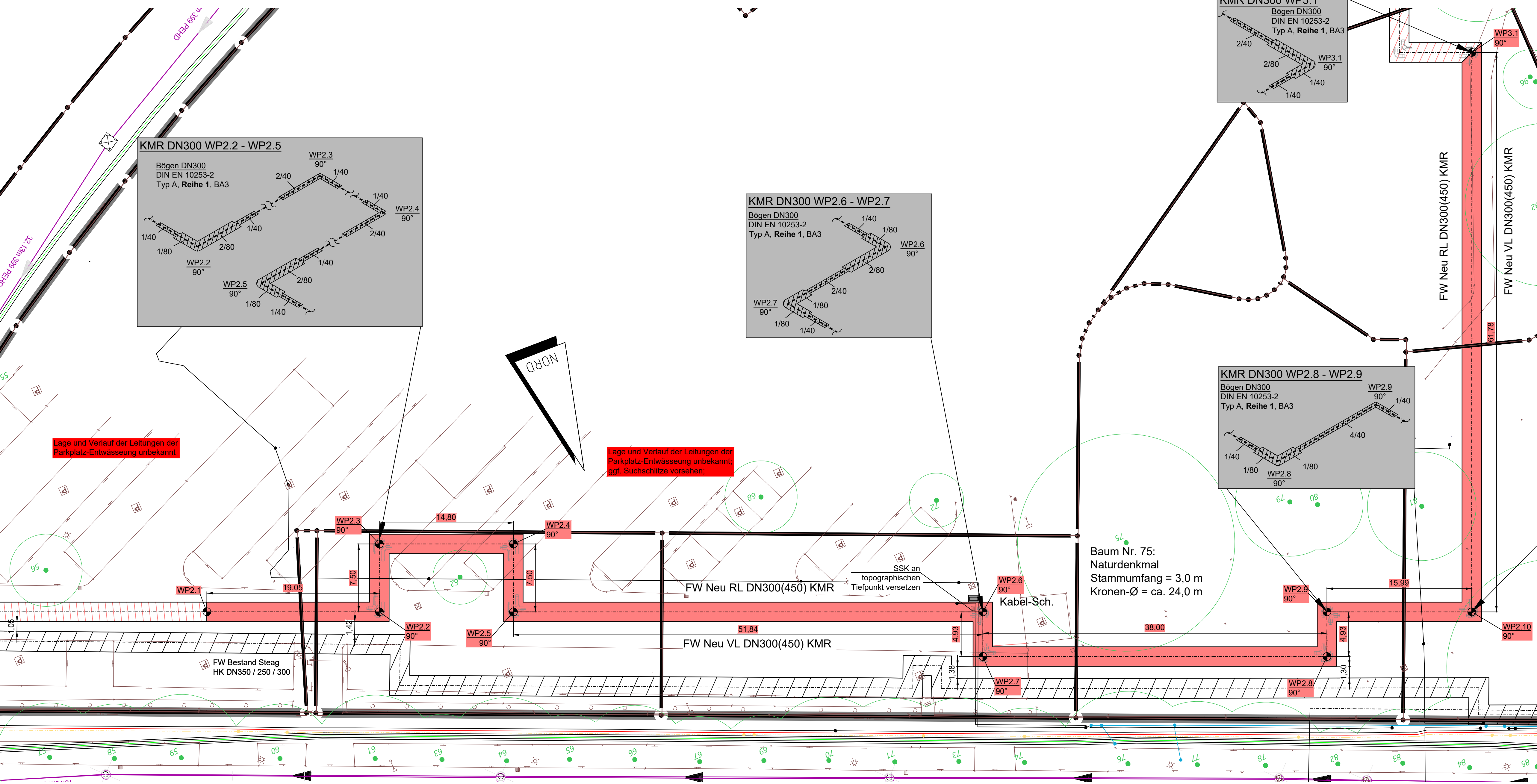
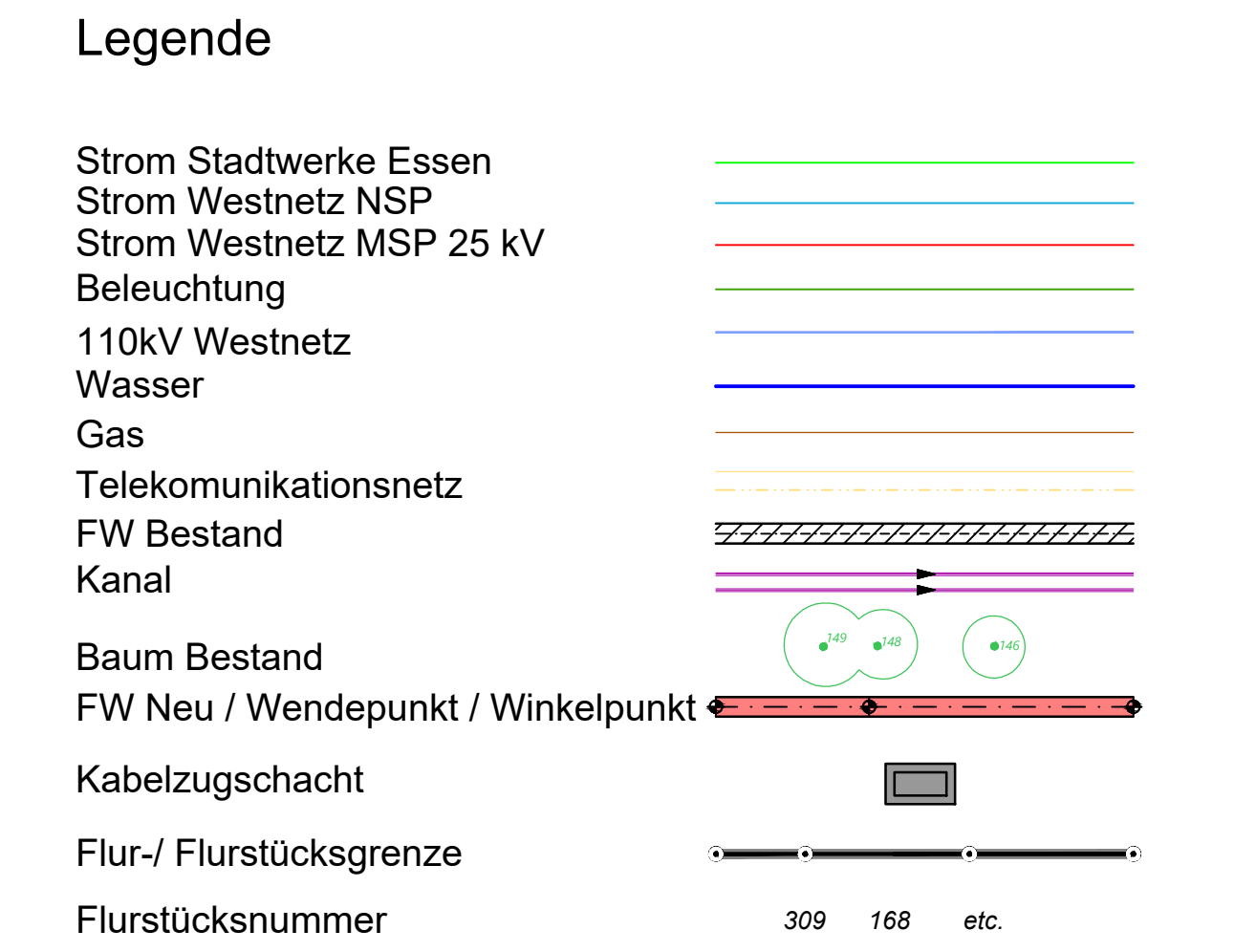
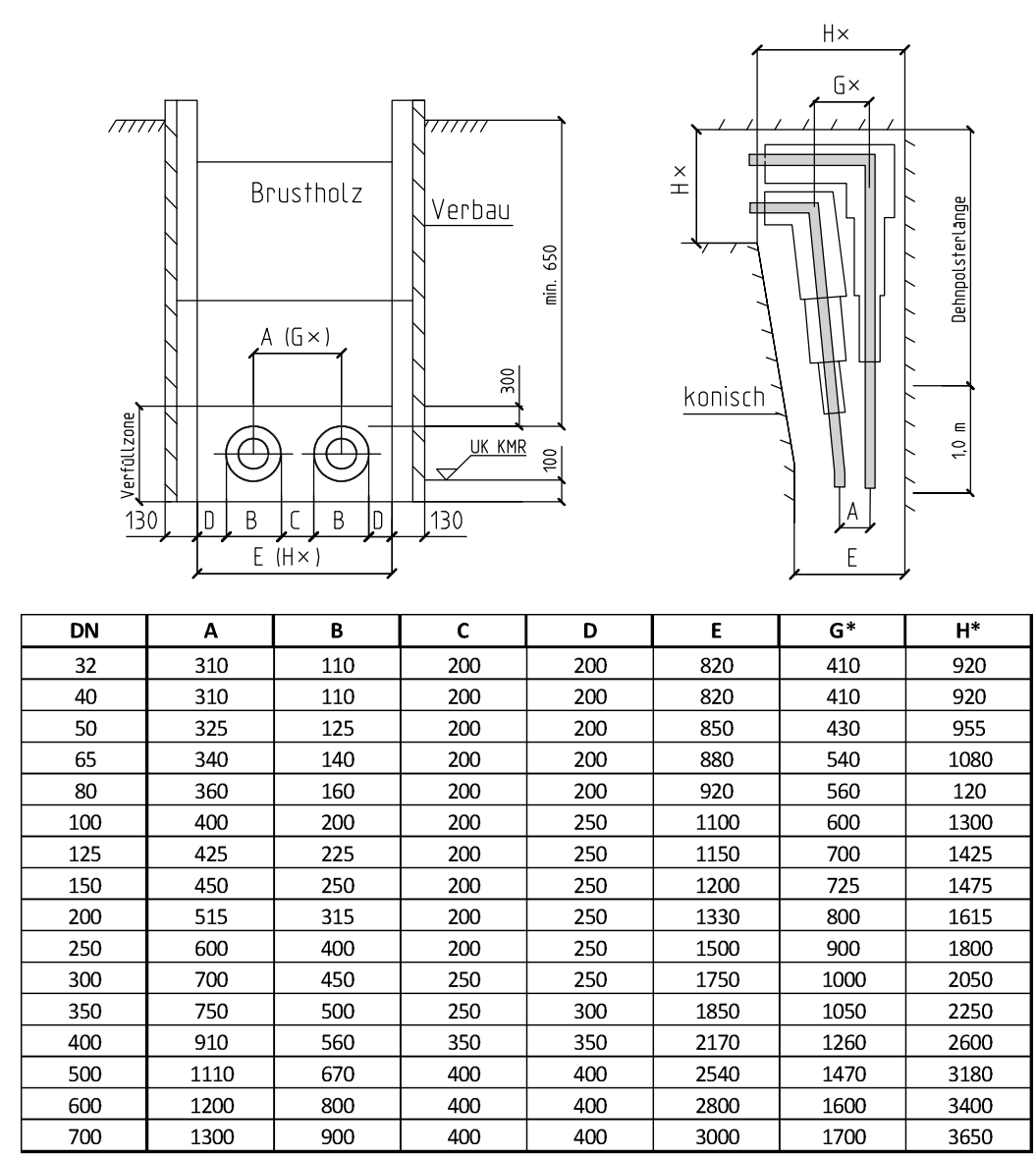


Lageplan M 1:250
Parkgelände nord-westl des Alfred-Krupp KKH



STÜCKLISTE Rüttenscheid - Margarethenhöhe - Bredene (TP # 2, WP 2.1 - WP 3.1)									
Lfd.-Nr.	Menge	Einheit	Material	Dimension / Größe	Norm	Material	Werkstoff-Nr.	Bemerkung	
1	432	lfdm	KMR-Rohr à 12 m	DN 300 (323,9x5,6/450)	DIN EN 10217-2	P235GH	1.0345	à 12 m	
2	18	Stück	KMR-Bogen 90°	DN 300 (323,9x5,6/450; R=457); Schenkel = 1,0 x 1,0 m	DIN EN 10253-2	P235GH	1.0345	Typ A, Reihe 1, 3D	
3	68	Stück	PEHD-Abschrumpfmuffe	Da = 450 mm; DN 300	EN 489	PEHD	CAS 9002-88-4	unvernetzt	
4	110	lfdm	Dehnpolster	Da = 450 mm; DN 300; 40 mm stark	----	PE-Schaum	----	Größe 4	
5	165	lfdm	Laminathülle für Polster	----	----	PE-Schaum	----	Größe 4	
6	110	Stück	Montageunterlage	Sandsäcke o.ä., ca. alle 3,0 m Trasse ein Stück	----	----	----	----	
7	2	Rollen	Trassenwandband à 250 m	für Vor- und Rücklauf	----	----	----	----	

Grabenprofil Kunststoffmantelrohr
Steag, Stand Februar 2019



Sparten sind vor Baubeginn nach Lage und Höhe zu überprüfen Vorhandene Rohrtrassen sind vor Baubeginn zu überprüfen		Gemäß VOB DIN 1961 §3 und §4 sind alle Planunterlagen für die Ausführung vom Auftragnehmer zu prüfen.	
Zugehörige Pläne: A.FW-VTL_Essen-Bredene_ÜP; A.FW-VTL_Essen-Bredene_ÜP-KMS; A.FW-VTL_Essen-Bredene_TP1 bis A.FW-VTL_Essen-Bredene_TP27;		Rohrlängen: Erderlegt: 230 m KMR DN300/ Da450	
E	D	C	B
A	Höhenmetrierung LS	08.03.23	VTG/dwu
Index	Art der Änderung	Datum	bearbeitet freigegeben
VTG GmbH Ing Büro Richard-Reitzner-Allee 1 45149 Essen Tel. 0894377829-0 Fax. 0894377829-399		Datum	Name
Proj.-/SPAKOO-Nr.:	bearbeitet geprüft Komp.freigegeben freigegeben	24.11.2022	VTG/dwu
Kat.-Bl.:	1:2500 1:250 1:50 1:250	Essen Rüttenscheid - Margarethenhöhe - Bredene Tiefbauplan Parkgelände Alfred-Krupp KKH - WP2.1-WP3.1	
Bl. Gr.:	1254 x 760	Zeichnungs-Nr.: A.FW-VTL_Essen-Bredene_TP2.A	