












WRRL - Hydromorphologische Maßnahmen

-  Ausgeführte Maßnahmen
-  Geplante Maßnahmen
-  61-1 Öko. begründeten Mindestabfluss abgeben
-  68-2 Umgehungsbach anlegen
-  69-2 Absturz durch Rampe / Gleite ersetzen
-  71-1 Strukturelemente innerhalb Gewässerprofil schaffen
-  72-1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
-  72-2 Neuen naturnahen Gewässerlauf anlegen
-  Gemeindegrenze
-  FWK NR 024
-  FWK



Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:

WRRL: FWK NR 024

Tir. Waldnaab, unterhalb Wasserspeicher Liebenstein bis Tirschenreuth

Maßstab: **Übersicht**
1 : 30.000 Hydromorphologische Maßnahmen

Landkreis: **Tirschenreuth** Plan-Nr.:

Gemeinde: **Plößberg / Tirschenreuth** Anlage: **5**

Vorhabenträger: **Freistaat Bayern** Vorhabenszeichen(WAL):

Entwurfsverfasser: **WWA Weiden**

Datum: **22.01.2013** Unterschrift Entwurfsverfasser:

Dateiablage: e:_BWRRL-Umsetzungskonzept\NR024-TIR-Waldnaab\ArcGis\NR024.mxd
 entworfen: Baumann
 bearbeitet: Pappenberger
 geprüft:
 Stand: Jan.2013

