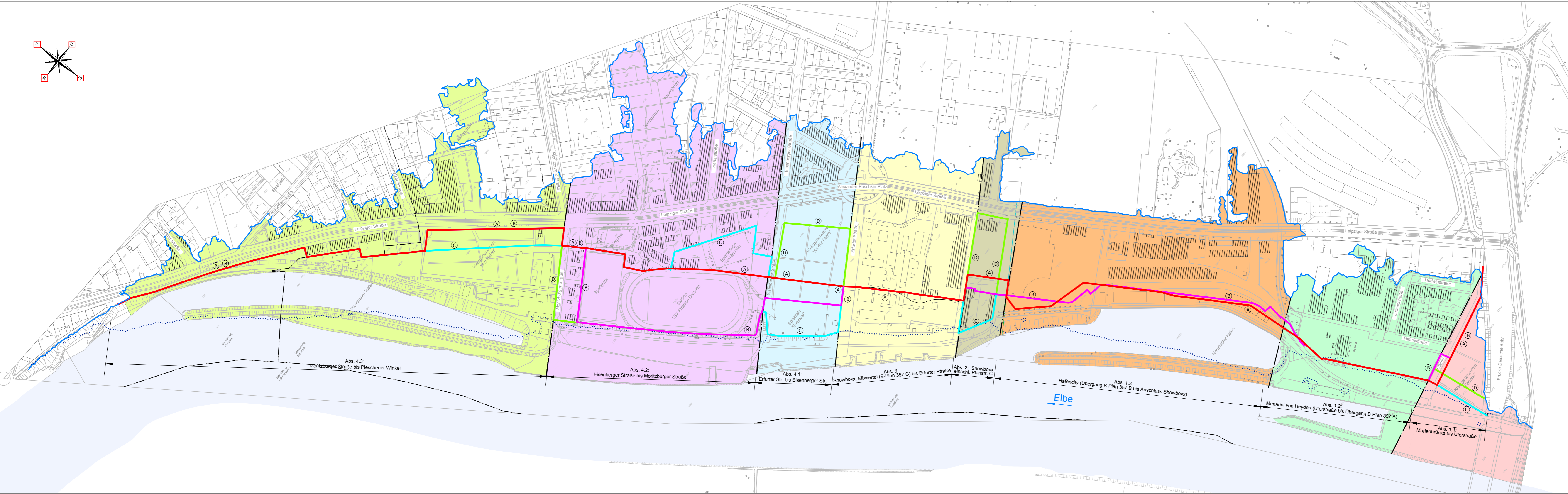
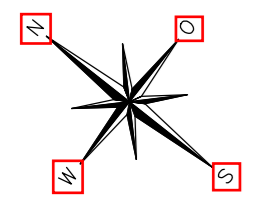


X:\2015\15-2113-1_HW_Schutz_Leipzig_Vorstadt_CAD\02_Lagepläne\02_Trassevarianten\Entscheidung_2017_03_30\A.6.1_Retentionsflächen_Entscheidung.dwg, A.6.1

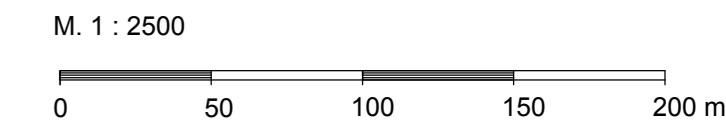



Legende

- Hochwasserschutz**
- Grenze des rechtswirksamen Überschwemmungsgebietes der Elbe bei Wasserspiegellage HQ100 (Quelle: Umweltamt LH Dresden, 2. Änderung vom 27.06.2016)
 - - - - - Grenze des Abflussbereiches des Überschwemmungsgebietes der Elbe bei Hochwasser mit 100-jährlichem Wiederkehrintervall (Quelle: Umweltamt LH Dresden, Abflussbereich eines HQ100.shp, Stand: 25.02.2016)
 - Elbe (Quelle: Gewässer.shp, Umweltamt LH Dresden, 20.05.2015)
- Liegenschaftsdaten**
- Gemarkungsgrenze (Quelle: Umweltamt LH Dresden, 20.05.2015)
 - 832 Flurstücke mit Flurstücksnummern (Quelle: Umweltamt LH Dresden, 20.05.2015)
 - Bestandsgebäude (Quelle: Umweltamt LH Dresden, 20.05.2015)
- Trassen Hochwasserschutzlinien**
- (A) Trasse A, (Quelle: Variante 1, G.U.B., 2014)
 - (B) Trasse B
 - (C) Alternativ-Trasse C
 - (D) Alternativ-Trasse D

- Abschnittsbezogene Überschwemmungs-/Retentionsflächen**
- Abschnitt 1.1
 - Abschnitt 1.2
 - Abschnitt 1.3
 - Abschnitt 2
 - Abschnitt 3
 - Abschnitt 4.1
 - Abschnitt 4.2
 - Abschnitt 4.3
 - Grenze Abschnitt
 - Bestandsgebäude landseitig innerhalb festgesetztem Überschwemmungsgebiet

Bemerkung:
 Retentionsraumvolumen ohne vorhandene Bebauung (vorhandene Gebäude werden nicht durchströmt)
 Überschwemmungsflächen mit vorhandener Bebauung



		Projekt					
		Ergänzende Voruntersuchungen zum Gebietshochwasserschutz Leipziger Vorstadt					
DHHN92		Benennung		Abschnittsbezogene Überschwemmungs-/Retentionsflächen im Untersuchungsgebiet Leipziger Vorstadt			
		Höhenbezug	Maßstab	Datum	30.03.2017	Projekt-Nr.	Anlage-Nr.
		bearbeitet	Hartig/Hennig	15-2113-1	6.1		
		geprüft	Hensel				