

Aufstellung beanspruchte Flächen:

Straßendamm:
Grst.Nr.: Fläche: Einlagezahl: Eigentümer:
1216 200 m² 766 Land NÖ, Landesstraßenverwaltung, Öffentliches Gut
1217/3 750 m² 761 Josef u. Margit Schild

Felddamm:			
Grst.Nr.:	Fläche:	Einlagezahl:	Eigentümer:
626	974 m ²	166	Stadtgemeinde Laa an der Thaya, 2136
1220	150 m ²	1045	ÖBB Infrastruktur Aktiengesellschaft, 1220
1217/3	2100 m ²	761	Josef u. Margit Schild

Legende:

- · — Flussachse Pulkau
 - · — Projektachse
 -  Überflutungsfläche HQ100 Projekt
 - Anschlaglinie HQ30 Bestand
 - Anschlaglinie HQ100 Bestand
 -  gewidmetes Bauland (Okt. 2013)
 - Geländeangepfung
 -  Fließpfeil nach Geländeangepfung
 -  Höhenkote DOK (m.ü.A.)
 - Einbauten:
 - Kanal (von Gemeinde, Stand: August 2014, manuell digitalisiert)
 - Strom – Freileitung (evn, Juli 2014)
 - Wasserleitung (evn, Juli 2014)
 - Nachrichtenleitung (evn, Juli 2014)
 - Gasleitung (evn, Juli 2014)
 - Haupthöhenschichtlinie DGM, 2,5 m
 - Nebenhöhenschichtlinie DGM, 0,5 m
 - Katastralgemeindegrenze
 - Höhenkote
Terrestrische Vermessung
Basislinienwerte 00 (2017)

Digitale Katastralmappe und Orthofoto vom Amt der NÖ Landesreg., Abt. Geoinformation; Stand Okt. 2013

Amt der NÖ Landesregierung Abteilung Wasserbau	Antragsteller Stadtgemeinde Laa/Thaya	Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft																								
Antragsteller	Stadtgemeinde Laa an der Thaya 2136 Laa/Thaya, Stadtplatz 43																									
<h1>PULKAU</h1> <h1>HOCHWASSERSCHUTZ</h1> <h2>Stadtgemeinde Laa/Thaya</h2> <p>Wulzeshofen West</p> <h2>VORABZUG</h2> <h3>WASSERRECHTLICHES EINREICHPROJEKT</h3>																										
Planinhalt																										
<h2>Katasterlageplan</h2>																										
<table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td><td>F</td><td>G</td><td>H</td><td>I</td><td>J</td><td>Erstellt im Einvernehmen mit Amt der NÖ Landesregierung Abteilung Wasserbau</td></tr> </table>			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Erstellt im Einvernehmen mit Amt der NÖ Landesregierung Abteilung Wasserbau													
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Erstellt im Einvernehmen mit Amt der NÖ Landesregierung Abteilung Wasserbau																
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Planer</td><td>DI Norbert Knopf</td><td>DI Werner Rubey</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="2">Projektnummer: 20249</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="2">Bearbeiter: NZ, AP</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="2">Zeichner: NZ, AP</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="2">Prüfer: AS</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="2">Datum: 3. Dezember 2014</td></tr> </table>			Planer		DI Norbert Knopf	DI Werner Rubey			Projektnummer: 20249				Bearbeiter: NZ, AP				Zeichner: NZ, AP				Prüfer: AS				Datum: 3. Dezember 2014	
Planer		DI Norbert Knopf	DI Werner Rubey																							
		Projektnummer: 20249																								
		Bearbeiter: NZ, AP																								
		Zeichner: NZ, AP																								
		Prüfer: AS																								
		Datum: 3. Dezember 2014																								
<table border="1"> <tr> <td>Dateiname 20249_AP_040.dwg</td><td>Plannummer 20249 - 01 - 022</td></tr> </table>			Dateiname 20249_AP_040.dwg	Plannummer 20249 - 01 - 022																						
Dateiname 20249_AP_040.dwg	Plannummer 20249 - 01 - 022																									
<table border="1"> <tr> <td>Plangröße/Seitenanzahl 0,5 m²</td><td>Maßstab 1:500</td><td>Einlage 2.2</td></tr> </table>			Plangröße/Seitenanzahl 0,5 m²	Maßstab 1:500	Einlage 2.2																					
Plangröße/Seitenanzahl 0,5 m²	Maßstab 1:500	Einlage 2.2																								

