

**PKW-Stellplätze**

Gemäß RStO 12 (Bk 0,3), Tafel 3, Zeile 1 und ZTV-Pflaster StB

- EV2 ≥ 120 MPa ▽ 10 cm Natursteinkleinpflaster
- EV2 ≥ 100 MPa ▽ 4 cm Pflasterbettungssplitt
- EV2 ≥ 100 MPa ▽ 15 cm STS / Mineralgemisch B1 0/32
- EV2 ≥ 100 MPa ▽ 26 cm FSS / Mineralgemisch B2 0/45

**55 cm Gesamtaufbau**

EV2 ≥ 45 MPa ▽ vorh. Erdplanum mit Massenausgleich

**Caravan-Stellplätze** (ohne Darstellung)

Gemäß RStO 12 (Bk 0,3), Tafel 3, Zeile 1 und ZTV-Pflaster StB

- EV2 ≥ 120 MPa ▽ 16 cm Natursteingroßpflaster
- EV2 ≥ 100 MPa ▽ 4 cm Pflasterbettungssplitt
- EV2 ≥ 100 MPa ▽ 15 cm STS / Mineralgemisch B1 0/32
- EV2 ≥ 100 MPa ▽ 20 cm FSS / Mineralgemisch B2 0/45

**55 cm Gesamtaufbau**

EV2 ≥ 45 MPa ▽ vorh. Erdplanum mit Massenausgleich

**Fahrbahn**



gem. RStO12, Tafel 1, Bk1.0, Zeile 1

- 4 cm Asphaltdeckschicht AC 11 DN 50/70 mit 36% Aufheller
- EV2 ≥ 120 MPa ▽ 14 cm Asphalttragschicht AC 32 TN 70/100
- 37 cm Mineralgemisch B1 0/45

**55 cm Gesamtaufbau**

EV2 ≥ 45 MPa ▽ vorh. Erdplanum mit Massenausgleich

**Anlage 4.1 zur BVL 813/18**

IVW Ingenieurbüro für Verkehrs- und Wasserwirtschaftsplanung GmbH Büro Bernburg Friedensallee 30 06406 Bernburg	 IVW Ingenieurbüro GmbH	Telefax +49(0)3471/373327 Telefon +49(0)3471/373326 E-mail ivw.bernburg@ivw-gmbh.eu
Auftraggeber: Stadt Bernburg (Saale) Schloßgartenstraße 16 06406 Bernburg		Telefax +49(0)3471/ 659 - 623 Telefon +49(0)3471/ 659 - 644

**Beschlussvorlage**

**Ausbau Parkplatz**  
unterhalb Schlossensemble in Bernburg (Saale)

Straßenquerschnitt 01  
Parkplatz / Fahrbahn

Bearbeitet / gez.:	rh	Plan: RQ-1 BVL	Maßstab: ohne
Datum:	27.06.2018		