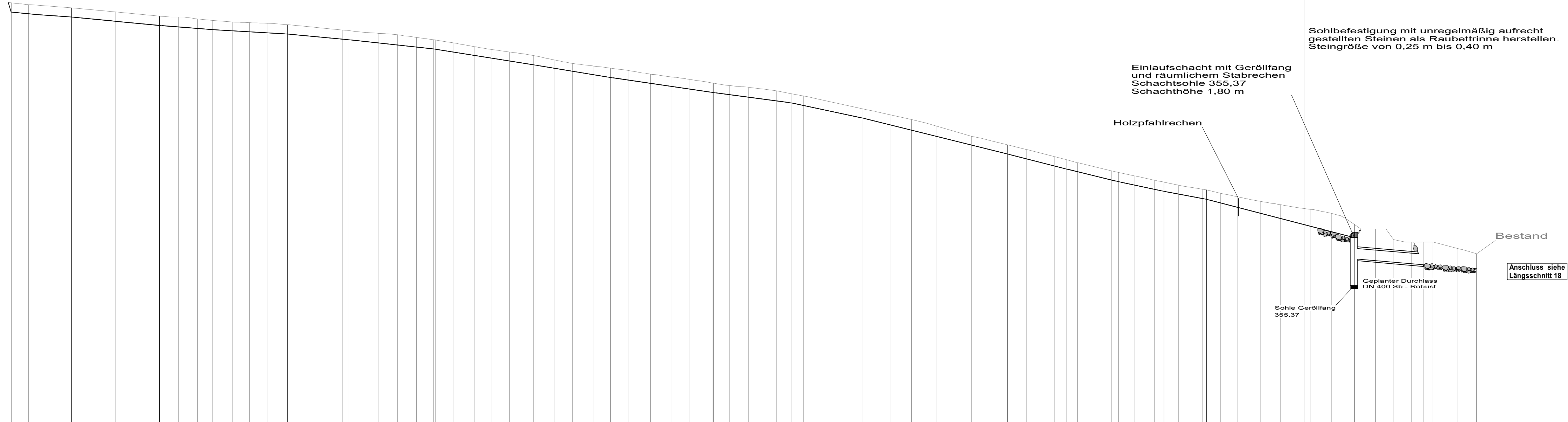


Provisorische Außengebietsableitung entlang der Bauabschnittsgrenze herstellen bis zur Ausführung des 3./4. BA.  
 Geplante Mulde:  
 Muldenbreite: 2,00 m; Muldentiefe: 0,35 m  
 Sohlfälle: von 1,2 % bis 5,2 %

Anfang Mulde

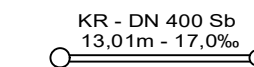
BA 1 ← → BA 2



Horizont +350,00 mNN

Schacht-/ Muldenachsebezeichnung	MD001	MD002	MD003	MD004	MD005	MD006	MD007	MD008	MD009	MD010	MD011	MD012	MD013	MD014	MD015	MD016	MD017	MD018	MD019	RW107	RW108	MD020	
Schachttyp																					ecoRÖSER DN 1000	Stechungsdia DN 400 Sb	
OK Deckel / OK Straße	[mNN]																						
Geländehöhe	[mNN]	365,66	365,04																				
Sohle Auslauf	[mNN]	365,60	365,95																				
Sohle Einlauf	[mNN]	365,50	365,85																				
Muldentiefe / Leitungstiefe	[mNN]	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,50	0,80	0,85	0,57
Gefälle	[Prom.]	18,2	15,2	18,9	19,1	16,0	11,5	18,9	21,6	31,9	32,6	29,2	26,6	42,5	50,4	49,1	42,5	36,8	51,9	17,0			15,6
Länge	[m]	4,89	6,53	8,21	8,41	9,93	14,27	11,43	16,12	19,40	14,10	19,40	14,70	13,40	11,12	9,80	8,64	8,07	27,91	13,01	10,12	5,47	

Gelände - Bestand	[mNN]
Station	[m]
	0,00
	356,04
	365,97
	11,42
	365,85
	19,63
	365,69
	28,04
	31,81
	365,50
	35,22
	365,43
	41,79
	365,31
	35,05
	48,59
	365,27
	52,24
	365,21
	56,28
	365,14
	62,56
	365,01
	66,13
	65,83
	69,48
	73,01
	364,83
	76,60
	80,14
	83,65
	87,51
	364,38
	90,87
	94,17
	97,48
	100,74
	104,06
	107,37
	110,64
	113,89
	117,14
	120,34
	123,54
	126,74
	129,94
	133,14
	136,34
	139,54
	142,74
	145,94
	149,14
	152,34
	155,54
	158,74
	161,94
	165,14
	168,34
	171,54
	174,74
	177,94
	181,14
	184,34
	187,54
	190,74
	193,94
	197,14
	200,34
	203,54
	206,74
	209,94
	213,14
	216,34
	219,54
	222,74
	225,94
	229,14
	232,34
	235,54
	238,74
	241,94
	245,14
	248,34
	251,54
	254,74
	257,94
	261,14
	264,34
	267,54
	270,74
	273,94
	277,14
	280,34



**Hinweis zur Entwässerung**  
 OK Deckel :  
 Bei den Bögen und Muffen sind die angegebenen Kanaldeckelhöhen fiktiv.  
 Sie entsprechen der Straßenhöhe.

MD001 - MD020

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	genehmigt

KOMMUNALPLANUNG • TIEFBAU • STÄDTEBAU  
 Dipl.-Ing. (FH) Guido Lysiak Dipl.-Ing. Jürgen Glaser  
 Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Steffen Leiblein  
 Beratende Ingenieure und freier Stadtplaner  
 Eisenbahnstraße 26, 74621 Mosbach • Fon 06261/9290-0 • Fax 06261/9290-44 • info@fk-mosbach.de • www.fk-mosbach.de

INGENIEURE  
 Partnerschaftsgesellschaft mbB

Datum: 23.04.2021  
 Zeichen: Bic  
 Gefertigt: 23.04.2021  
 Unterlage: 9.18

bearbeitet: Feb. 2021  
 gezeichnet: 25.03.2021  
 Moc  
 Blatt Nr.:  
 Projekt Nr.: 3352

Stadt **Buchen**  
 Stadtteil **Buchen**  
 Projekt **Erschließung Baugebiet "Marienhöhe"**

Stand **Entwurfs- und Ausführungsplanung**  
 Plan **Längsschnitt 17 - Mulde Abschnitt 1**  
 Maßstab **1 : 500/100**

Aufgestellt:

\_\_\_\_\_ Datum / Unterschrift

