



	Ampel	+6	Gasschieber	GS
	Laubbaum Stammdurchmesser in 1 m Höhe	+W	Wasserschieber	WS
	Schacht rund	*1	Eingangshöhe vor Kellertür gemessen	
	Fallrohr Regenwasser	*2	Standort Glocke	
	Schacht eckig	*3	Spielhäuschen	
	Felsbrocken	*4	Wasserentnahmestelle	
	Basketballkorb	*5	Spielgerätehaus	
	Gully mittig	*6	Natursteinmauer	
	Gully seitlich	*7	Sitzmöglichkeiten	
	Verkehrszeichen			

Dipl.-Ing. **Andreas Albert**
 Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur
 Bahnhofstraße 17
 08340 Schwarzenberg
 Tel.: 03774/505745
 Fax: 03774/505746
 E-Mail: info@albert-vermessung.de
 Web: www.albert-vermessung.de

Entwurfsvermessung		
Flurstücke 1495/19 und 1502/17, Robert-Blum-Straße 27, Annaberg		
Auftragsnummer: 21025	Gemeinde: Annaberg-Buchholz	Gemarkung: Annaberg
Lagesystem: ETRS89_UTM33	Höhensystem: DHHN2016	Maßstab, Format: 1:250 kein
gemessen:	04.03.2021	Ludwig / Wiards
bearbeitet:	12.03.2021	Thomas Ludwig
ergänzt:	/	/
geprüft:	12.03.2021	Andreas Albert

Grundlage:
amtliches Liegenschaftskataster, örtliche Erhebungen
 Projekt:
Architekturbüro Gerd Lorenz

Keine Gewähr für das Nichtvorhandensein weiterer über-/ unterirdischer Leitungen und Bauwerke. Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt, bei Weiterverwendung ist auf das Vermessungsbüro Albert Schwarzenberg zu verweisen.