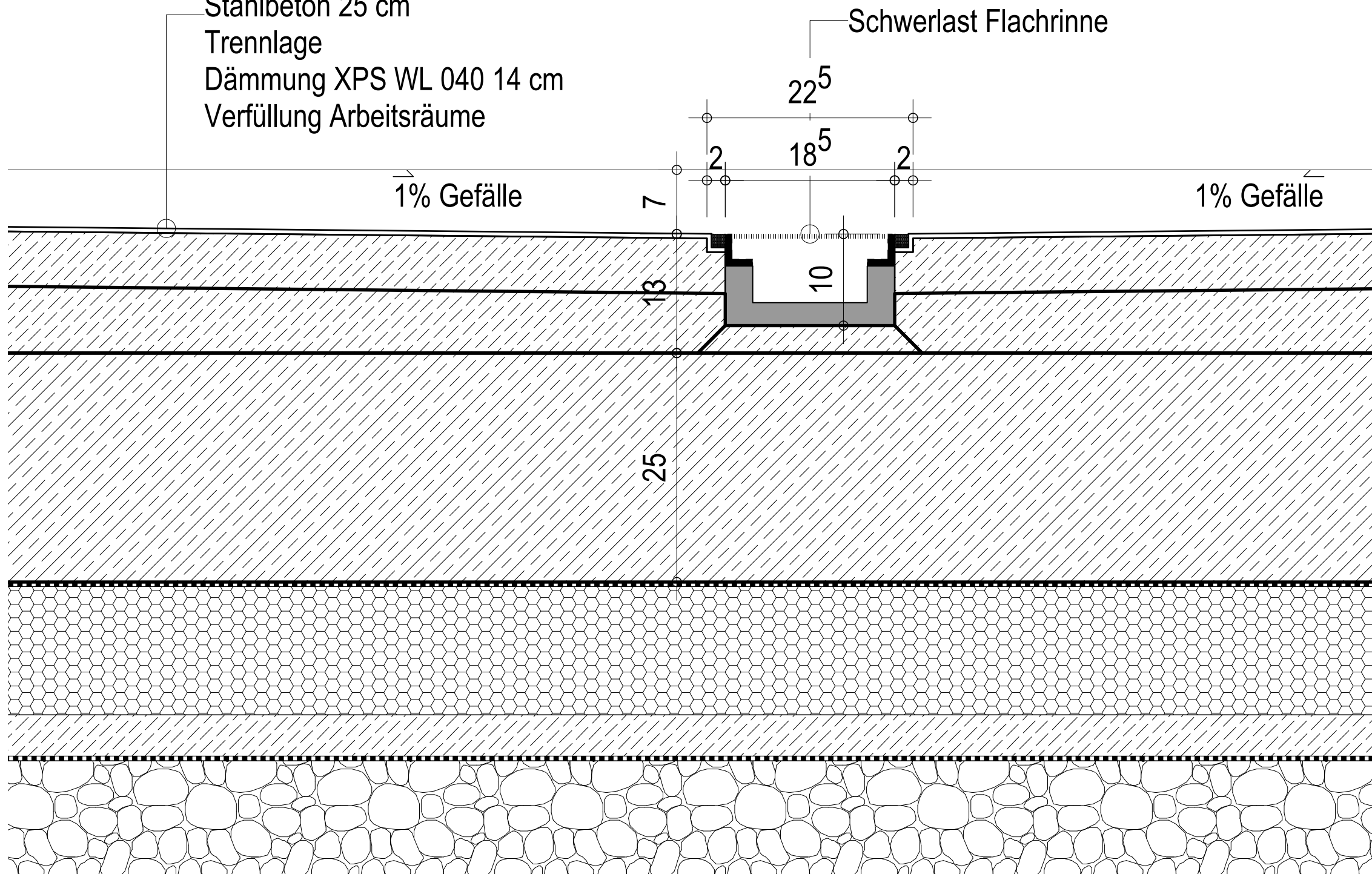


Beschichtung (Epoxidharz) 2 mm
 Verbundestrich 60 mm
 Ausgleichsschicht (Magerbeton mit Gefälle)
 Stahlbeton 25 cm
 Trennlage
 Dämmung XPS WL 040 14 cm
 Verfüllung Arbeitsräume



Sämtliche Maße und Ausführungsdetails sind verantwortlich zu prüfen und gegebenenfalls richtigzustellen. Unstimmigkeiten sind dem Planenden Architekten sofort zu melden. Eine Berufung auf diese Zeichnung enthebt den Ausführenden nicht von der Verantwortung gemäß vob/b §3.

| Index | Änderung/Ergänzung | Datum | Bearbeiter |
|-------|--------------------|-------|------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | |
|---|-------------------------------------|--|
| Projekt Neubau Feuerwehr&Rettungswache DRK Weilerstraße 2 in Elzach | | |
| Bauherr Stadt Elzach Hauptstraße 69, 79215 Elzach | | |
| Architekt Buddenberg Tauchmann Architekten Düsseldorf Tannenstraße 9, 40476 Düsseldorf | | |
| Maßstab 1:5 | Datum (erstellt) 08.02.21 | Gezeichnet CS |
| Planbezeichnung FZH RINNE | | |
| LPH Werkplanung | Plannummer D-19 | Blattgröße DIN A3 |
| ±0.00 = 350,77 üNN | | Datei LP5-FW-D-FZhRinne-s5-210208 |