



Code	Biotyp	Grundwert
WF	Wälder, Gebüsche, sonstige Gehölzstrukturen	3
BFR	Baumreihe, bodenständige Gehölze	3
IV	mit höchstens geringem Baumholz	
WB	Wald, bodenständige Baumarten	5
OC	mit geringem bis mittlerem Baumholz	
WF	Wald, fremdländische Baumarten	3
ca/db	mit geringem bis mittlerem Baumholz	2
OC	Dickungsstadium oder Stangenholz	
WRB	Waldrand, Gebüsch	5
	mit überwiegend bodenständigen Gehölzen	
BE3	Fluß- und Bachauen	6
	Erlen- Ufergehölz	
FM	Fließende Gewässer	7
	Bösch	
EAO	Wiesen, Wäldern und Grünlandböschern	5
EC1	Feldwiese	7
	Feuchtwiese	
HP	Krautfluren und Staudensäume	3
	Kraut- und Ruderalfluren	
HMS	Sonstige Biotope	2
HY	Hausgarten, Rosenhecke und Zielpflanzen	0
HY	Versegelte Fläche / Teilversegelte Fläche	0
HY	Gebäude	0
EAO	Auftüftung	0
EAO	Code- / Biotyp	0

0-25 m Abstand zur Eingriffsfäche
 25-50 m Abstand zur Eingriffsfäche

Titelblock		Name	
Projektname		Adresse	
Projekt vom : 28.11.2007		Modultop:	
Gezeichnet: Klug (H)		1:1000	
Beschriftet: C. Doppe (cd)		711-01	
Auftraggeber :			
Alois Schrage GmbH 57462 Olpe - Neuenkleusheim			
Projekt :			
Umweltbericht zum Vorhaben- und Erschließungsplan Nr. 8 "Neuenkleusheim - Sögewerk Schrage" Stadt Olpe			
Bestand			
Coeftfeld, den 28.11.2007			
Auftraggeber		Planer	
		Landschaftsarchitekten 48633 Kiers Kiers Dopppe Fon:02541/85207 Fax:02541/85049 info@gruenkonzept.de	