

ohne Ausrundung
 km 0+000.000
 h TS = 375.047 m

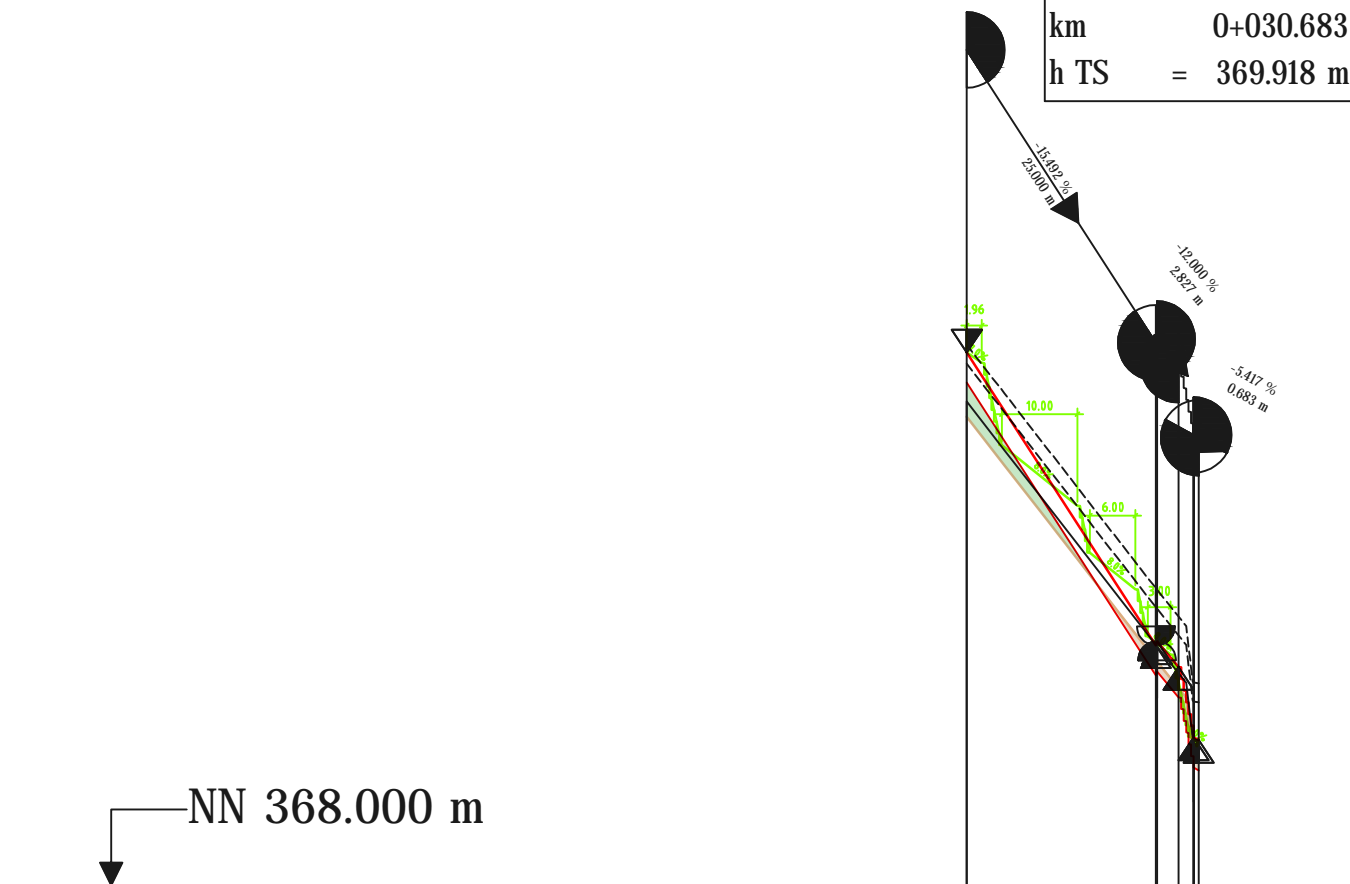
ohne Ausrundung
 km 0+025.000
 h TS = 371.174 m

ohne Ausrundung
 km 0+025.173
 h TS = 371.224 m

ohne Ausrundung
 km 0+028.000
 h TS = 370.885 m

ohne Ausrundung
 km 0+030.000
 h TS = 369.955 m

ohne Ausrundung
 km 0+030.683
 h TS = 369.918 m



Höhe Gradiente L/A	375.047	374.272	373.498	372.723	371.949	371.174	370.880
Geländehöhe	374.997	373.753	373.008	372.464	371.819	371.178	370.677
Station Gelände	0.000	5.000	10.000	15.000	20.000	25.000	29.020
Stat Gradiente L/A	0.000	5.000	10.000	15.000	20.000	25.000	28.349

Krümmung

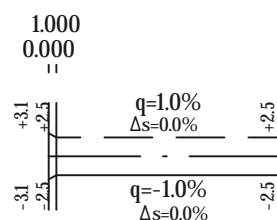
Rechtskurve
 Linkskurve

0,000 30,683
 $R = \infty l = 30,683$

Querneigung

Maßstab 1:10
 Rand links Abstand: 2.500
 Rand rechts Abstand: 2.500

-1
 1



LEGENDE

- GRADIENTE, gepl. (Straßenachse)
- UK FAHRBAHNAUFBAU, gepl. (50cm Gesamtaufbau)
- MUTTERBODENABTRAG, 20cm
- AUFTRAG
- ABTRAG

- ENTWURFSPLANUNG -

c	.	.	.
b	.	.	.
a	Anpassungen Entwurf	25.11.21	fa
Index	Änderung	Datum	Name

Projekt:
GEMEINDE GLASHÜTTEN
 ORTSTEIL SCHLOSSBORN
 BAUGEBIET "AM SILBERBACH"

Benennung:	"PLANSTRASSE 2b"	Plan-Nr.	22
	LÄNGSSCHNITT - STRASSENBAU	Projekt-Nr.	GLH001
		CAD-Nr.	GLH001-E-S-01-26

igmbh BERATENDER INGENIEUR:
 Dipl.-Ing. ARMIN UHRIG (FH) und PARTNER
 Otto-Hahn-Strasse 3, 61137 Schöneck 1
 Tel.: 06187/9560-0, Fax: 06187/9560-60, Email: mail@igmbh.de

	Datum	Name	Maßstab	Auftraggeber:
gez.:	12.01.21	Ko.	1:1000	
geprüft:	12.01.21	<i>[Signature]</i>	100	