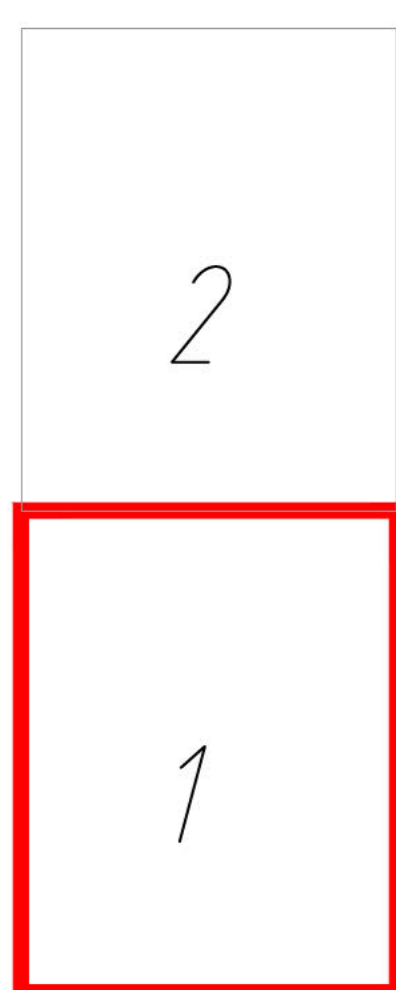


9
Flussübergang

y = 3567322.29
x = 5940832.70

y = 3567499.79
x = 5940832.70



Stand von November 2012

Hinweis:
← = Flurstücksgrenze aus ALMS

2448

y = 3567322.29
x = 5940694.20

y = 3567499.79
x = 5940694.20

Freie und Hansestadt Hamburg
Landesbetrieb
Geoinformation und Vermessung
- LGV S 1 -
Sitz Sachsenkamp 4, 20097 Hamburg

	Datum	Name
Gemessen	Nov. 2012	
CAD bearbeitet	Nov. 2012	
Auftragsnummer: LGV [redacted]		
Borgweg		
Bestands- und Höhenplan		
Bezugssystem ETRS89 Abbildung Gauß-Krüger		
Maßstab 1 : 250		

y = 3567322.29
x = 594.08170

594.0875

594.0900

594.0925

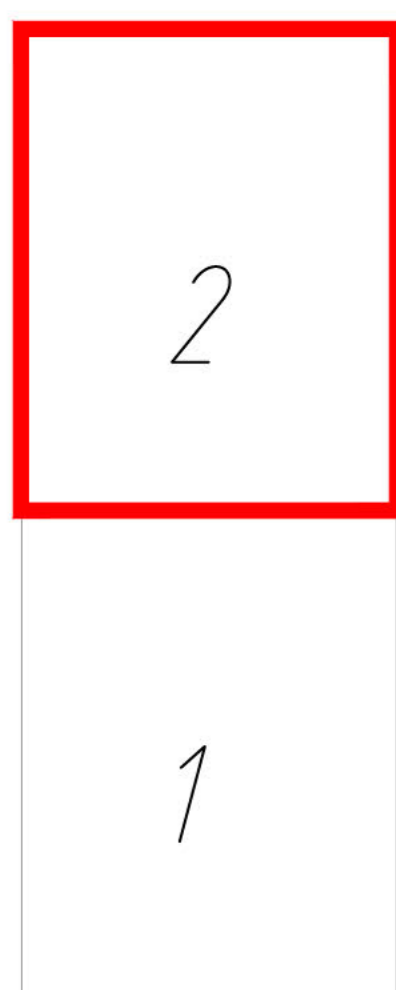
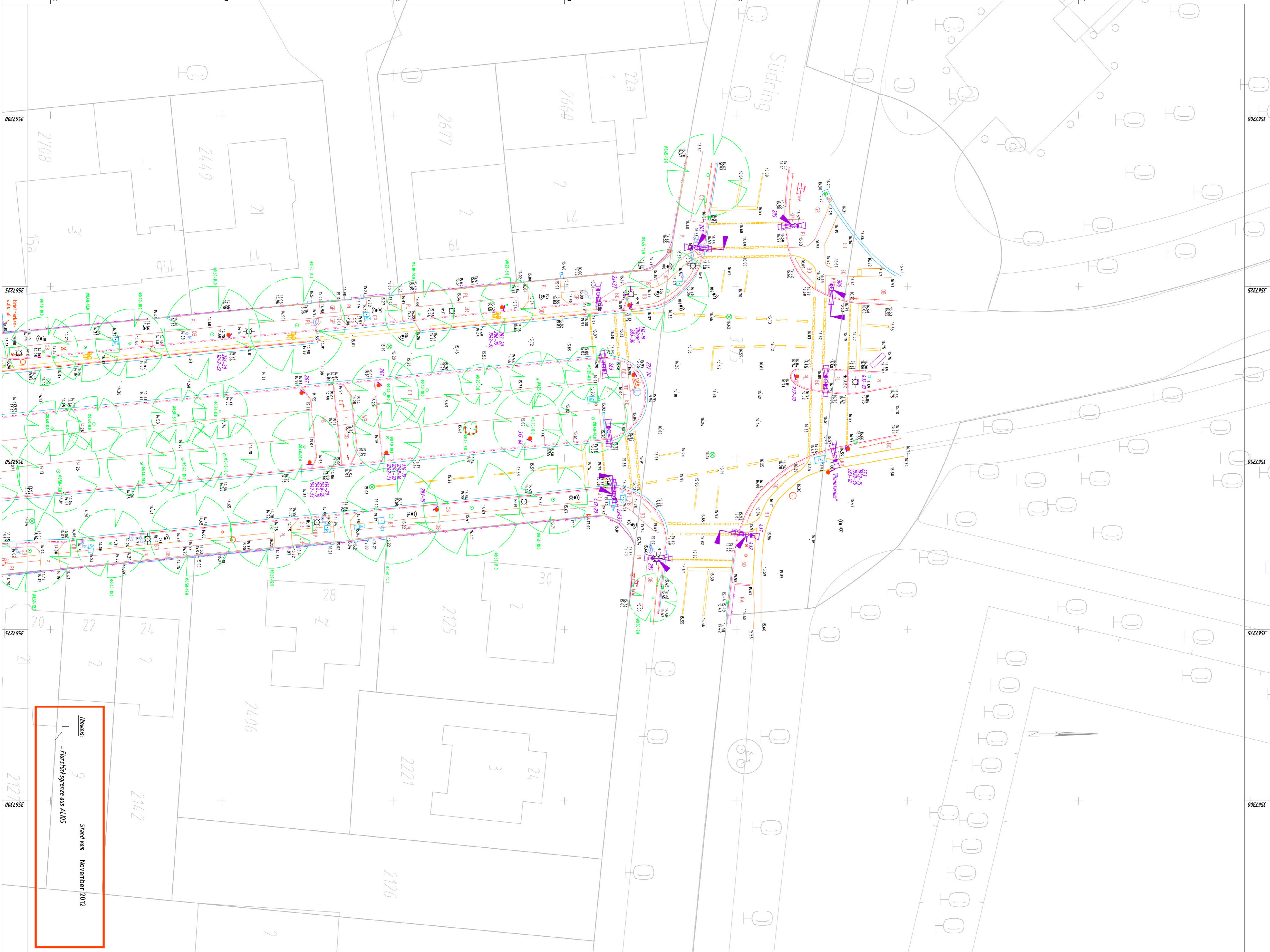
594.0950

594.0975

594.1000

594.0925

y = 3567499.79
x = 594.08170



Hinweis: 9 Stand vom November 2012
 = Flurstücksgränze aus ALMS

y = 3567322.29
x = 594.08170

594.0875

594.0900

594.0925


594.0950

594.0975

594.1000

594.0925

y = 3567499.79
x = 594.08170

 Freie und Hansestadt Hamburg Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung - LGV S 1 - <small>Sitz Sachseckamp 4, 20097 Hamburg</small>	Datum	Name	
	Gemessen	Nov. 2012	
	CAD bearbeitet	Nov. 2012	
Auftragsnummer: LGV			
Borgweg			
Bestands- und Höhenplan			
Bezugssystem ETRS89 Abbildung Gauß-Krüger			
Maßstab 1 : 250			