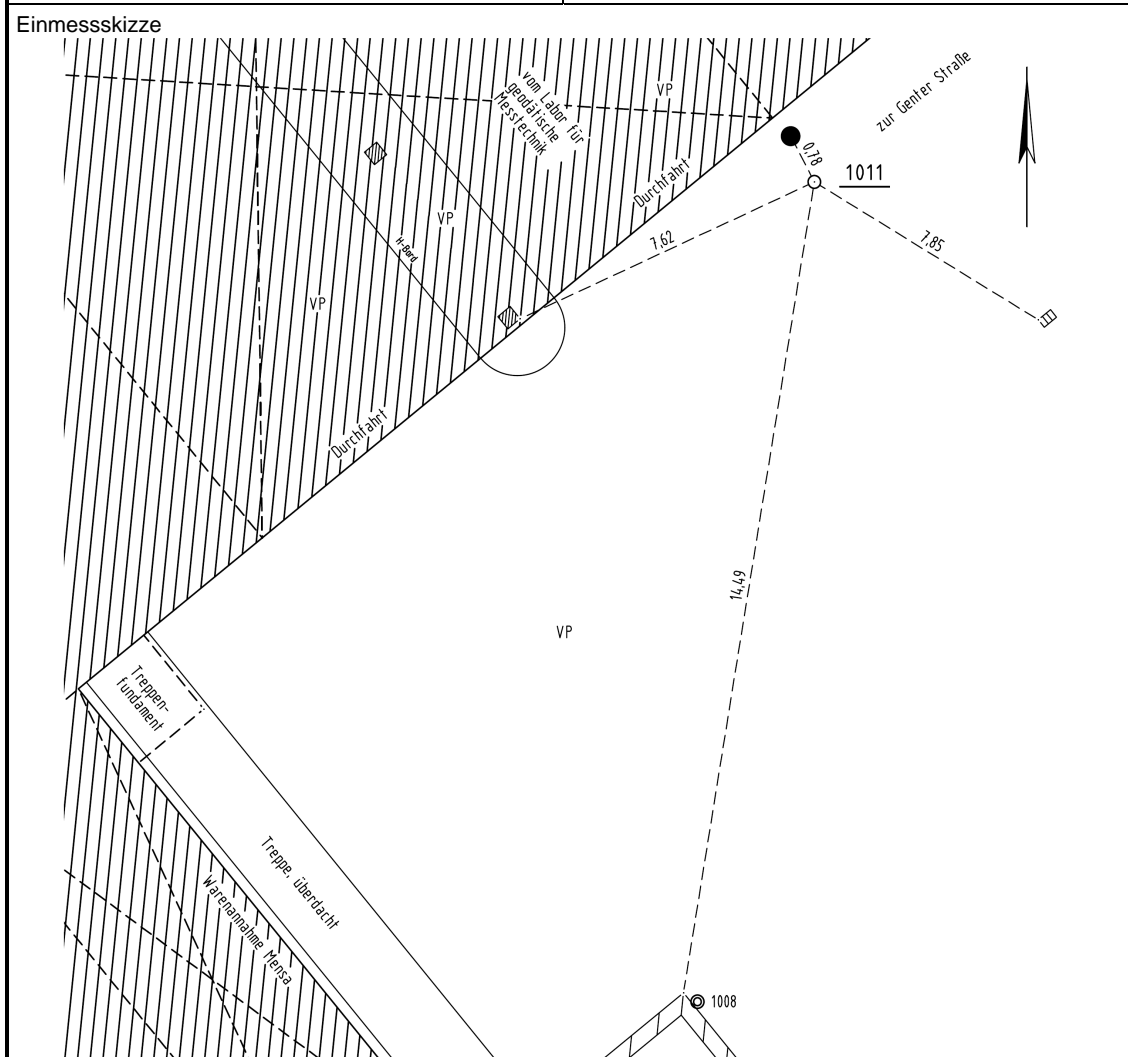


# Punktdokumentation

|   |   |      |
|---|---|------|
| Vermarkung:<br><b>%olzen</b>                                    | Punktnummer:<br><b>1011</b>   | Foto |
| Lagesystem:<br><b>ETRS 89<br/>Lagestatus 489</b>                | Höhensystem:<br><b>NHN (DHHN 92)<br/>Höhenstatus 160</b>                  |      |
| Rechtswert:<br>P  | Zone:<br><b>33 U</b>  |      |
| Hochwert:<br>P  | Mittlerer Lagefehler ( $\sigma$ ):<br><b><math>\pm 2,3</math> mm</b>      |      |
| Höhe:<br>P  | Höhenfehler ( $\sigma$ ):<br><b><math>\pm 0,3</math> mm</b>               |      |
| gemessen:<br><b>23.05.2011 / BA<br/>C.Krause</b>                | gerechnet:<br><b>Juli 2013 / Bachelorarbeit<br/>T.Geister / F.Sempert</b> |      |
| Lagebeschreibung: \$ Q GHU : DUHQDQQDKPH GHU<br>0HQVD GHU % + 7 |   |      |



Fachbereich III – Bauingenieur und Geoinformationswesen

Labor für geodätische Messtechnik