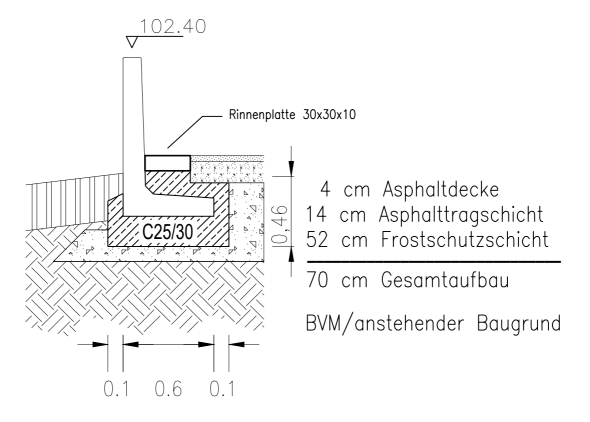
## Randausbildung

Winkelstützmauer mit Rinnenplatte 30x30x10 und Asphalt

M. 1:50



## Pflasterflächen

Oberbau nach RStO 12, Tafel 3, Zeile 1\*, Bk3,2

M. 1:50

## E<sub>v2</sub> (min) □ 150 □ 120 □ 4 cr 15 cn 36 cr 25 cr 90 cr ansteh

10 cm Betonpflaster
4 cm Bettung
15 cm Schottertragschicht
36 cm Frostschutzschicht
25 cm BVM 0/100

90 cm Gesamtaufbau anstehender Baugrund

Donnerstag, 22. September 2016 21:44:50
40:1 mit LOP-Standard-Farbplot-100\_250.ctb
ISO full bleed A4 (297.00 x 210.00 mm) Querformat
Z:'293\_Reifen-Krupp\_EW-II-ERSIPlanung|Erweiterung\_II\LP5\_Ausführung\293\_LP5\_Freiflächenerweiterung\_2016-09.dwg [Oberbau]

Speicherdatum:
Ploteinstellung:
Papierformat:
IS

L.O.P.
Landschafts- & Objektplanung
Huxelstraße 9c
67550 Worms Tel. 06241/93991-0 Fax -18
Email: info@lop-ingenieure.de
www.lop-ingenieure.de

BAUVORHABEN: Erschließung Reifen Krupp PLANINHALT: Regeldetail Pflasterflächen Oberbau Anlage: 15
Blatt: 1
Maßstab: 1:2
Bearbeiter: UH

stab: 1:25 beiter: UH m· Worms.

tum: Worms, 15.02.2016