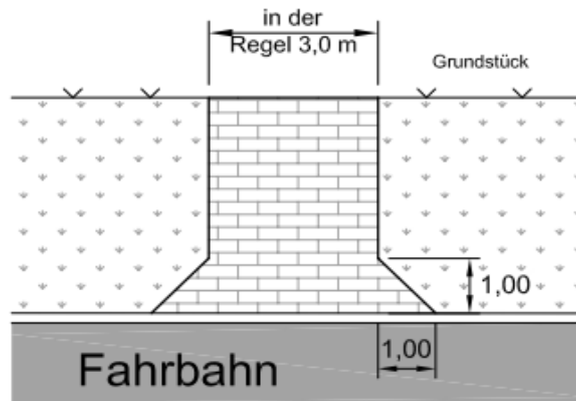
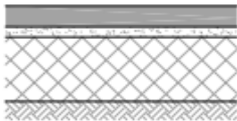


Neubau Grundstückszufahrt Gemeinde Petershagen-Eggersdorf

Draufsicht

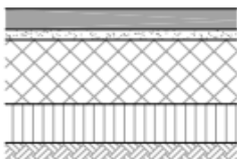


Querprofil / Aufbaudicken



Zufahrt auf vorh. F1-Boden (frostsicher / sandig / kiesig)

8 cm	Betonpflasterstein DIN EN 1338,
3-4 cm	Brechsand-Splittgemisch 0/5 / Pflastersand
25 cm	Schottertragschicht aus gebrochenem Naturstein in der Körnung 0/32, EV2 > 120 MN/m ² Planum EV2 > 45 MN/m ²
37 cm	Gesamtdicke



Zufahrt auf vorh. F2 - F3 Boden (frostunsicher / bindig / lehmig)

8 cm	Betonpflasterstein DIN EN 1338,
3-4 cm	Brechsand-Splittgemisch 0/5 / Pflastersand
25 cm	Schottertragschicht aus gebrochenem Naturstein in der Körnung 0/32, EV2 > 120 MN/m ²
15 cm	Frostschuttschicht aus Kiessand in der Körnung 0/32, EV2 > 100 MN/m ² Planum EV2 > 45 MN/m ²
52 cm	Gesamtdicke