

gepl. Schachtbauwerke SW S 1 F 10

Länge der Bohrstrecke 100m

Länge der Bohrstrecke 98m

Länge der Bohrstrecke 93m

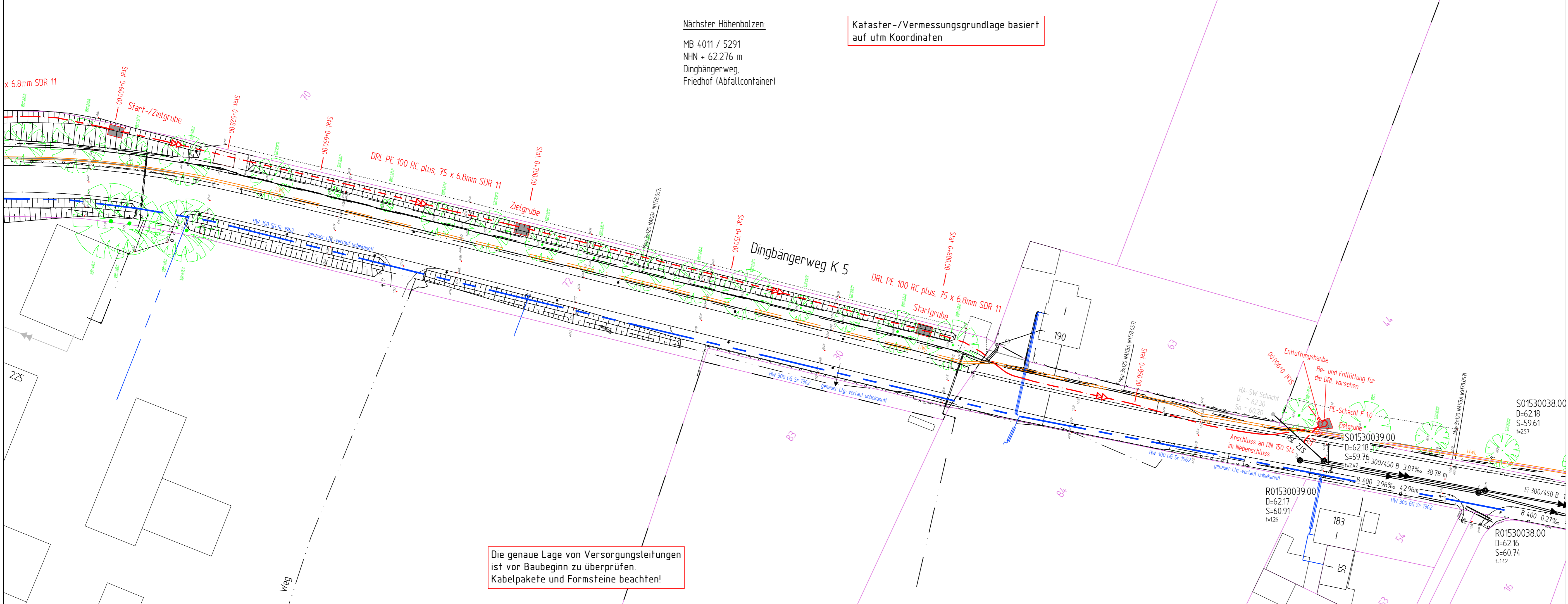
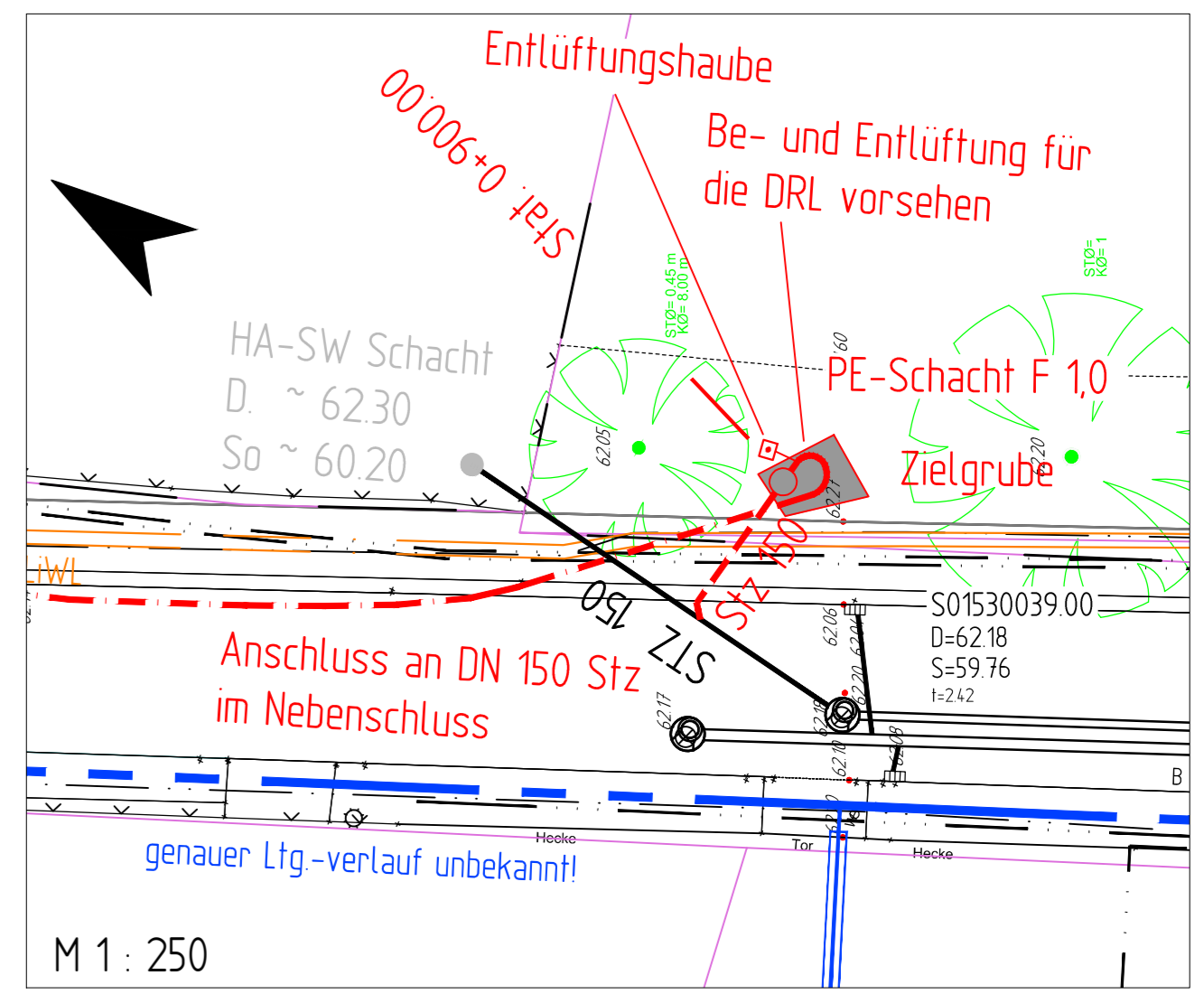
PE - Schacht

Planungsnummer	Historische Schachtnummer
PW 1	S00192000.01
PW 2	S00192000.00
S 1	S01530042.00

NN 55.00																			
Geländehöhe (Sohle Graben)																			
Geländehöhe (Straßenniveau)		61.74	61.70	61.64	61.67	61.67	61.67	61.67	61.94	61.01	62.03	61.06	62.14	62.18	62.14	62.12	62.22	62.77	62.78
Straßenname		Dingbängerweg																	
DRL geplant		DRL PE 100 RC plus, 75 x 6.8mm SDR 11										275m	Sputbohrverfahren						
Gesamtlänge, Material												6m	Stz 150						
DRL geplant		59.45	72m 4‰				59.74	98m 4‰				60.9	7m	4‰	60.16	97m 0‰			
Haltungssohle, Länge, Gefälle																			

### Zeichenerklärung

	PLANUNG	BESTAND
Regenwasserkanal		
Schmutzwasserkanal		
Druckrohrleitung		
Kanal entfällt/ wird verdammt		
RWE - Kabel		
Telekomm. / Utility Media		
Stromkabel		
Lichtwellenleiter		
Wasserleitung		
Flurstück mit Nummer		



Anlage zur Vorlage 0059/2015

Nr.	Art der Änderung	Name	Datum
5			
4			
3			
2			
1			

Projekt Nr.	13_049		
Plan Nr.	A_171		
Blatt Nr.	5		
Str. Schlüssel	00192		
Anlage Nr.			
<b>Lageplan mit Längsschnitt</b> Dingbängerweg, Anschluss an vorh. Kanalisation		Kanalneubau Altenroxeler Straße Stadtfrei, Roxel Bezirk West	
Maststab	Lageplan 1: 500 Längen 1: 500 Höhen 1: 50		
Datum	Name		
bearbeitet	Oktober 2014		Haard
gezeichnet	Oktober 2014		Stork
geprüft	November 2014	Haard	
genehmigt	Münster, den 2015		
i A		Tiefbauamt	

Plan 09.02.2015