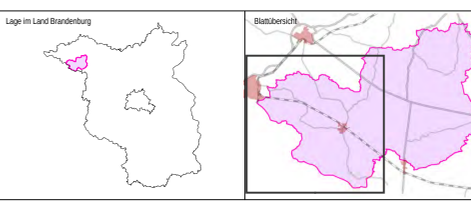


- Zeichenerklärung**
- Klimetierung nach pl\_hydromorph\_3\_4 (km Punkte)
  - ▭ Gebiet des GEK Karthane
- Punktquellen (mit pressure-type code)**
- ◆ Regenwassereinkitung (p1)
  - ◆ sonstige Einkleitung - Teichauslässe, private Einkleitungen, Sonstiges (p1)
  - ◆ Kommunale Einkleitung - ohne P-N Elementation (p8)
- Diffuse Quellen (mit pressure-type code)**
- ◆ Festgestellte Drainagen (p21)
  - ▨ Einzugsgebiet mit Drainagen (P20)
- Wasserentnahmen (mit pressure-type code)**
- Wasserentnahmen für Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Fischerei, Fischzucht (p31)
  - sonstige Entnahmen - für Teiche im Haupt- oder Nebenschluss (sonstige oder aufgeschlossene Nutzungen) (p41)
  - Wasserentnahmen für Bewässerung - Bewegliche Staubawerke mit Einstaubwechsellung (p32)
- Abflussregulierung und morphologische Veränderung (mit pressure-type code)**
- Zuordnung der Bänder in Fließrichtung:**
- ▨ Fileflechtung
  - ▨ Gewässerstrukturge - Gewässerausbau (p57)
  - ▨ Hydrologische Belastung durch Abflussregulierung (p49)
  - ▨ Hydrologische Belastung durch Rückstau (p49)
- Bewertung der Belastung**
- unbelastet
  - belastet
  - nicht klassifiziert
- Andere Oberflächengewässerbelastungen (Bauwerke, von denen keine Belastung ausgeht, wurden nicht dargestellt)**
- Staubawerke - nicht oder nur bedingt durchgängiges Bauwerk (auch Kombinations- und Längsbauwerke) (p72)
  - keine Angabe (zur Durchgängigkeit)
  - Standort des Bauwerks
  - Schöpfwerk (P72)



Gewässerentwicklungskonzept Karthane  
Karte 6.2: Belastungen, Blatt West



Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesmessung und Geobasisinformation Brandenburg  
Nutzung mit Genehmigung Nr. GB-G-199  
Topographische Karte 1:25.000 Normalausgabe, Bezugsystem: ETRS 89

Bearbeitung: "ARGE GEK-Karthane" c/o Freie Planungsgruppe Berlin GmbH (FPB), Gieselerstrich 10, 10629 Berlin, tpb.de  
Stand: November 2017  
Kartografie: FPB GmbH