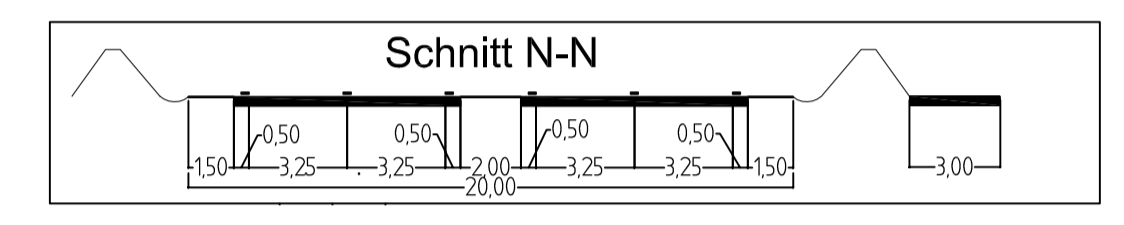
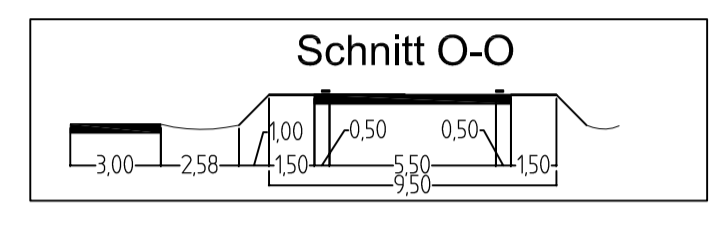
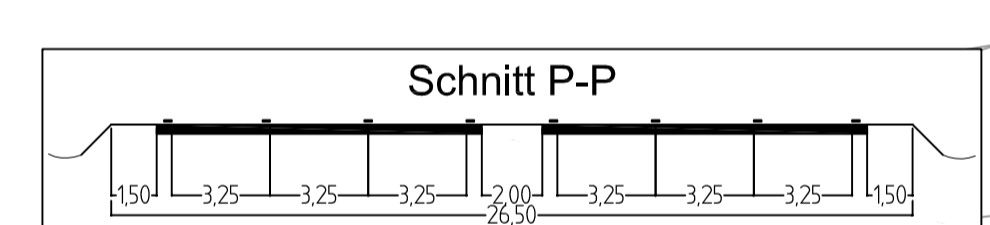


BW 12
 Brücke im Zuge der Ickener Str.
 über die B.474
 in km 2+631.063
 LW = 48,00 m LH = 24,78 m Kr. 39,420
 NB = 11,60 m hb = 1,31 m Br.Kl. DIN Fb. 101

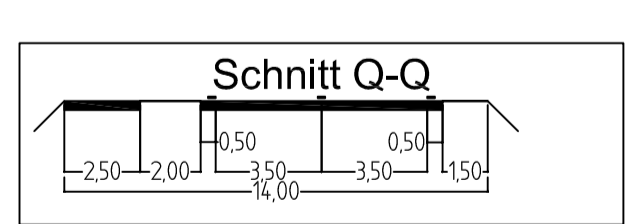


BW 11b
 Brücke im Zuge der Abfahrt
 über den Herdicksbach
 in km 2+000,000
 LW = 24,00 m LH = 2,00 m Kr. 102,20
 NB = 10,00 m hb = 1,08 m Br.Kl. DIN Fb. 101

BW 11a
 Brücke im Zuge der B.474n
 über den Herdicksbach
 in km 2+179,000
 LW = 22,50 m LH = 23,00 m Kr. 102,20
 NB = 19,00 m hb = 1,05 m Br.Kl. DIN Fb. 101



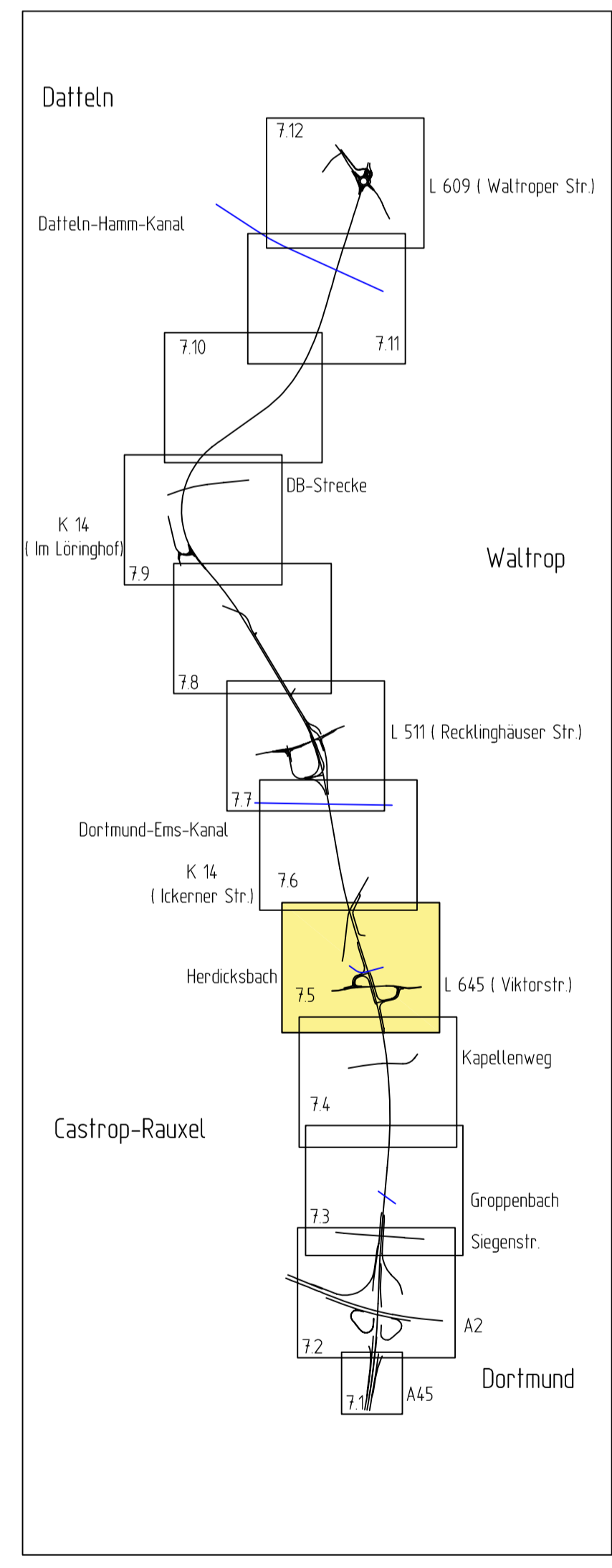
BW 10
 Brücke im Zuge der L.645
 über Durchlass Gew. 1.7.1
 in km 2+999,000
 LW = 2,00 m LH = 22,00 m Kr. 100,00
 NB = 13,25 m hb = 1,00 m Br.Kl. DIN Fb. 101



BW 08
 Brücke im Zuge der B.474n
 über Durchlass Gew. 1.7.2
 in km 1+892,000
 LW = 2,00 m LH = 2,00 m Kr. 100,00
 NB = 20,50 m hb = 1,00 m Br.Kl. DIN Fb. 101

Legend

- Einschnittsböschung
- Entwässerungsmulde
- Bankett
- Fahrbahn
- Mittelstreifen
- Fahrbahn
- Bankett
- Dammböschung
- Sickermulde
- Rad-/Gehweg
- Wirtschaftsweg
- Grünstreifen / Grünfläche
- Rekultivierung
- geplanter Gebäudeabruch
- Lärmschutzwand
- Lärmschutzwand
- Amphibienleiteinrichtung mit Durchlass



Regionalniederlassung Ruhr
 Harpener Hellweg 1 - 44791 Bochum

Straben.nrw

Strasse	von NK / Abschnitt	nach NK / Abschnitt	Stationsbereich	Projektnr.
B 474n			1+830 - 2+590	02-0184

Nächster Ort: Waltrop

Neubau der B 474n
 OU Waltrop

Lageplan
 Maßstab: 1:1000

ges. Bau-km	Datum	Zeichen	Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
0-550,00 - 7-770,00	07/2009	FCV/Name				
	10/2010	Nisse				
	10/2010	Nisse				
	11/2010	Hulte				

Aufgestellt
 Bochum, 20.12.2010
 Der Leiter der Regionalniederlassung Ruhr
 i.A.