



MASSTAB DER HÖHE 1:100
 MASSTAB DER ENTF 1:250
 NN 600,00

Querschnitt Nr.	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Station	0+267,16	0+303,05	0+329,98	0+343,61	0+370,79	0+383,49	0+403,56	0+422,88	0+438,15	0+452,04	0+463,82	0+481,98	0+495,00	0+506,80	0+509,79
best. Sohle Pletzgraben / best. Gelände	619,78	618,44	617,91	616,29	614,20	611,81	609,94	608,93	608,39	608,14	607,60	606,81	606,40	606,09	605,96
gepl. Gelände			617,55												
Höhendifferenz			-0,36												

Hochwert bzw. x
 KOORDINATENSYSTEM:
 DHDN-GAUSS-KRÜGER
 ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°) Rechtswert bzw. y
 HÖHNESYSTEM:
 DHHN12

Antrag auf wasserrechtliche Planfeststellung nach § 68 Abs. 1 WHG

d				
c				
b				
a				
Nr.	Datum	Art der Änderung	gezeichnet / geprüft	
Vorhaben:		Wildbachschutz und Feststoffrückhaltung Pletzgraben, Gew. III. Ordnung	Anlage: 5.2	Plannummer: E-LS-5.2
Vorhabensträger:		Gemeinde Schönau a. Königssee	Ausgabe vom: 29.11.2019	Projekt-Nr.: 11064-03
Landkreis:		Berchtesgadener Land	Plangröße: 0,37 m²	entworfen: PD
Gemeinde:		Schönau a. Königssee	gezeichnet: AH	geprüft: BU
Vorhabenskennzeichnung:				
Maßstab:		Längsschnitt Pletzgraben Verrohrung		
1 : 250/100				


aquasoli[®]
 Ingenieurbüro
 Planverfasser: *U. Schönbauer* Datum: 29.11.2019
 Unterschrift: *U. Schönbauer* Datum: _____
 Gemeindefürsprecher: _____
 Vorhabensträger: _____
 Gemeindefürsprecher: _____
 Vorhabensträger: _____
 Gemeindefürsprecher: _____
 Vorhabensträger: _____

Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterleitung ist >aquasoli< als Urheber zu vermerken. Plan für die Ausführung nicht geeignet!