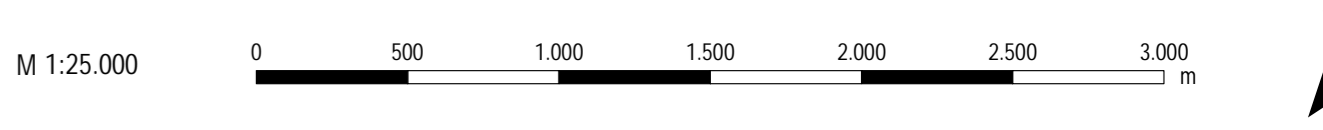
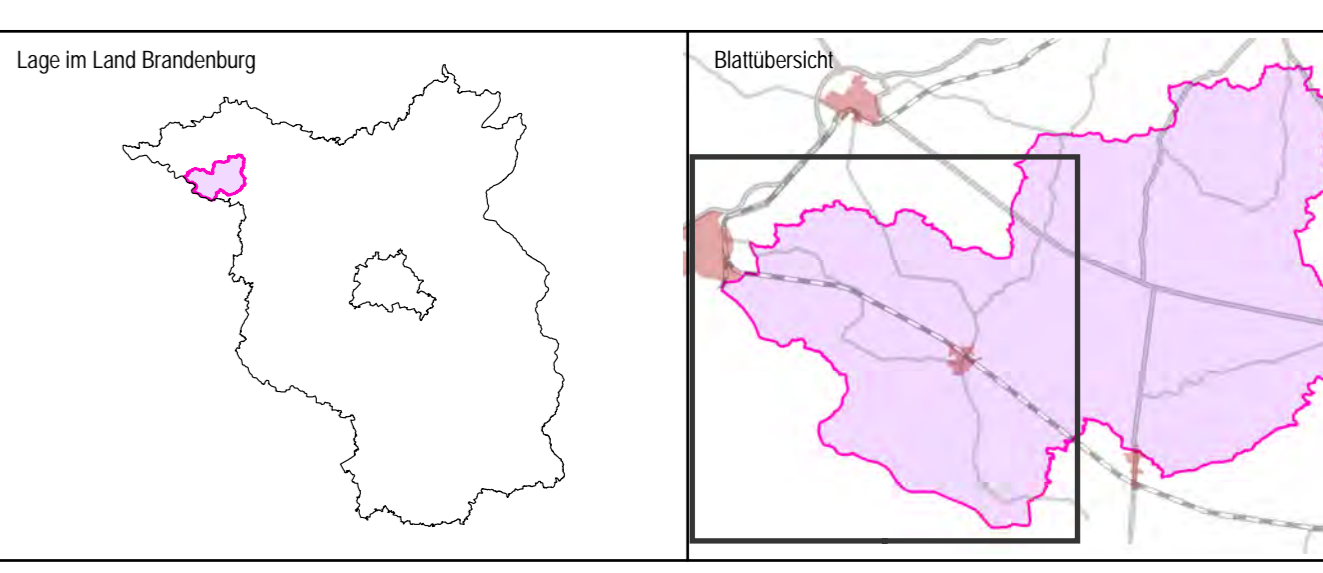


- Zeichenerklärung**
- Klimetierung nach $p_{\text{hydromorph}}_{3,4}$ (km Punkte)
 - ▭ Gebiet des GEK Karthane
- Punktquellen (mit pressure-type code)**
- ◆ Regenwassereinkitung (p1)
 - sonstige Einteilung - Teichauslässe, private Einteilungen, Sonstiges (p1)
 - Kommunale Einteilung - ohne P-N Elementation (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 (g31)
 - sonstige Entnahmen - für Teiche im Haupt- oder Nebenschluss (sonstige oder aufgeschlossene Nutzungen) (g41)
 - Wasserentnahmen für Bewässerung - Bewegliche Staubawerke mit Einlaufbewässerung (g32)
- Abflussregulierung und morphologische Veränderung (mit pressure-type code)**
- Zuordnung der Bänder in Fließrichtung:**
- ▨ Filechtung
 - ▨ 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) (g72)
 - 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, Bezugssystem: ETRS 89

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