

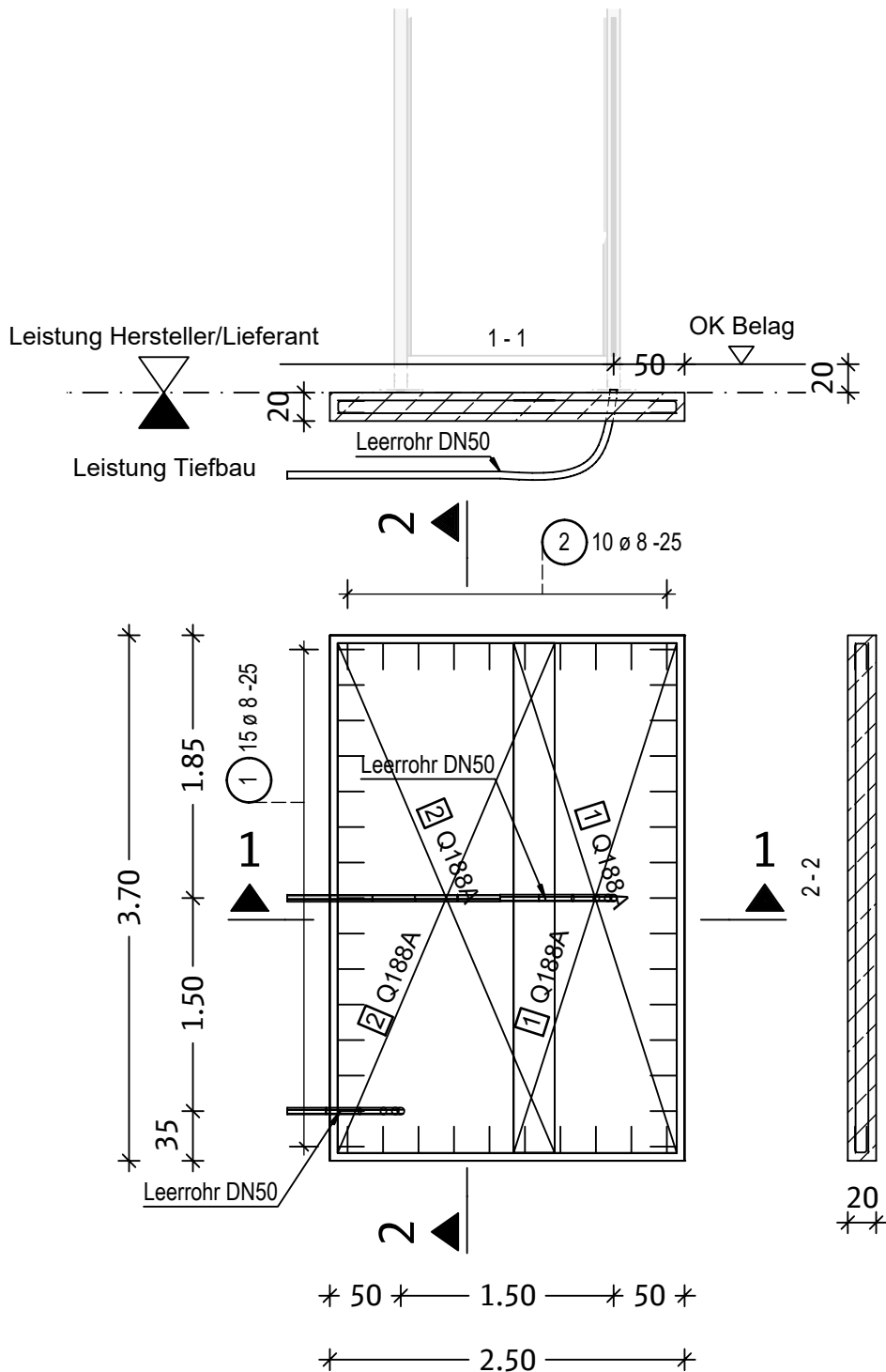
Mattenstahlliste - Biegeformen

| Pos. | Stück | Mattenbez. | Bemaßte Biegeform<br>(unmaßstäblich) | Länge<br>[m] | Breite<br>[m] | Gewicht<br>[kg] |
|------|-------|------------|--------------------------------------|--------------|---------------|-----------------|
| 1    | 2     | Q188A      |                                      | 3.590        | 1.150         | 24.95           |
| 2    | 2     | Q188A      |                                      | 3.590        | 1.530         | 33.20           |

Gesamtgewicht: 58.15

Baustoffangaben:

- Beton C30/37  
Expositionsklassen: XC3, XD1, WF → 1,54 m³
- Betonstab- mattenstahl B500B/A
- Betondeckung  $c_{nom} = 5,5\text{ cm}$   
(Herstellung auf vorbereitetem Baugrund)
- Abstandhalter: Faserzement



Einbauteile:

- Leerrohr(e) DN 50 PE-HD oder PP

Stabliste - Biegeformen

| Pos. | Stck | ø<br>[mm] | Einzel<br>Länge<br>[m] | Bemaßte Biegeform<br>(unmaßstäblich) | Gesamt<br>Länge<br>[m] | Masse<br>[kg] |
|------|------|-----------|------------------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|
| 1    | 30   | 8         | 0.47                   |                                      | 14.10                  | 5.57          |
| 2    | 20   | 8         | 0.47                   |                                      | 9.40                   | 3.71          |

Gesamtmasse : 9.28



Perspektive Fundamentplatte, WSH-Darstellung nur informativ  
(unmaßstäblich)

Statik geprüft! Das Original ist über die Projektleitung erhältlich!

Diese Regelzeichnung gilt in Verbindung mit dem bautechnischen Prüfbericht vom 11.12.2023.

|                        |   |   |   |
|------------------------|---|---|---|
| Maßgebende Regelwerke: | VOB C DIN 18331<br>DIN EN 1992-1-1<br>DIN EN 1997-1 | Betonarbeiten<br>Eurocode 2<br>Eurocode 7 | Dieser Baustandard ist gültig in seinen definierten technischen Anwendungsgrenzen.<br>Vorgaben / Anwendungsgrenzen sind den Regelzeichnungen,<br>Leistungsverzeichnissen, sowie dem Anwenderleitfaden zu entnehmen. |
|------------------------|---|---|---|

|     |  |            |         |
|-----|--|------------|---------|
| 3   |  |            |         |
| 2   |  |            |         |
| 1   | Änderung Fundamenttyp von Streifendundament auf Plattenfundament i.V.m. Statik IseB WSH 40 | 01.10.2023 | I.SPM 5 |
| Nr. | Änderungen bzw. Ergänzungen  | Datum:     | Name:   |

|  |  |  |            |  |
|--|--|--|------------|--|
| <div><div><div></div></div><div>DB InfraGO</div></div> | <div>Wetterschutzhaus</div> <div>Schal- und Bewehrungsplan</div> <div>Fundament</div> <div>2-feldrig</div> <div>BSK-Bauweise</div> | <div>Ersteller:</div> <div>DB InfraGO AG</div> <div>Grundsätze TGA (I.IPF 22)</div> <div>Europaplatz 1, 10557 Berlin</div> |            |  |
|  |  | REGELEINBAU  |            |  |
| <div>Maßstab:</div> <div>1:50</div>                    |  | IseB   | WSH 32     |  |
|  |  | Ausgabe vom:   | 01.01.2024 |  |
|  |  | Ersatz für:  | 27.11.2015 |  |