

Y 3433888.610
X 5428800.217

Y 3434387.202
X 5428812.751

LEGENDE

Technische Planung

vorh. gepl.

	Einschnittsböschung		Gemarkungsgrenze
	Geländemodellierung		Grenze Wasserschutzgebiet Zone 3
	Bankett		Verlust Einzelbaum
	Fahrbahn (Asphalt)		Waldverlust
	Rad- und Gehweg (Asphalt)		gepl. Waldrand (Mindestabstand zu gepl. Rad- u. Gehweg 2.50m)
	Dammböschung		Baustelleneinrichtungsfläche
	Entwässerungsmulde		
	befestigter Weg (Asphalt)		
	unbefestigter Weg		
	Schacht		
	Grabenverrohrung		
	Durchlass verlängern		
	geplanter Durchlass		

Best. Kanaldeckel, Hydranten- und Schieberkappen sind an die neue Deckenhöhe anzupassen.

Entwurfsbearbeitung:

SCHÖNHOFEN Ingenieure
Herrnstr. 5
67657 Kaiserslautern
Tel: 06 31 73 41 24 - 0
Fax: 06 31 73 41 24 - 0
www.schoenhofen-ing.de
E-Mail: info@si-kl.de

Projekt-Nr.: 2007.058

Datum	Zeichen
Nov. 2011	Sann
Nov. 2011	Urchs, Walzig
Nov. 2011	Zirkel

Planfeststellung

Rheinland-Pfalz

Landesbetrieb Mobilität
Speyer
St.Guido-Str. 17 · 67346 Speyer
Tel: 06232/626 · Fax: 06232/626-1102/3/4

L 545

Anlage eines Rad- und Gehweges entlang der L 545 zwischen Steinfeld und Scheibenhardt

Abschnitt: Bienwaldmühle - Scheibenhardt

Lageplan integrierte Darstellung
Bau-km 7+860.00 - Bau-km 8+340.00

Unterlage: 7
Blatt Nr.: L 5
Maßnahmen Nr.: A.33-07-0077.01.100.100

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet	Dez. 2011	T. Delb
geprüft	Dez. 2011	Göck

Nr. Art der Änderung Datum Name

1			
2			
3			
4			
5			
6			

Entwurfsprüfung: LBM Speyer

Straßenplanung: Dez. 2011 T. Delb

Landespflege: Dez. 2011 Göck

Immissionsschutz:

aufgestellt:

i. A. gez. Elmar J. Goerz

Speyer, den 15. Dezember 2011

Grundplan hergestellt: Schönhofen Ing. KL

Aufnahme: Januar 2008

Feldvergleich: Januar 2008

Kataster: Januar 2008

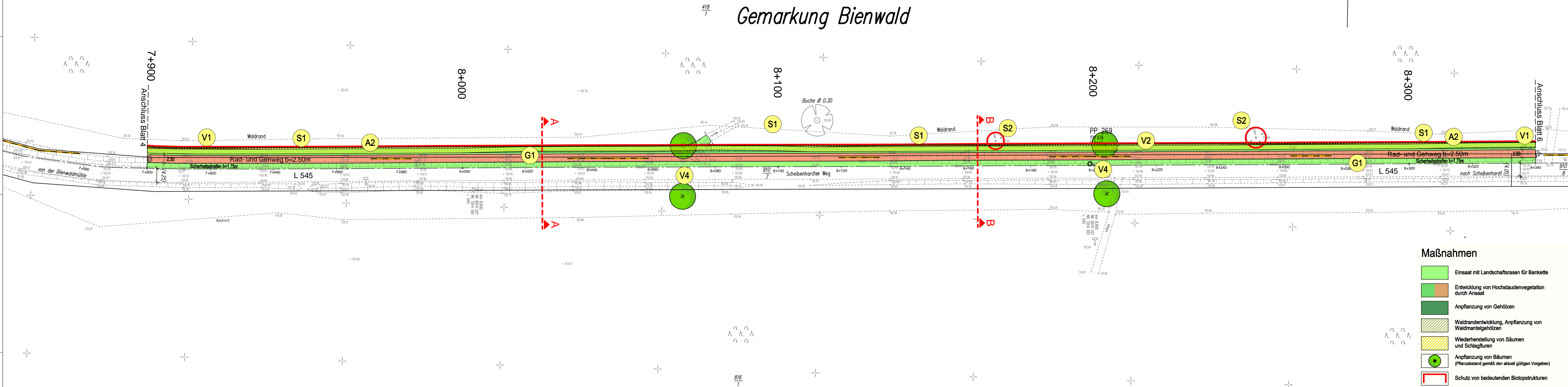
Ergänzungen:

A1 0,37 ha K1 Entwicklung von Hochstaudenvegetation (auf Böschungen und Abstandsflächen)	A3 0,33 ha K3, K4 Entwicklung bzw. Wiederherstellung von Waldmänteln (Krautsäume und Waldmantelgebüsche auf Abstandsflächen)	A5 20 Stück K4 Anpflanzung von Einzelbäumen	G1 1,20 ha Einsatz von Banketten, Schutzstreifen und Böschungen	S1 ca. 1800 lfm. Schutz von bedeutenden Biotopstrukturen, insbesondere wertstellende Lebensraumtypen, durch Sperrung	S3 2 x Schutz von Kleingewässern (incl. Röhricht- und Ufervegetation vor baubedingten Beeinträchtigungen)	V1 Bauzeitterminierung	V3 Vermeidung von Irritationen durch Beleuchtung
A2 0,52 ha K2 Wiederherstellung von Säumen und Schlagfluren (ggf. bei baubedingter Beeinträchtigung)	A4 0,05 ha K2 Anpflanzung von Hecken und Gebüschen	S2 10 Stück Schutz von Einzelbäumen	V2 Baufeldkontrolle	V4 10 Stück Leiteinrichtung für Fledermäuse (Baum- und Gehölzplantagen)			

Vorh. Ver- u. Entsorgungsleitungen

	Stromleitung (Platzwerke)
	Freileitung (Platzwerke)
	Telekommunikationskabel (Deutsche Telekom)
	Regenwasserleitung (VGW Hagenboch)
	Schmutzwasserleitung (VGW Hagenboch)

Die Lage der Leitungen wurden nach Angaben bzw. nach den Unterlagen der jeweiligen Versorgungsträger graphisch übernommen. Die genaue Lage der Ver- und Entsorgungsanlagen muss bei der Bauausführung geortet und örtlich überprüft werden.



Gemarkung Scheibenhardt

Y 3433893.580
X 5428602.530

Y 3434392.172
X 5428615.064

Blattformat: 1,227m x 0,445m = 0,54qm

