

LEGENDE

Bestand

- Vorhandene Bebauung
- Bestandsvermessung
- Böschung
- Wiese
- Gehweg
- Straßenablauf
- Stromkasten
- Latene
- Fußgängerunterführung
- Graben mit abgebochten Kanten - Wasserleitungen
- Graben mit abgebochten Kanten - Kabelschutzrohre (DN 110)
- Stufengraben für Wasserleitungen und Kabelschutzrohre (DN 40)
- Stufengraben für Wasserleitungen und Kabelschutzrohre (DN 110)
- Bewässerungsanlagen (nachrichtlich TP13)
- Kabelzugschacht - Typ A (80/80)
- Kabelzugschacht - Typ B (150/150)
- Entnahmestelle - Trinkwasser
- Neuer Übergabeschacht (Abwasser)
- Neuer Spül- und Kontrollschacht im Bereich Veranstaltungswiese (Schmutzwasser)
- Absperrschieber

Planung

- Graben mit abgebochten Kanten - Kabelschutzrohre (DN 40)
- Kabelzugschacht - Typ C (60/60)
- Wasserzählerschacht
- Stufengraben für Wasserleitungen und Kabelschutzrohre (DN 40)
- TP47 Zufahrt zu Veranstaltungsfäche (Q2- 4/2026)
- TP22 Rheinpark Barrierefreiheit (Q3- 4/2026)
- TP48 Erweiterung Ziegenpeter (Q4/2025 - Q3/2026)
- TP11b Platz am Wasserturm (Q4/2025 - Q1/2026)
- TP09 Inklusionsspielfeld & Waldspielplatz (Q4/2026)
- TP10 Erweiterung Skateanlage (Q1- Q3/2026)
- TP21 Wasserspielfeld hochfeldale (Q1- Q4/2026)
- TP23 Zuwegung Schiffsanleger (Q3 / 2026)

Planung (Parallel Baumaßnahmen)

- TP47 Zufahrt zu Veranstaltungsfäche (Q2- 4/2026)
- TP22 Rheinpark Barrierefreiheit (Q3- 4/2026)
- TP48 Erweiterung Ziegenpeter (Q4/2025 - Q3/2026)
- TP11b Platz am Wasserturm (Q4/2025 - Q1/2026)
- TP09 Inklusionsspielfeld & Waldspielplatz (Q4/2026)
- TP10 Erweiterung Skateanlage (Q1- Q3/2026)
- TP21 Wasserspielfeld hochfeldale (Q1- Q4/2026)
- TP23 Zuwegung Schiffsanleger (Q3 / 2026)

Hinweis: Die Teilprojekte entwickeln sich parallel vor Ausführung sind die aktuellsten Pläne beim AG anzufragen.

Ausführungsplanung

Bauherr: Wirtschaftsbetriebe Duisburg im Namen und Auftrag der Stadt Duisburg



Projekt:	Dauerhafte Infrastruktur/ Veranstaltungsfläche	Anderung:		Datum:		Name:	
Planinhalt:	Bauabschnitte						
bearbeitet:	Datum: Mai. 2026	Name:	Rz				
gezeichnet:	Okt. 2025	Rz					
geprüft:				Ingenieurbüro:		Freigabe der Ausführungsplanung:	
Projektnummer:	Blattnummer: - X -	Maßstab:	1 : 1000				
TB 336							

1:00 m x 1:00 m