

NN 380.000 m

Höhe Gradiente L/A

Geländehöhe

Station Gelände

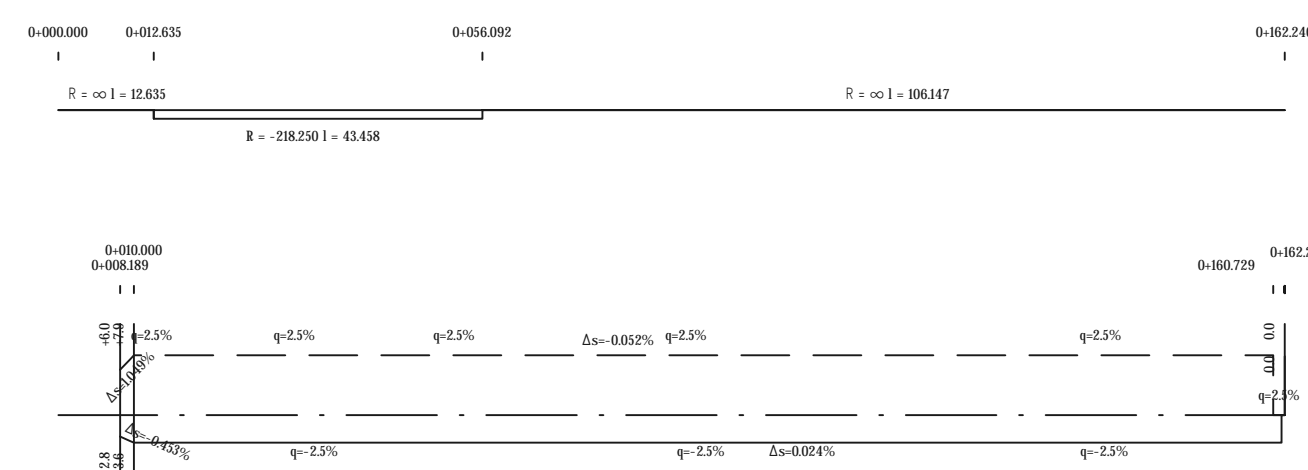
Stat Gradiente L/A

Krümmung
25/R (m)

Rechtskurve
linkskurve

Querneigung

Maßstab 1:10
Rand links -1
Rand rechts 1



ohne Ausrundung
km 0+162.238
h TS = 401.332 m

H = 100.000 m
T = 3.640 m
f = 0.066 m
km 0+140.000
h TS = 398.824 m

ohne Ausrundung
km 0+135.000
h TS = 398.624 m

H = 50.000 m
T = 1.363 m
f = 0.019 m
km 0+132.500
h TS = 398.524 m

H = 500.000 m
T = 9.119 m
f = 0.083 m
km 0+087.500
h TS = 394.271 m

H = 100.000 m
T = 4.550 m
f = 0.104 m
km 0+006.000
h TS = 383.594 m

ohne Ausrundung
km 0+000.000
h TS = 383.354 m

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 3"	Plan-Nr.	9
	LÄNGSSCHNITT - STRASSENBAU	Projekt-Nr.	GLH001
		CAD-Nr.	GLH001-E-S-01-09
BERATENDER INGENIEUR:		Datenbank-Projekt:	
Dipl.-Ing. ARMIN UHRIG (FH) und PARTNER		Modell:	
Otto-Hahn-Strasse 3, 61137 Schöneck 1		Blatt-Gr.	
Tel.: 06187/9560-0, Fax: 06187/9560-60, Email: mail@igmbh.de		841x594	
	Datum	Name	Maßstab
gez.:	13.11.2020	Ko.	1:1000
geprüft:	13.11.2020	<i>[Signature]</i>	100
Auftraggeber:			