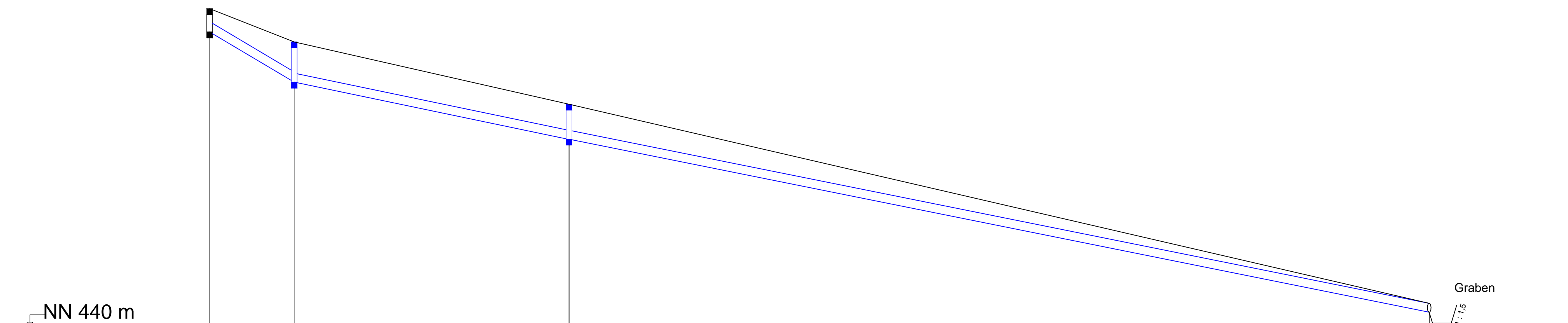
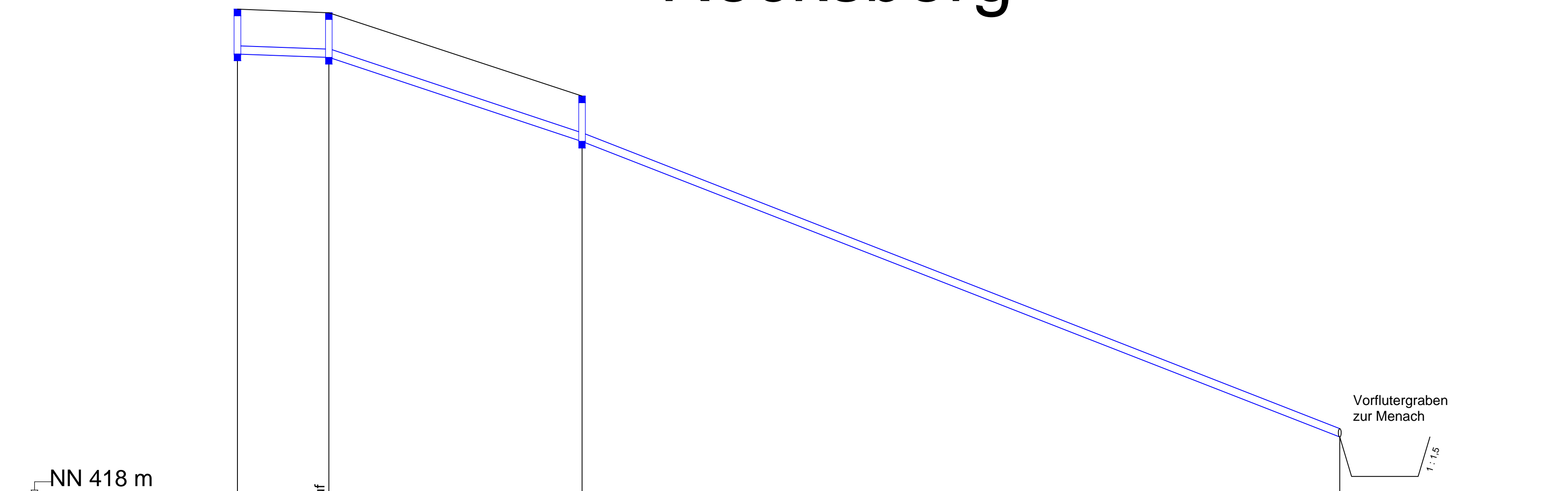


Prünstfehlburg



Schachtbezeichnung	Sträßeneinlauf	Einlaufschacht	Einlaufschacht	Auslauf
Deckelhöhe (müNN)	450,92	449,79	447,67	
Sohlhöhe (müNN)	450,13	448,42	446,46 446,50	440,69
Tiefe (m)	0,79	1,34	1,21 1,17	
Haltungslänge (m)	14,37	46,77	146,33	
Gefälle (‰)	119,00 ‰	41,91 ‰	39,43 ‰	
Vollfüllungsleistung (l/s)	339,12	201,05	417,90	
Nennweite/Material	DN 300 / B	DN 300 / B	DN 400 / B	

Recksberg



Schachtbezeichnung	Schacht	Sträßeneinlauf	Schacht	E1
Deckelhöhe (müNN)	432,75	432,64	430,13	
Sohlhöhe (müNN)	Höhe unbekannt	Höhe unbekannt	Höhe unbekannt	419,85
Tiefe (m)	Tiefe unbekannt	Tiefe unbekannt	Tiefe unbekannt	
Haltungslänge (m)	13,77	38,17	114,20	
Gefälle (‰)	-	-	-	
Vollfüllungsleistung (l/s)	-	-	-	
Nennweite/Material	DN 250 / B	DN 250 / B	DN 250 / B	

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf gemäß §§ 111, 112 und 113 BGB ohne unsere schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt und verbreitet werden, noch Dritten zur Einsicht überlassen oder in sonstiger Weise öffentlich zugänglich gemacht werden.

GENEHMIGUNGSPLANUNG vom August 2015

ÄNDERUNG	DATUM	INDEX	NAME
INHALT			
Längsschnitte Prünstfehlburg + Recksberg			
BAUHERR		Kommunalunternehmen Haibach Schulstraße 1 94353 Haibach	
VORHABEN		Wasserrechtsverfahren Einleiten von Abwasser aus den Ortsteilen Hitzenberg, Irschenbach, Prünstfehlburg, Recksberg, Krottenholz, Siegenfurt und Waldorf in den Irschenbach, die Menach und wasserführende Gräben durch die Gemeinde Haibach	
ANLAGE	3.2	MASSSTAB	1:500/100
PLANNUMMER	33162/10	PLANGROSSE	0,51 m2
		BEARBEITET	Schmidbauer
PROJEKTNUMMER	33162	GEZEICHNET	Romic
		GEPRÜFT	Kotzek
DATUM	21. August 2015	DATEI	33162_4_LS_150727RaMe_Längsschnitte.dwg
UNTERSCHRIFT		Entwurfsverfasser Bauherr	

SEHLHOFF GMBH
 Rachelstraße 53
 94315 Straubing
 www.sehloff.eu

Telefon 09421 9264-0
 Telefax 09421 9264-90
 straubing@sehloff.eu

