



Damm Wulzeshofen West Nord:
Länge = 250 m
WSPL = 184,20 m.ü.A.
Höhe über GOK i.M. = 0,70 m

Rückstau Thaya
Damm/Weganhebung Wulzeshofen Ost:
Länge = 760 m
WSPL = 183,05 m.ü.A.
Höhe über GOK i.M. = 0,30 m

Verschluss L3070 mit Mobilelementen,
auf einer Länge von ca. 15 m

Damm Wulzeshofen West Süd:
Länge = 180 m
WSPL = 184,20 m.ü.A.
Höhe über GOK i.M. = 0,60 m

geschützte Fläche bei $H_{Q_{100}}$: ca. 5,25 ha
ausgeschaltetes Volumen bei $H_{Q_{100}}$: ca. 49.700 m³
geschützte Gebäude: 75

Jungbunzlauer Austria AG, Werk Pernhofen
Erweiterung Abstellflächen
EVN Gas-Station

Jungbunzlauer Austria AG, Werk Pernhofen
Umliegung des Mottschüttelbaches
Länge = ca. 600 m

- Legende:
- KG-Grenzen
 - gewidmetes Bau- und NÖGIS
 - Anschlaglinie HQ100 Bestand
 - Anschlaglinie inkl. Überflutungsfäche nach Maßnahmenumsetzung
 - Restriktionsflächen Pulkau HQ300
 - geplante Maßnahmen:
 - Hochwasserschutzdamm
 - Hochwasserschutzmauer
 - Weganhebung
 - Absehrnrichtung
 - ökolog. Maßnahme
 - betroffenes Gebäude bei $H_{Q_{100}}$ Bestand
- Die Angabe der Höhenlagen der einzelnen Maßnahmen erfolgte generell ohne Berücksichtigung eines Freibordes. Eine Ausnahme bilden die Angaben bei Dämmen im Zuge der Errichtung von Rückhaltebecken.

AUFTRAGGEBER:

Amt der NÖ Landesregierung
 WA3 - Wasserbau
 Regionalstelle Weinviertel

Im Einvernehmen mit:
WASSERVERBAND PULKAU

PULKAU
GENERELLE STUDIE
HOCHWASSERSCHUTZ

LAGEPLAN MASSNAHMENKONZEPT
 Gemeinde Laa/Thaya
 KG Pernhofen, Wulzeshofen, Geiselbrechtshof, Blaustaudenhof

September 2012

PARIE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

PLANER:

 Technisches Büro für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft
 DI. Albert SCHWINGSHANDL
 A-1200 WIEN, RIVERGATE - Handelskai 92
 tel: 01/494 16 87-0 email: office@riocom.at
 fax: 01/494 16 87-30 web: www.riocom.at

BEARBEITER: NZ	PLANGRÖSSE: 12 A4-Seiten	MASSSTAB: 1:5.000	EINLAGEZAHL: 8.9
PROFESSOR: AS	DATUMNAME: 20157_LP_Massnahmen.dwg		