 3-5 • 21218 Seevetal • Telefon: (04105) 61620 • FAX: 616263		002 07-28 bearbeitet 1.09 gezeichnet 1.09 geprüft 1.09	Datum 1.09	Zeichen Fleming Jenzen
--	--	---	---------------	------------------------------

<b>GEMEINDE SEEVETAL</b> DER BÜRGERMEISTER	
Rechnungsjahr: 2009	Haushaltsstelle: Az: 66.12.20/513 Plane
Bauvorhaben: <b>Maschener und Horster Heide (MuHH-2)</b> Bauabschnitt: Straßenbau und Oberflächenentwässerung	
Planbezeichnung: <b>Lageplan Wilde Heide</b>	Plan Nr.: 7/9 Plangröße: 135 x 45 Maßstab: 1:250
Geprüft Datum:	Genehmigt Datum:
Abteilungsleiter	Bauamtsleiter

ZEICHENERKLÄRUNG	
	Gemarkungsgrenze
	Flurgrenze
	Mauer
	Hecke
	Zaun
	Stahlgittermast
	Stahlrohrmast
	Betonmast
	Holzmast
	Laterne
	Kabelkasten Eit./P.
	Schacht vorh./gepl.
	Schieber Wasser/Gas
	Oberturhydrant
	Unterturhydrant
	Verkehrsschilder
	Bank
	Einfahrt/Eingang
	Ablauf vorh./gepl.
	Mulde / Graben
	RW-K. vorh./gepl.
	SW-K. vorh./gepl.
	Drucklt. vorh./gepl.

ZEICHENERKLÄRUNG				
AK = Akazie	Ei = Eiche	Ka = Kastanie	D = Obstbaum	Vo = Vogelbeere
Ah = Ahorn	Er = Erle	Ki = Kiefer	P = Pappel	W = Weide
Bi = Birke	Es = Esche	La = Lärche	Pl = Platane	
Bu = Buche	Fi = Fichte	Li = Linde	Rd = Roldorn	

Vermessungstechnischer Feldvergleich durchgeführt im Jan. 2009 gez. Behr	
RKS	Ramkernsonderung
BS	Bohrsonderung
SG	Schürfgrube

UNTERIRDISCHE VERSÖRGUNGSLIENUNGEN		ERDKABELNIEDERSPANNUNGEN		STEUERKABELN	
	Wasserleitung (vorh.)		Erdkabel Niederspg. (vorh.)		Steuerkabel (vorh.)
	Wasserleitung (neu)		Erdkabel Hochspg. (vorh.)		Steuerkabel (neu)
	Gasleitung (vorh.)		Erdkabel Hochspg. (neu)		
	Gasleitung (neu)		Telekommunikation (vorh.)		Fernmeldeleitung
			Telekommunikation (neu)		Eit.-leitung

Die Grenzen wurden aus ALK-Daten übernommen. Stand: Jan. 2007

Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung, jeglicher Art, nur mit Erlaubnis des Planverfassers.