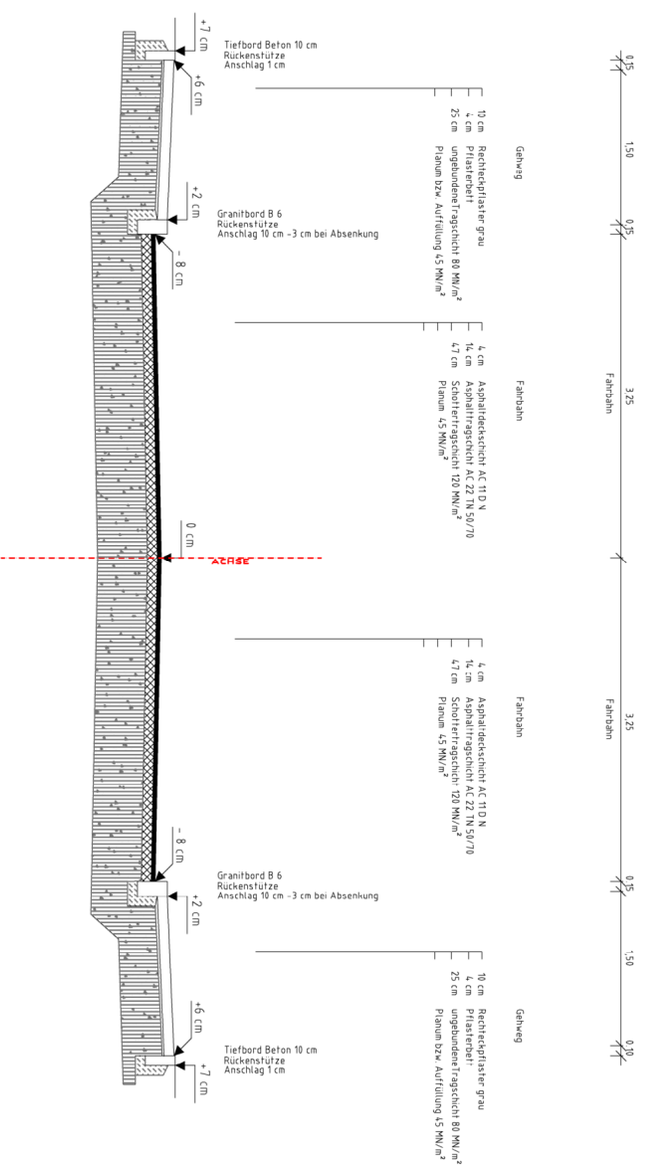


Station 100,00
Gemäss 12
 Belastungsklasse 1,0



Gewährleistung der Frostsicherheit nach RStD 12

- + 60 cm Richtwert für die Dicke des Frostschutts
- Aufbau der BK 1,0 bei Boden der Frostempfindlichkeitsklasse F 3
- + 15 cm Zuschlag für Frostempfindlichkeitsklasse II (Sachsen)
- 5 cm Kleinräumige Klimaunterschiede
- 0 cm Wasserverhältnisse - günstig
- 0 cm Lage der Gradienten
- 5 cm Randbereiche - geschlossenen Ortslage mit teilweise wasserundurchlässigen Randbereichen, sowie mit wasserungsentsprechungen
- 65 cm Mindestdicke des froststabilen Aufbaus

MHARSE
 Ingenieurbüro Dipl.-Ing. Michael Haase

QUERSCHNITT 1. BA - 100,000

| | | | | | |
|-----------------------|---|-------------------------|----------------------|-------------------|------------|
| DARSTELLUNG | | | PROJEKTNUMMER | | |
| PROJEKT | Ausbau Hofweg einschl. Gehwege, Straßeneinw. und Beleuchtung 02730 Ebersbach-Neugersdorf OT Ebersbach Teilstück Spreedorfer Straße bis Thüringer Straße | | PROJEKTNUMMER | 77-01 | |
| BAUHERREN | Stadt Ebersbach-Neugersdorf 02730 Ebersbach-Neugersdorf Reichsstraße 1 | | FREIGEABE | | |
| LEISTUNGSMASSE | Ausschreibung | BEARBEITET | Michael Haase | DATUM | 01.05.2025 |
| FUNKTION | Ebersbach | GEZEICHNET | Michael Haase | BLATT | 6 |
| GEWÄRKUNG | | MAßSTAB | 1 : 50 | PILOT | |
| Verfasser | EMPFÄNGER | | | KOPF | |
| 1 | | | | | |
| NRI | DATUM | ART DER ÄNDERUNG | BEARBEITET | GEZEICHNET | |
| | | | | | |