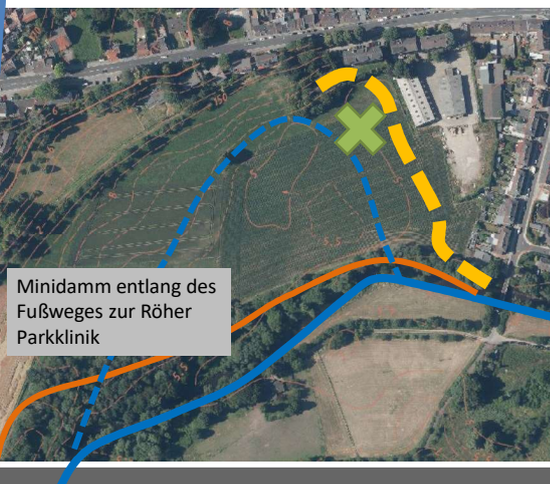


Innenstadt - I



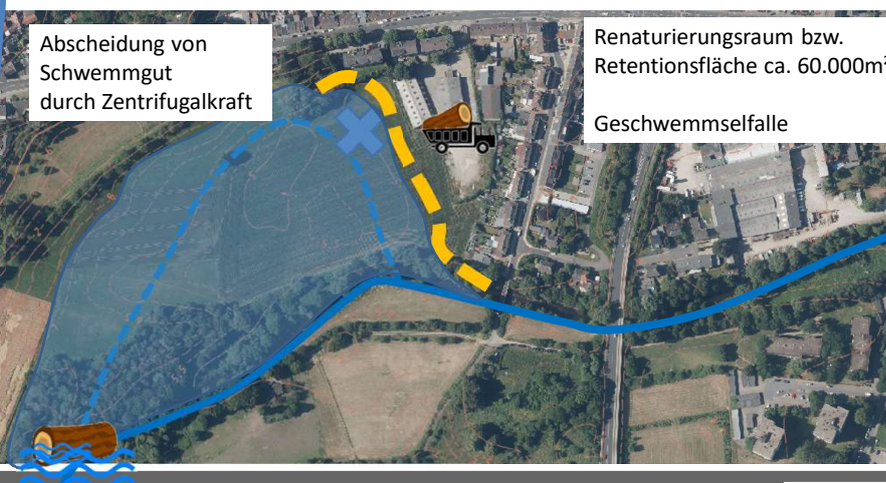
Minidamm entlang des Fußweges zur Röher Parkklinik

durch:

- Minidamm entfernen
- Regulierten Nebenarm der Inde schaffen
- Im nördlichsten Bereich des Nebenarms Abscheideanlage für Schwemmgut
- Schutz der Bebauung durch neuen Damm über neuen Damm, im Anschluss über alte Bahntrasse bis Röher Parkklinik führen – ggf. mit Aussichtspunkt auf Dammlage

ESCHWEILER
2030

Innenstadt - I



Abscheidung von Schwemmgut durch Zentrifugalkraft

Renaturierungsraum bzw. Retentionsfläche ca. 60.000m²

Geschwemmsel Falle

ESCHWEILER
2030

Innenstadt - II

durch:

- Bestandsweg als Damm ausbauen (halbhoch wegen Zwängungen)
- 2. Dammstufe direkt an Bebauung

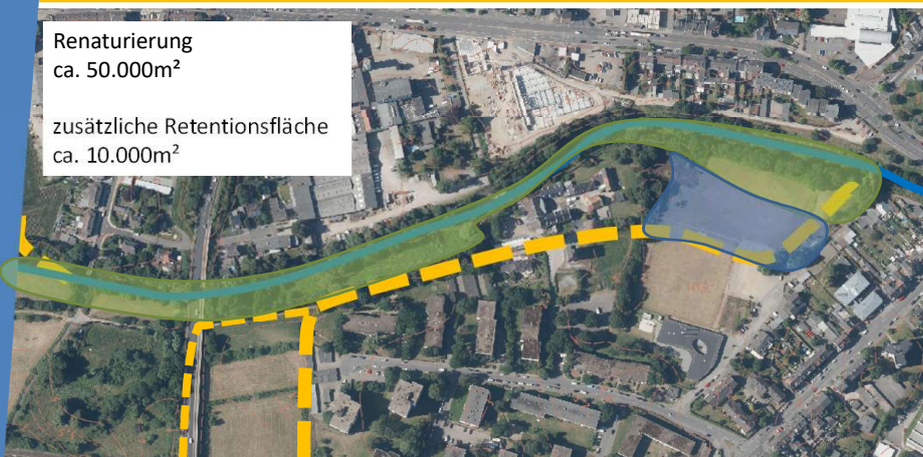


ESCHWEILER
2030

Innenstadt - II

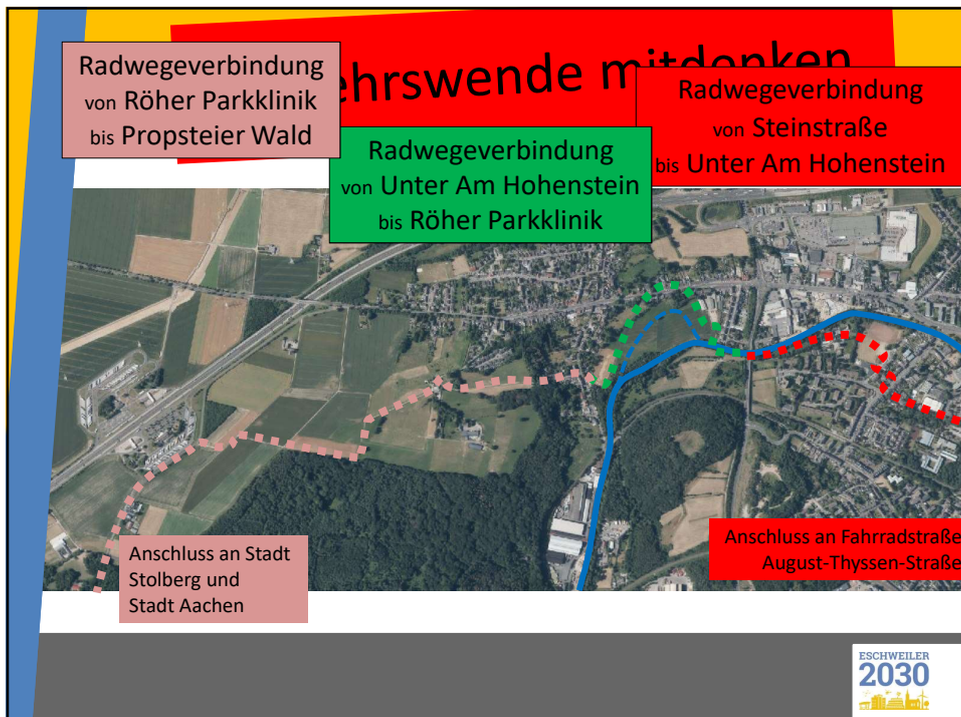
Renaturierung
ca. 50.000m²

zusätzliche Retentionsfläche
ca. 10.000m²

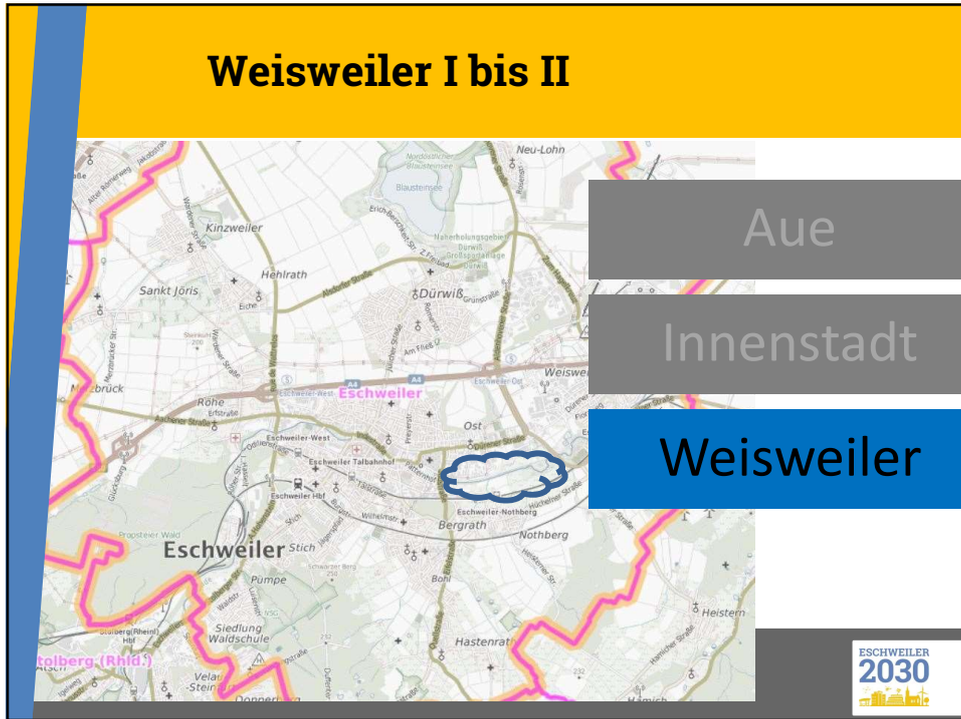


ESCHWEILER
2030

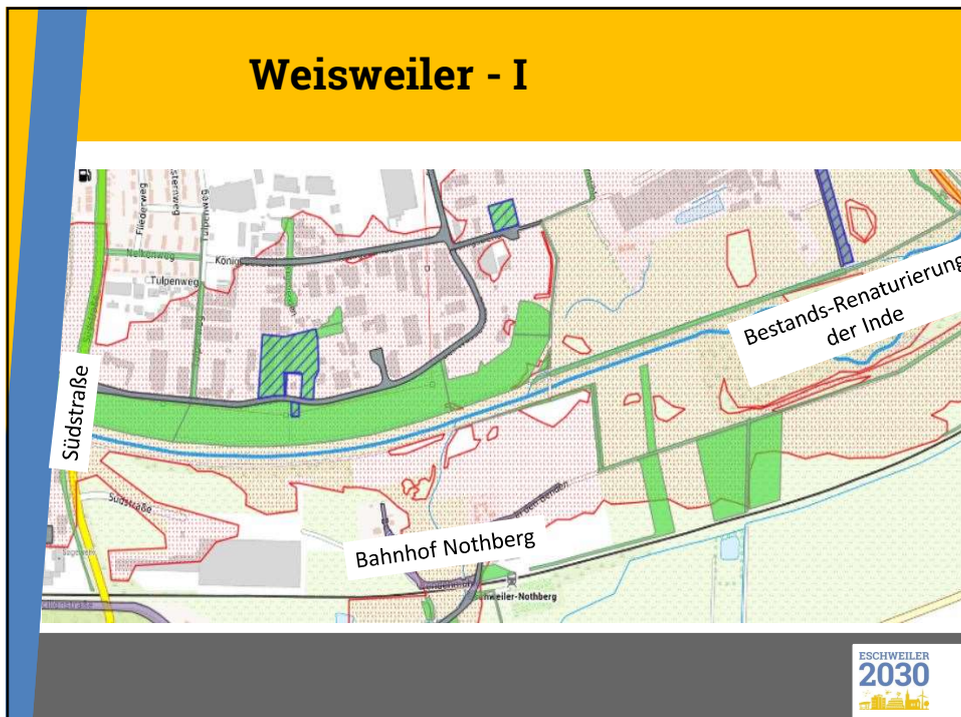




Weisweiler I bis II



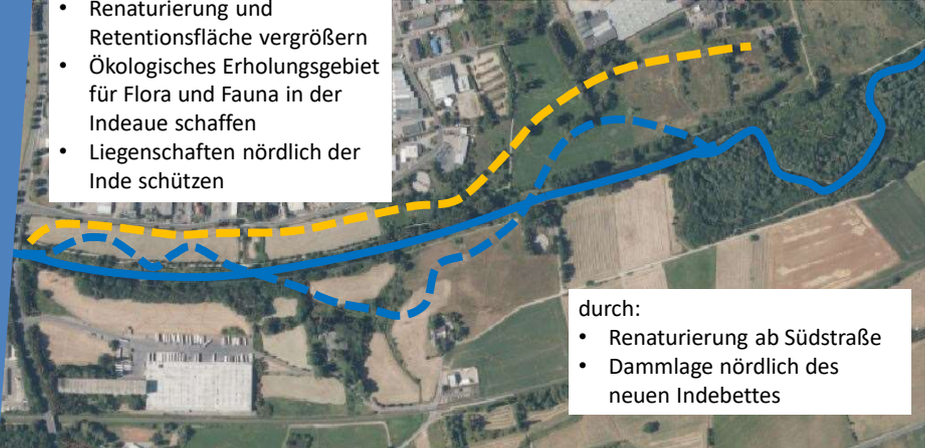
Weisweiler - I



Weisweiler - I

Idee:

- Renaturierung und Retentionsfläche vergrößern
- Ökologisches Erholungsgebiet für Flora und Fauna in der Indeaeue schaffen
- Liegenschaften nördlich der Inde schützen

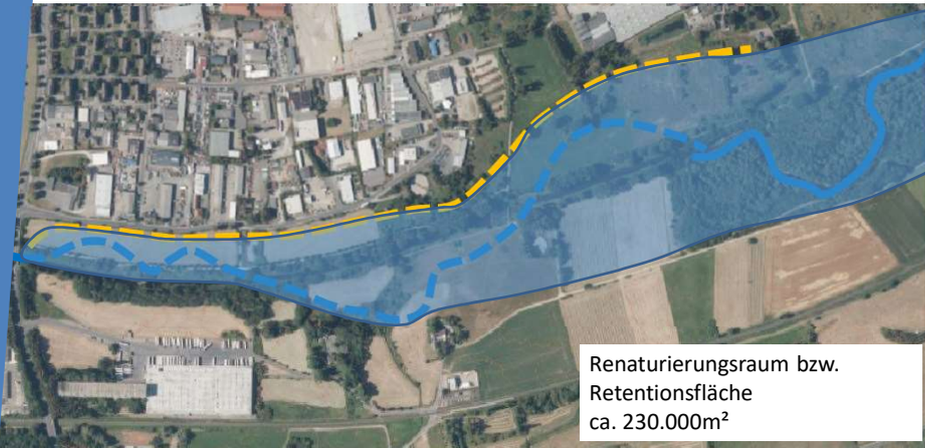


durch:

- Renaturierung ab Südstraße
- Dammlage nördlich des neuen Indebettes

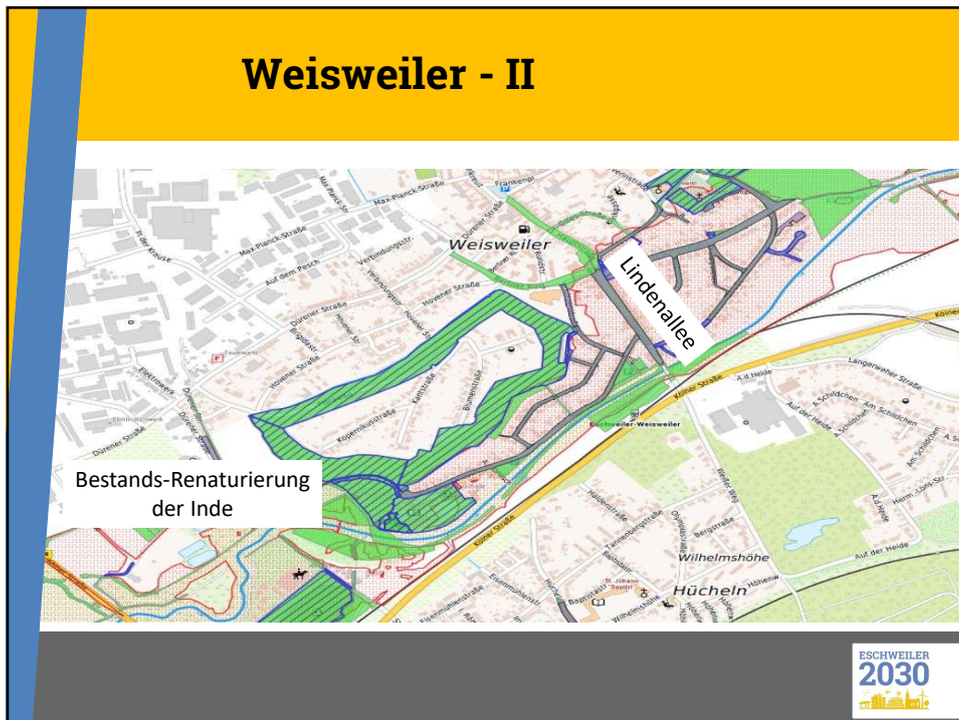


Weisweiler - I



Renaturierungsraum bzw.
Retentionsfläche
ca. 230.000m²











Mehrwert für Eschweiler

Anbindung Eschweiler-Ost an das überregionale Bahnverkehrsnetz

ESCHWEILER 2030