

Terrasond Kampfmittelräumung GmbH
Shelterschleife 20
89340 Leipheim
Tel. 08221 / 96495-0
Fax. 08221 / 96495-20
eMail: info@terrasond-eod.de

Leipheim den: 10.05.2022

Arbeitsbericht über durchgeführte Maßnahmen der Kampfmittelerkundung

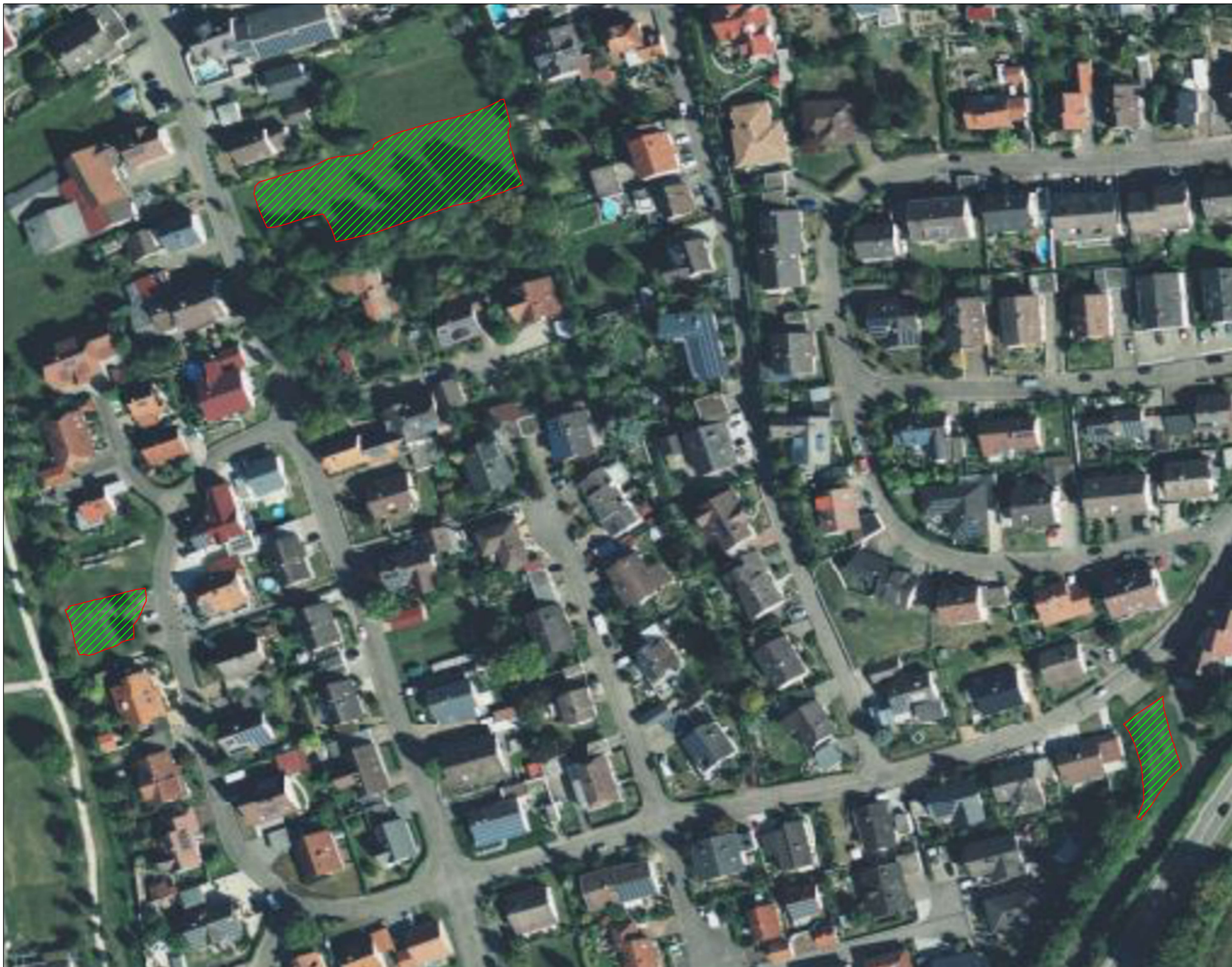
| | |
|---|---|
| 1. Ausführende Firma: | Terrasond Kampfmittelräumung GmbH |
| 2. Auftraggeber: | Stadt Mahlberg |
| 3. unsere Auftragsnummer: | TS KM: 2022-0118 |
| 4. Ausführungsort/ Gelände: | Mahlberg Flst. Nr. 710/2 + Flst. Nr. 4702 + Flst. Nr. 573,574 |
| 5. Ausführungszeitraum: | 19.04.2022 + 03.05. - 10.05.2022 |
| 6. Anlaß der Maßnahmen: | Baugrunduntersuchung |
| 7. vermutete Kampfmittel: | Bombardierung des Geländes im 2.WK. ferromagnetische Munition jeglicher Art |
| 8. Art der Kampfmittelerkundung: | Computergestützte Oberflächensondierung Nachgrabung von Anomalien |
| 9. Verwendete Sonde: | Vallon VX1 |
| 10. Verwendete Auswertungssoftware: | Vallon EVA 2000 |
| 11. Ausführungsbereiche/ Bohransatzpunkt/-e | vom Auftraggeber zugewiesene Flächen |
| 12. Ergebnisse der Kampf- mittelerkundungsmaßnahmen: | es wurden keine Kampfmittel auf den Flächen gefunden |
| 13. Freigabe für die Flächen / Punkte | Freigabe → siehe Freigabeplan |
| 14. Bemerkungen/Hinweise für den Auftraggeber: | Da verschiedene nicht ferromagnetische Leitungen wie zb.Kupfer, Aluminium,Plastik,Glasfaserkabel u.s.w. nicht von der Sonde erfasst werden können, ist eine Freigabe dafür nicht möglich. |

Die Maßnahmen der Kampfmittelerkundung wurden nach derzeitigen Stand der Technik durchgeführt.


Kampfmittelerkunder auf der Räumstelle
M. Mohr


Verantwortlicher nach § 19 SprengG
D. Braden

Anlagen: Tagesberichte (bei der Rechnung), Freigabeplan, Fotodokumentation



Legende:

 Sondierung und Nachgrabung
Freigabe bis 2,50m uGOK

 Auftragsbereich

TERRASOND EOD
Kampfmittelräumung GmbH
 Shelterschleife 20 - 89340 - Leipheim
 Tel: 08221 96495 - 10 / Fax: 08221 96495 - 20
 Email: info@terrasond-eod.de
 Web: www.terrasond-eod.de



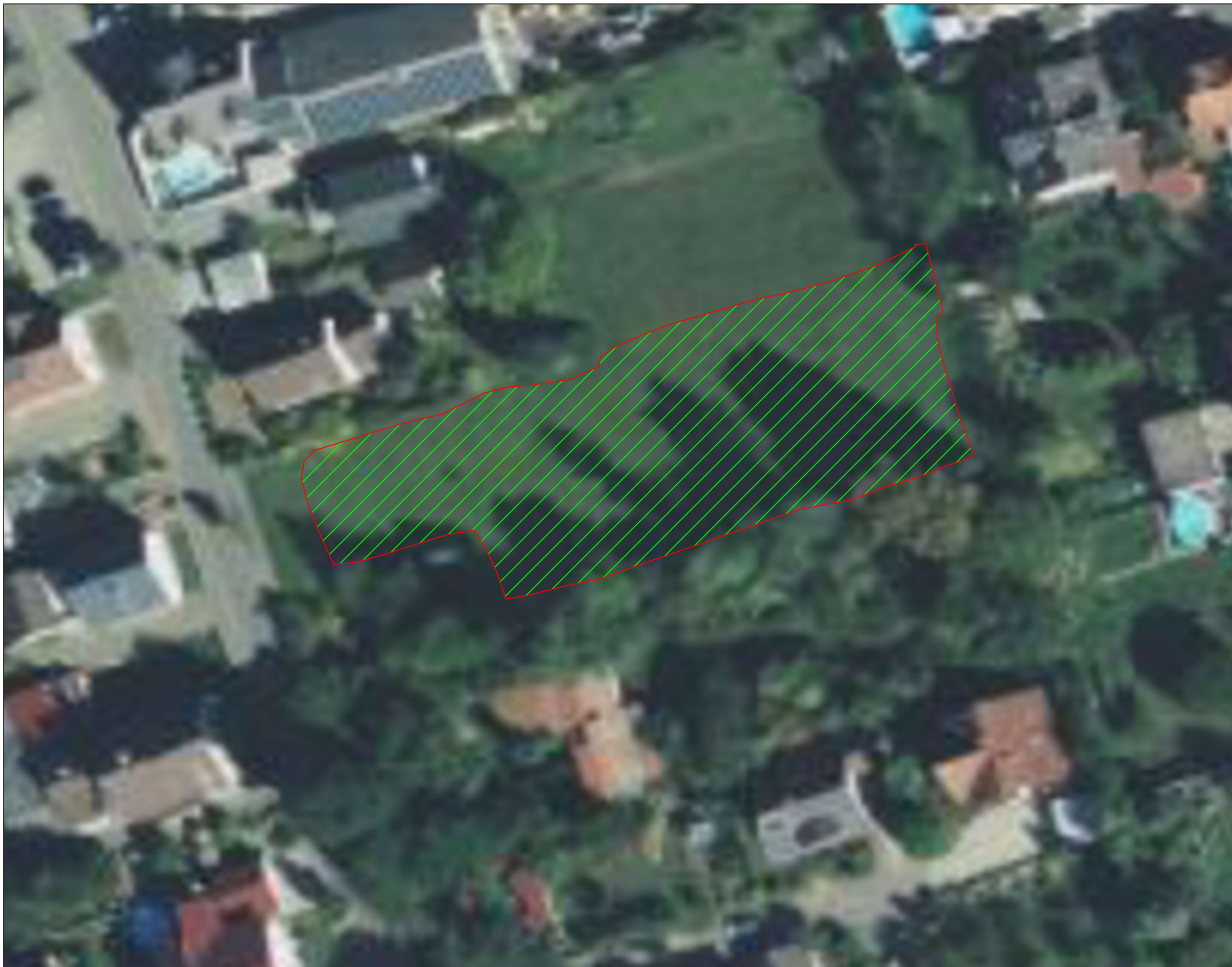
Projektbezeichnung:
 Mahlberg
 Darsbach II Grundstück Flst. Nr. 710/2
 Darsbach III Grundstück Flst. Nr. 4702
 Kastanienweg Grundstück Flst. Nr. 573, 574

Planinhalt:
 Freigabeplan, Sondierung und Nachgrabung


| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| unser Zeichen: 2022-0118 | Ihr Zeichen: |
| Maßstab: | Plan Nr.: / Anlage Nr.: 1 |
| gez. DBR | gez. SSC |


Datum: 10.05.2022

Die Auswertung erfolgte nach bestem Wissen und Gewissen und nach Stand der Technik



Legende:

 Sondierung und Nachgrabung
Freigabe bis 2,50m uGOK

 Auftragsbereich

TERRASOND EOD
Kampfmittelräumung GmbH
 Shelterschleife 20 - 89340 - Leipheim
 Tel: 08221 96495 - 10 / Fax: 08221 96495 - 20
 Email: info@terrasond-eod.de
 Web: www.terrasond-eod.de



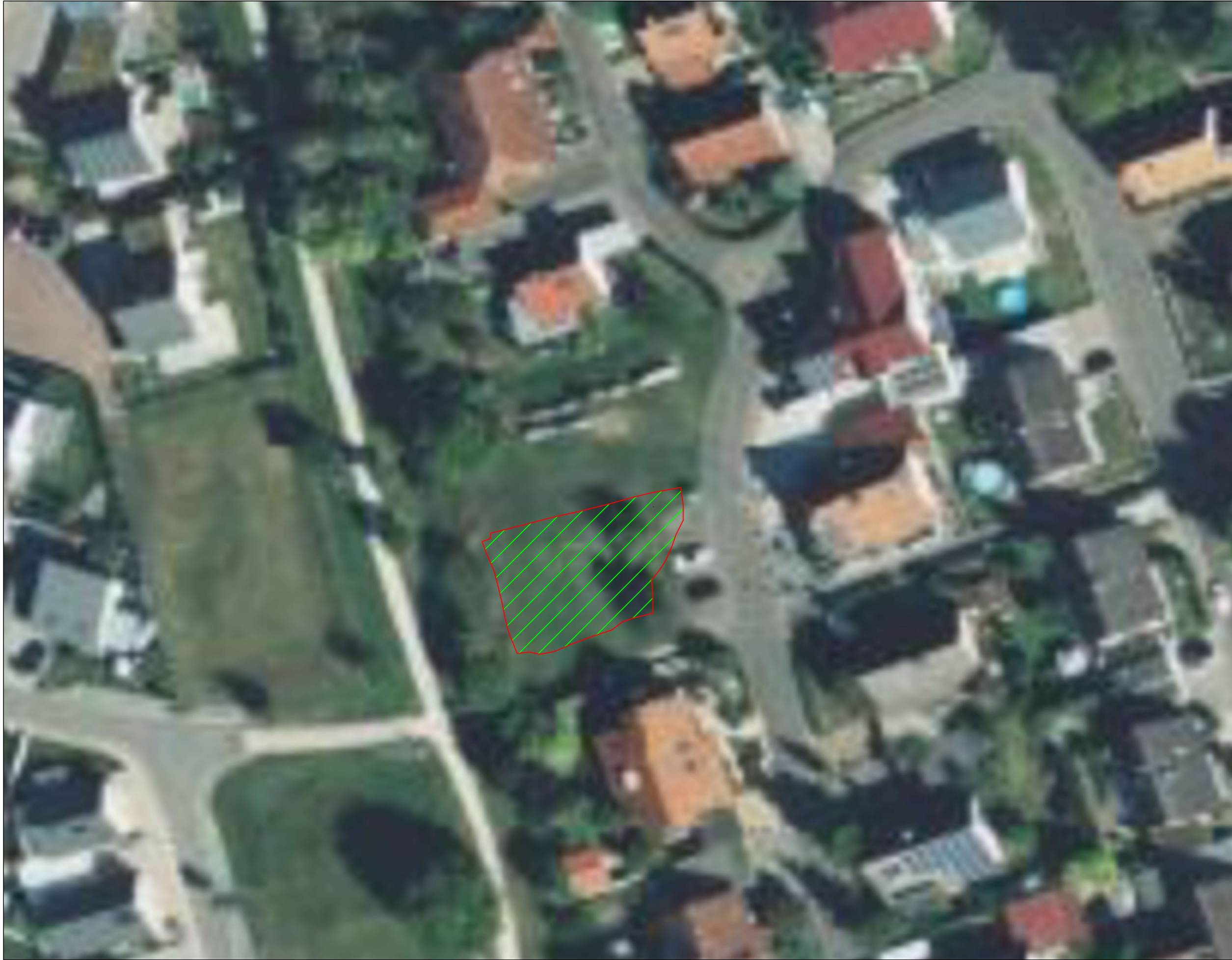
Projektbezeichnung:
 Mahlberg
 Darsbach II Grundstück Flst. Nr. 710/2
 Darsbach III Grundstück Flst. Nr. 4702
 Kastanienweg Grundstück Flst. Nr. 573, 574

Planinhalt:
 Freigabeplan, Sondierung und Nachgrabung


| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| unser Zeichen: 2022-0118 | Ihr Zeichen: |
| Maßstab: 1:500 | Plan Nr.: / Anlage Nr.: 2 |
| gez. DBR | gez. SSC |


Datum: 10.05.2022

Die Auswertung erfolgte nach bestem Wissen und Gewissen und nach Stand der Technik



Legende:

 Sondierung und Nachgrabung
Freigabe bis 2,50n uGOK

 Auftragsbereich

TERRASOND EOD
Kampfmittelräumung GmbH
 Shelterschleife 20 - 89340 - Leipheim
 Tel: 08221 96495 - 10 / Fax: 08221 96495 - 20
 Email: info@terrasond-eod.de
 Web: www.terrasond-eod.de



Projektbezeichnung:
 Mahlberg
 Darsbach II Grundstück Flst. Nr. 710/2
 Darsbach III Grundstück Flst. Nr. 4702
 Kastanienweg Grundstück Flst. Nr. 573, 574

Planinhalt:
 Freigabeplan, Sondierung und Nachgrabung


| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| unser Zeichen: 2022-0118 | Ihr Zeichen: |
| Maßstab: 1:500 | Plan Nr.: / Anlage Nr.: 3 |
| gez. DBR | gez. SSC |


Datum: 10.05.2022

Die Auswertung erfolgte nach bestem Wissen und Gewissen und nach Stand der Technik



Legende:

 Sondierung und Nachgrabung
Freigabe bis 2,50m uGOK

 Auftragsbereich

TERRASOND EOD
Kampfmittelräumung GmbH
 Shelterschleife 20 - 89340 - Leipheim
 Tel: 08221 96495 - 10 / Fax: 08221 96495 - 20
 Email: info@terrasond-eod.de
 Web: www.terrasond-eod.de



Projektbezeichnung:
 Mahlberg
 Darsbach II Grundstück Flst. Nr. 710/2
 Darsbach III Grundstück Flst. Nr. 4702
 Kastanienweg Grundstück Flst. Nr. 573, 574

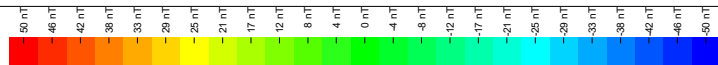
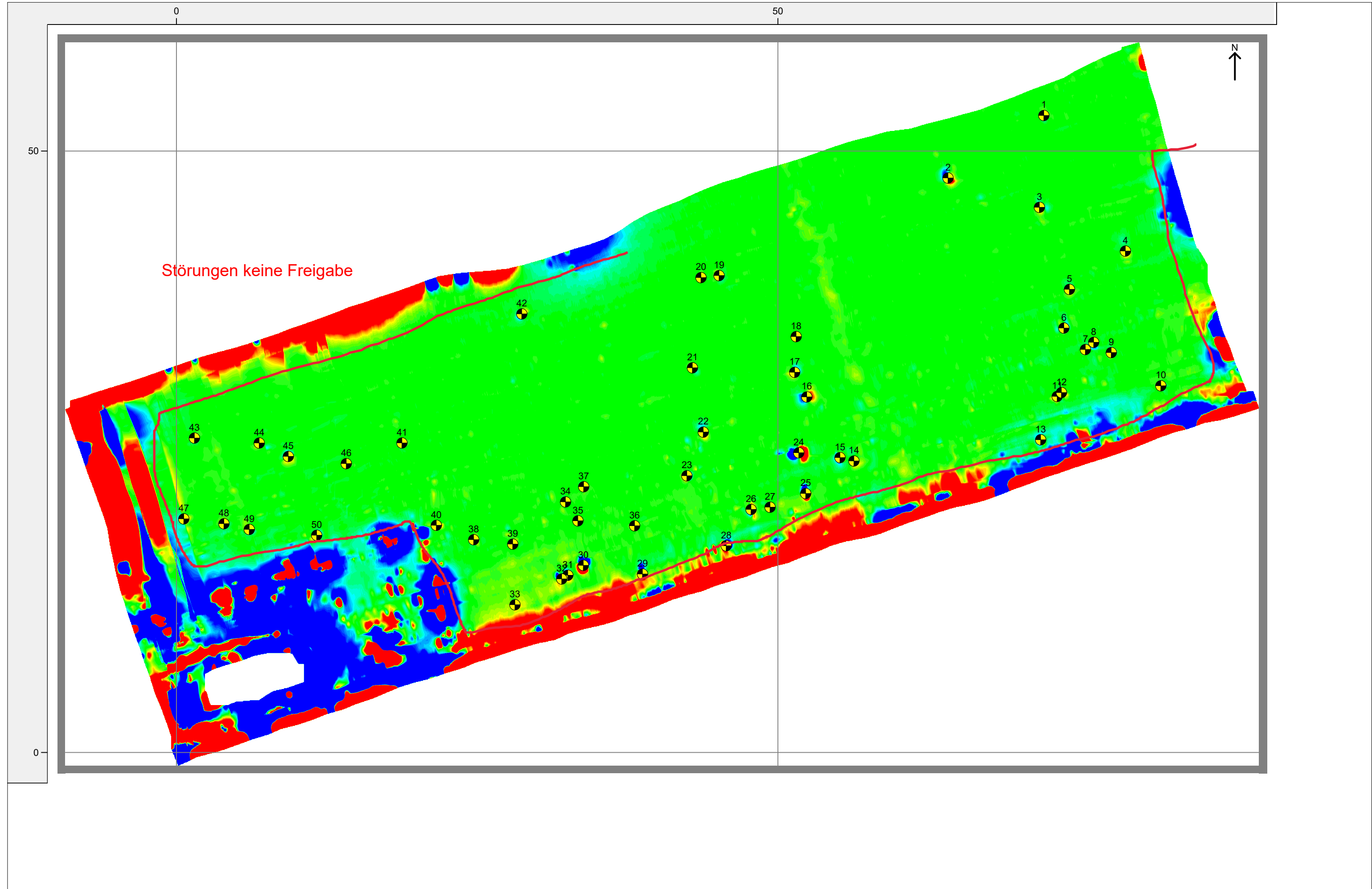
Planinhalt:
 Freigabeplan, Sondierung und Nachgrabung

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| unser Zeichen: 2022-0118 | Ihr Zeichen: |
| Maßstab: 1:500 | Plan Nr.: / Anlage Nr.: 4 |
| gez. DBR | gez. SSC |

Datum: 10.05.2022

Die Auswertung erfolgte nach bestem Wissen und Gewissen und nach Stand der Technik







Datei: FELD1
Name: feld1
Feldart: Oberfläche
Erstelldatum: 19.04.2022 09:15:50
Datenquelle: Vallon EVA2000 Mobile
Quelldatei: \\My Documents\2022-0118\feld1.efl
Spuren: 184 99,2 m x 60,1 m = 5963 m²
Koord.-System: Universal Transverse Mercator
UTM-32N (6 E to 12 E)
WGS84
P0: Rechtswert: 411833,41 m / Hochwert: 5348634,53 m
PY: Rechtswert: 411841,98 m / Hochwert: 5348637,13 m
P0: Long: 7°48,690354433 / Lat: 48°17,086139767
PY: Long: 7°48,697255133 / Lat: 48°17,087613667
Dienstleister: TERRASOND Kampfmittelräumung GmbH
Sondenführer:
Bearbeiter:
Datenschicht: VX1
Sensor: VX1
Spuren: 184 99,2 m x 60,1 m = 5963 m²
Detekt. Fläche: 2913 m²
Messhöhe: 0,10 m

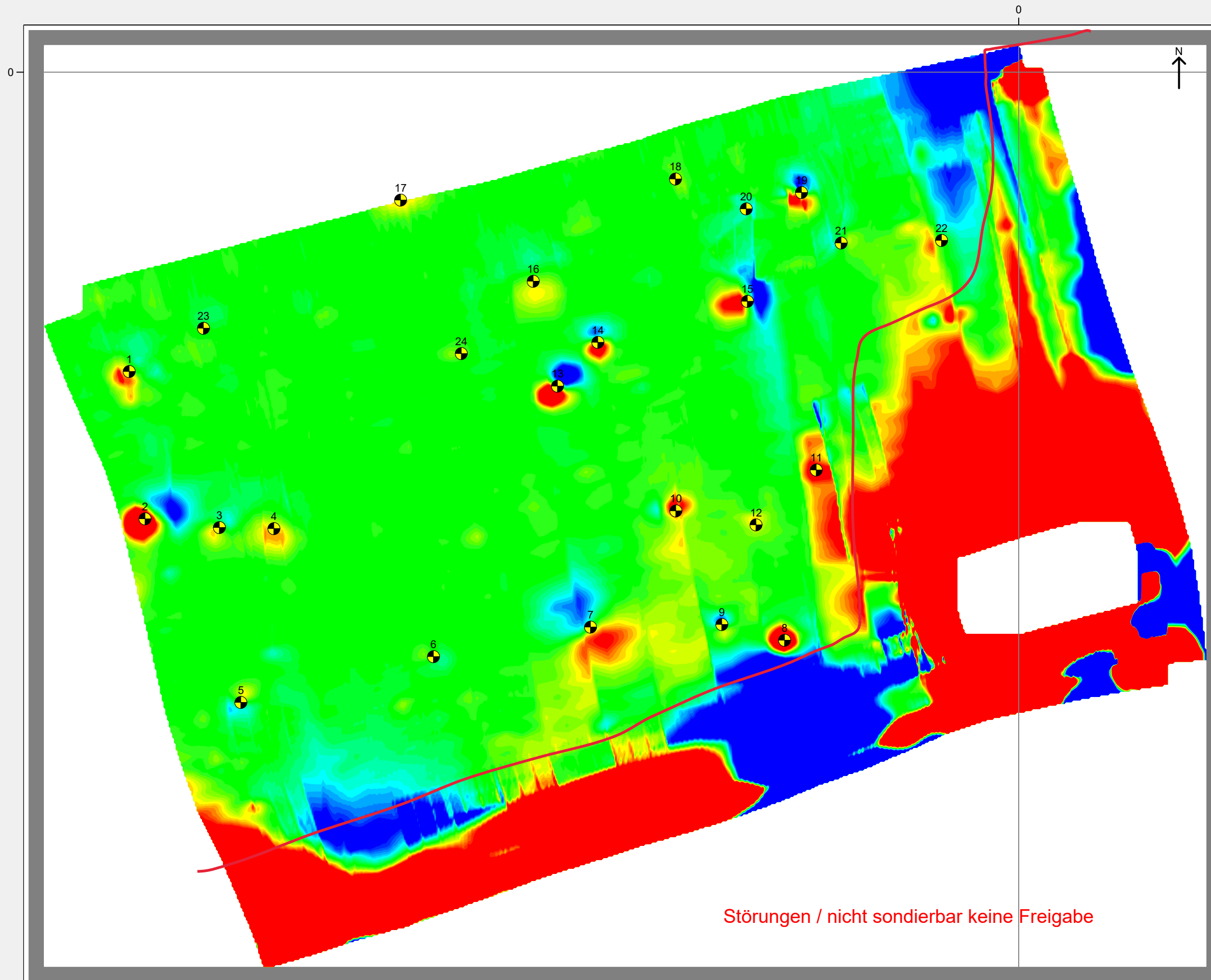


Dienstleister: TERRASOND Kampfmittelräumung GmbH

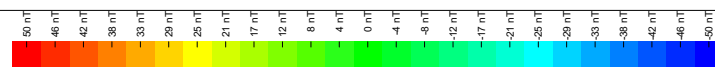
Bearbeiter:

Datenschicht: VX1

| Nr. | Auto | X rel m | Y rel m | Tiefe m | Max-Wert nT | Magn. Moment Am ² | LSQ nT | Optimier-Bereich m ² | Rechtswert m | Hochwert m | Bemerkung |
|-----|------|------------|------------|------------|----------------|---------------------------------|-----------|------------------------------------|-----------------|---------------|-----------|
| 1 | | 72,11 | 52,95 | 0,11 | 78 | 0,013 | 2,4 | 5,48 | 3411946,706 | 5350385,749 | |
| 2 | | 64,15 | 47,75 | 0,40 | 94 | 0,201 | 5,6 | 6,32 | 3411938,666 | 5350380,670 | |
| 3 | | 71,74 | 45,32 | 0,48 | 35 | 0,069 | 2,2 | 31,21 | 3411946,227 | 5350378,125 | |
| 4 | | 78,89 | 41,68 | 0,53 | 42 | 0,125 | 3,3 | 10,19 | 3411953,320 | 5350374,380 | |
| 5 | | 74,24 | 38,50 | 0,41 | 25 | 0,053 | 2,3 | 4,87 | 3411948,626 | 5350371,264 | |
| 6 | X | 73,78 | 35,28 | 0,34 | 50 | 0,041 | 5,8 | 0,60 | 3411948,114 | 5350368,055 | |
| 7 | X | 75,57 | 33,49 | 0,22 | 71 | 0,031 | 6,6 | 5,28 | 3411949,878 | 5350366,243 | |
| 8 | X | 76,25 | 34,09 | 0,21 | 44 | 0,022 | 7,0 | 4,64 | 3411950,571 | 5350366,831 | |
| 9 | X | 77,71 | 33,24 | 0,13 | 73 | 0,020 | 9,3 | 2,33 | 3411952,022 | 5350365,960 | |
| 10 | | 81,84 | 30,48 | 0,09 | 48 | 0,012 | 4,5 | 3,75 | 3411956,105 | 5350363,136 | |
| 11 | X | 73,22 | 29,60 | 0,27 | 63 | 0,048 | 9,8 | 2,99 | 3411947,470 | 5350362,382 | |
| 12 | X | 73,58 | 29,91 | 0,23 | 50 | 0,019 | 13,5 | 2,87 | 3411947,835 | 5350362,692 | |
| 13 | | 71,84 | 25,99 | 0,12 | 110 | 0,030 | 15,4 | 4,07 | 3411946,043 | 5350358,798 | |
| 14 | | 56,32 | 24,22 | 0,76 | 30 | 0,227 | 4,1 | 3,24 | 3411930,498 | 5350357,256 | |
| 15 | | 55,16 | 24,51 | 0,10 | 164 | 0,048 | 8,4 | 3,62 | 3411929,344 | 5350357,556 | |
| 16 | | 52,40 | 29,55 | 0,55 | 51 | 0,303 | 3,5 | 5,84 | 3411926,658 | 5350362,644 | |
| 17 | X | 51,39 | 31,60 | 0,28 | 76 | 0,067 | 3,5 | 2,96 | 3411925,678 | 5350364,702 | |
| 18 | X | 51,52 | 34,57 | 0,14 | 53 | 0,011 | 5,9 | 0,36 | 3411925,851 | 5350367,667 | |
| 19 | | 45,11 | 39,64 | 0,23 | 77 | 0,036 | 3,9 | 2,59 | 3411919,513 | 5350372,838 | |
| 20 | | 43,61 | 39,48 | 0,36 | 31 | 0,026 | 2,9 | 3,00 | 3411918,011 | 5350372,696 | |
| 21 | X | 42,90 | 31,97 | 0,30 | 32 | 0,024 | 1,8 | 0,72 | 3411917,186 | 5350365,198 | |
| 22 | X | 43,80 | 26,63 | 0,57 | 41 | 0,161 | 4,2 | 3,43 | 3411918,010 | 5350359,851 | |
| 23 | | 42,44 | 23,00 | 0,10 | 133 | 0,036 | 4,7 | 9,10 | 3411916,595 | 5350356,232 | |
| 24 | | 51,74 | 24,91 | 0,39 | 532 | 0,941 | 35,8 | 6,34 | 3411925,925 | 5350358,013 | |
| 25 | | 52,31 | 21,52 | 0,25 | 229 | 0,153 | 13,0 | 5,77 | 3411926,450 | 5350354,613 | |
| 26 | | 47,77 | 20,20 | 0,14 | 99 | 0,037 | 10,8 | 3,38 | 3411921,885 | 5350353,355 | |
| 27 | | 49,35 | 20,38 | 0,11 | 76 | 0,013 | 6,0 | 1,78 | 3411923,470 | 5350353,518 | |
| 28 | | 45,70 | 17,18 | 0,13 | 358 | 0,122 | 20,2 | 2,98 | 3411919,777 | 5350350,365 | |
| 29 | | 38,75 | 14,82 | 0,25 | 408 | 0,176 | 23,0 | 2,58 | 3411912,786 | 5350348,114 | |
| 30 | | 33,83 | 15,55 | 0,21 | 2091 | 1,002 | 124,3 | 2,98 | 3411907,877 | 5350348,909 | |
| 31 | | 32,54 | 14,72 | 0,31 | 67 | 0,068 | 5,1 | 1,41 | 3411906,572 | 5350348,104 | |
| 32 | | 32,03 | 14,42 | 0,41 | 120 | 0,319 | 7,8 | 2,05 | 3411906,065 | 5350347,807 | |
| 33 | | 28,15 | 12,27 | 0,80 | 50 | 0,318 | 3,0 | 0,51 | 3411902,146 | 5350345,720 | |
| 34 | X | 32,35 | 20,82 | 0,07 | 89 | 0,009 | 3,9 | 0,25 | 3411906,473 | 5350354,208 | |
| 35 | X | 33,38 | 19,26 | 0,14 | 36 | 0,009 | 3,4 | 0,34 | 3411907,481 | 5350352,624 | |
| 36 | X | 38,09 | 18,84 | 0,25 | 59 | 0,020 | 3,9 | 0,66 | 3411912,188 | 5350352,140 | |
| 37 | | 33,86 | 22,09 | 0,19 | 24 | 0,012 | 2,8 | 2,00 | 3411908,004 | 5350355,449 | |
| 38 | X | 24,72 | 17,68 | 0,32 | 30 | 0,040 | 4,4 | 0,63 | 3411898,795 | 5350351,178 | |
| 39 | | 27,96 | 17,32 | 0,56 | 24 | 0,071 | 4,4 | 4,26 | 3411902,037 | 5350350,766 | |
| 40 | | 21,61 | 18,88 | 0,12 | 53 | 0,016 | 7,0 | 1,64 | 3411895,704 | 5350352,424 | |
| 41 | | 18,75 | 25,73 | 0,22 | 28 | 0,014 | 1,7 | 1,70 | 3411892,952 | 5350359,309 | |
| 42 | | 28,71 | 36,45 | 0,27 | 63 | 0,059 | 4,8 | 8,08 | 3411903,068 | 5350369,891 | |
| 43 | X | 1,50 | 26,13 | 0,13 | 47 | 0,015 | 5,7 | 0,99 | 3411875,707 | 5350359,971 | |
| 44 | X | 6,89 | 25,72 | 0,10 | 37 | 0,005 | 3,0 | 0,18 | 3411881,085 | 5350359,478 | |
| 45 | X | 9,30 | 24,60 | 0,32 | 50 | 0,075 | 5,1 | 2,15 | 3411883,486 | 5350358,325 | |
| 46 | | 14,12 | 24,01 | 0,39 | 21 | 0,024 | 2,3 | 6,64 | 3411888,295 | 5350357,660 | |
| 47 | | 0,62 | 19,41 | 0,18 | 114 | 0,043 | 6,6 | 1,22 | 3411874,721 | 5350353,261 | |
| 48 | | 3,95 | 19,01 | 0,44 | 27 | 0,070 | 4,4 | 4,32 | 3411878,052 | 5350352,811 | |
| 49 | | 6,06 | 18,54 | 0,40 | 38 | 0,058 | 4,0 | 4,29 | 3411880,150 | 5350352,308 | |
| 50 | | 11,67 | 18,05 | 0,25 | 46 | 0,035 | 7,9 | 2,42 | 3411885,752 | 5350351,739 | |



Störungen / nicht sondierbar keine Freigabe





Datei: FELD 2
Name: Feld 2
Feldart: Oberfläche
Erstelldatum: 19.04.2022 10:30:21
Datenquelle: Vallon EVA2000 Mobile
Quelldatei: \\My Documents\2022-0118\Feld 2.efl
Spuren: 124 33,2 m x 26,3 m = 871 m²
Koord.-System: Gauß Krüger Deutschland (Bessel)
GK Zone 3 9E
DHDN
P0: Rechtswert: 3411835,69 m / Hochwert: 5350227,52 m
PY: Rechtswert: 3411807,70 m / Hochwert: 5350220,81 m
P0: Long: 7°48,660867983 / Lat: 48°17,028451783
PY: Long: 7°48,638325550 / Lat: 48°17,024600217
Dienstleister: TERRASOND Kampfmittelräumung GmbH
Sondenführer:
Bearbeiter:
Datenschicht: VX1
Sensor: VX1
Spuren: 124 33,2 m x 26,3 m = 872 m²
Detekt. Fläche: 550 m²
Messhöhe: 0,10 m

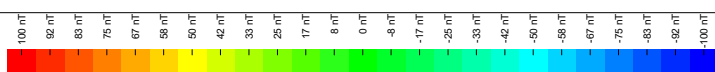
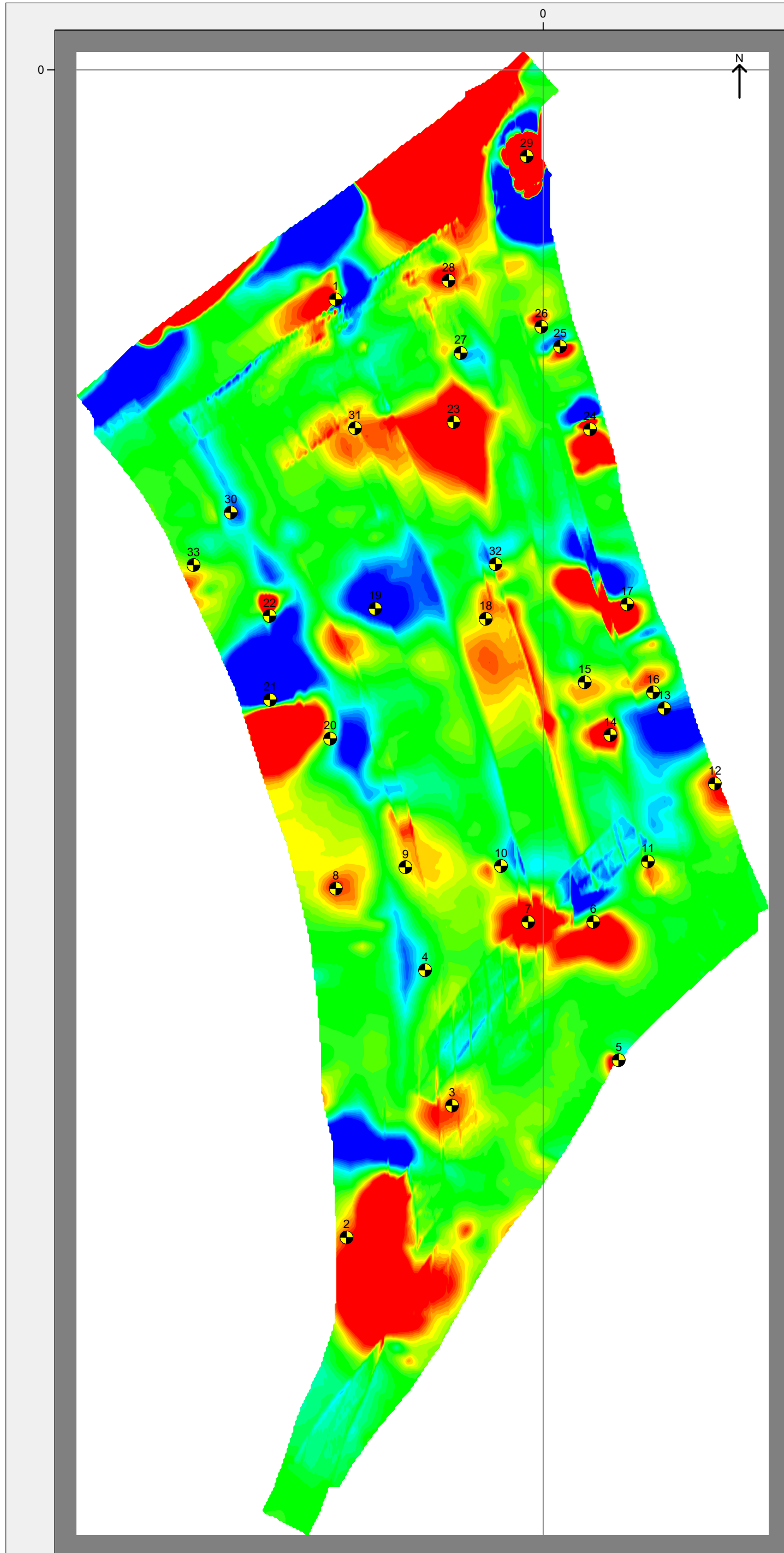


Dienstleister: TERRASOND Kampfmittelräumung GmbH

Bearbeiter:

Datenschicht: VX1

| Nr. | Auto | X rel m | Y rel m | Tiefe m | Max-Wert nT | Magn. Moment Am ² | LSQ nT | Optimier-Bereich m ² | Rechtswert m | Hochwert m | Bemerkung |
|-----|------|------------|------------|------------|----------------|---------------------------------|-----------|------------------------------------|-----------------|---------------|-----------|
| 1 | | -25,38 | -8,54 | 0,57 | 74 | 0,190 | 4,6 | 8,53 | 3411810,181 | 5350219,384 | |
| 2 | | -24,92 | -12,75 | 0,51 | 230 | 0,528 | 11,8 | 7,36 | 3411810,566 | 5350215,174 | |
| 3 | | -22,80 | -13,00 | 0,44 | 33 | 0,081 | 7,1 | 1,94 | 3411812,681 | 5350214,890 | |
| 4 | | -21,25 | -13,03 | 0,84 | 42 | 0,391 | 3,0 | 4,52 | 3411814,236 | 5350214,835 | |
| 5 | | -22,19 | -17,99 | 0,38 | 32 | 0,060 | 3,5 | 4,51 | 3411813,214 | 5350209,891 | |
| 6 | | -16,69 | -16,68 | 0,27 | 17 | 0,017 | 3,0 | 3,06 | 3411818,730 | 5350211,109 | |
| 7 | | -12,22 | -15,83 | 1,24 | 58 | 2,781 | 5,7 | 8,78 | 3411823,223 | 5350211,879 | |
| 8 | | -6,68 | -16,21 | 0,37 | 168 | 0,164 | 7,9 | 2,19 | 3411828,752 | 5350211,415 | |
| 9 | | -8,47 | -15,76 | 0,20 | 47 | 0,023 | 4,0 | 0,76 | 3411826,971 | 5350211,893 | |
| 10 | | -9,78 | -12,52 | 0,75 | 85 | 0,285 | 7,2 | 3,06 | 3411825,711 | 5350215,156 | |
| 11 | | -5,77 | -11,35 | 0,91 | 69 | 0,574 | 12,4 | 4,12 | 3411829,735 | 5350216,257 | |
| 12 | | -7,49 | -12,92 | 1,08 | 32 | 0,367 | 3,8 | 1,23 | 3411827,992 | 5350214,719 | |
| 13 | | -13,16 | -8,96 | 0,38 | 143 | 0,259 | 9,2 | 3,16 | 3411822,392 | 5350218,768 | |
| 14 | | -12,01 | -7,71 | 0,29 | 87 | 0,085 | 3,0 | 1,31 | 3411823,563 | 5350220,000 | |
| 15 | | -7,74 | -6,54 | 0,53 | 78 | 0,379 | 10,2 | 2,94 | 3411827,847 | 5350221,100 | |
| 16 | | -13,85 | -5,97 | 0,93 | 29 | 0,490 | 2,0 | 3,32 | 3411821,748 | 5350221,772 | |
| 17 | | -17,63 | -3,65 | 1,09 | 35 | 0,472 | 3,4 | 3,88 | 3411818,001 | 5350224,150 | |
| 18 | | -9,79 | -3,05 | 0,78 | 16 | 0,075 | 2,2 | 3,47 | 3411825,853 | 5350224,625 | |
| 19 | | -6,20 | -3,44 | 0,37 | 72 | 0,123 | 7,5 | 1,82 | 3411829,442 | 5350224,180 | |
| 20 | | -7,77 | -3,90 | 0,90 | 30 | 0,213 | 5,4 | 3,74 | 3411827,858 | 5350223,740 | |
| 21 | | -5,06 | -4,88 | 0,52 | 28 | 0,087 | 4,3 | 1,75 | 3411830,551 | 5350222,722 | |
| 22 | | -2,20 | -4,80 | 0,99 | 45 | 0,808 | 6,4 | 1,68 | 3411833,414 | 5350222,750 | |
| 23 | | -23,26 | -7,31 | 0,64 | 13 | 0,087 | 3,0 | 6,22 | 3411812,320 | 5350220,584 | |
| 24 | | -15,90 | -8,03 | 0,45 | 14 | 0,029 | 2,4 | 5,11 | 3411819,663 | 5350219,743 | |





Datei: FELD 3
Name: feld 3
Feldart: Oberfläche
Erstelldatum: 19.04.2022 11:17:44
Datenquelle: Vallon EVA2000 Mobile
Quelldatei: \\My Documents\2022-0118\feld 3.efl
Spuren: 64 20,1 m x 43,1 m = 867 m²
Koord.-System: Gauß Krüger Deutschland (Bessel)
GK Zone 3 9E
DHDN
P0: Rechtswert: 3412175,35 m / Hochwert: 5350192,80 m
PY: Rechtswert: 3412161,94 m / Hochwert: 5350182,82 m
P0: Long: 7°48,935842733 / Lat: 48°17,012557733
PY: Long: 7°48,925123750 / Lat: 48°17,007061883
Dienstleister: TERRASOND Kampfmittelräumung GmbH
Sondenführer:
Bearbeiter:
Datenschicht: VX1
Sensor: VX1
Spuren: 64 20,1 m x 43,1 m = 867 m²
Detekt. Fläche: 389 m²
Messhöhe: 0,10 m



Dienstleister: TERRASOND Kampfmittelräumung GmbH

Bearbeiter:

Datenschicht: VX1

| Nr. | Auto | X rel m | Y rel m | Tiefe m | Max-Wert nT | Magn. Moment Am ² | LSQ nT | Optimier-Bereich m ² | Rechtswert m | Hochwert m | Bemerkung |
|-----|------|------------|------------|------------|----------------|---------------------------------|-----------|------------------------------------|-----------------|---------------|-----------|
| 1 | | -6,03 | -6,67 | 0,72 | 249 | 2,030 | 39,1 | 6,01 | 3412169,221 | 5350186,220 | |
| 2 | | -5,71 | -33,93 | 4,12 | 331 | 479,485 | 64,1 | 38,12 | 3412169,134 | 5350158,958 | |
| 3 | | -2,65 | -30,10 | 1,82 | 117 | 8,941 | 19,0 | 5,28 | 3412172,260 | 5350162,742 | |
| 4 | | -3,43 | -26,17 | 1,28 | 90 | 3,375 | 15,2 | 6,55 | 3412171,533 | 5350166,690 | |
| 5 | | 2,20 | -28,78 | 0,28 | 175 | 0,139 | 8,5 | 7,39 | 3412177,121 | 5350163,990 | |
| 6 | | 1,46 | -24,76 | 1,35 | 182 | 10,719 | 30,7 | 4,44 | 3412176,447 | 5350168,022 | |
| 7 | | -0,43 | -24,76 | 1,62 | 242 | 10,812 | 19,3 | 2,91 | 3412174,550 | 5350168,046 | |
| 8 | | -6,02 | -23,79 | 2,90 | 107 | 33,652 | 10,8 | 5,21 | 3412168,976 | 5350169,101 | |
| 9 | | -4,00 | -23,17 | 2,30 | 120 | 17,049 | 16,9 | 5,66 | 3412171,005 | 5350169,691 | |
| 10 | | -1,22 | -23,14 | 0,73 | 107 | 0,911 | 12,0 | 2,77 | 3412173,784 | 5350169,682 | |
| 11 | | 3,05 | -23,01 | 1,02 | 90 | 1,986 | 23,2 | 2,84 | 3412178,056 | 5350169,752 | |
| 12 | | 4,99 | -20,74 | 1,54 | 129 | 7,973 | 11,7 | 3,54 | 3412180,037 | 5350171,986 | |
| 13 | | 3,52 | -18,56 | 2,16 | 135 | 32,249 | 22,3 | 4,70 | 3412178,599 | 5350174,195 | |
| 14 | | 1,96 | -19,33 | 0,67 | 209 | 0,963 | 14,8 | 1,26 | 3412177,023 | 5350173,444 | |
| 15 | | 1,21 | -17,80 | 1,05 | 73 | 1,422 | 11,8 | 2,14 | 3412176,299 | 5350174,987 | |
| 16 | | 3,20 | -18,09 | 0,69 | 100 | 0,923 | 15,0 | 0,90 | 3412178,283 | 5350174,665 | |
| 17 | | 2,44 | -15,53 | 1,11 | 409 | 8,219 | 84,8 | 6,16 | 3412177,567 | 5350177,237 | |
| 18 | | -1,67 | -15,96 | 3,03 | 108 | 58,193 | 25,6 | 13,09 | 3412173,448 | 5350176,872 | |
| 19 | | -4,88 | -15,66 | 2,38 | 161 | 36,715 | 21,6 | 8,35 | 3412170,238 | 5350177,217 | |
| 20 | | -6,19 | -19,44 | 1,21 | 161 | 6,399 | 24,8 | 5,52 | 3412168,875 | 5350173,459 | |
| 21 | | -7,94 | -18,31 | 1,31 | 677 | 37,026 | 71,8 | 6,20 | 3412167,144 | 5350174,614 | |
| 22 | | -7,95 | -15,87 | 0,26 | 305 | 0,271 | 44,6 | 3,30 | 3412167,167 | 5350177,051 | |
| 23 | | -2,60 | -10,24 | 2,52 | 283 | 60,042 | 28,1 | 16,52 | 3412172,600 | 5350182,607 | |
| 24 | | 1,36 | -10,45 | 0,82 | 388 | 3,311 | 43,1 | 6,60 | 3412176,562 | 5350182,336 | |
| 25 | | 0,50 | -8,04 | 0,21 | 190 | 0,117 | 22,3 | 1,07 | 3412175,729 | 5350184,756 | |
| 26 | | -0,05 | -7,47 | 1,69 | 126 | 4,909 | 18,1 | 0,92 | 3412175,193 | 5350185,338 | |
| 27 | | -2,39 | -8,23 | 0,57 | 76 | 0,393 | 12,9 | 2,35 | 3412172,837 | 5350184,609 | |
| 28 | | -2,75 | -6,13 | 2,08 | 152 | 11,362 | 20,2 | 4,07 | 3412172,514 | 5350186,717 | |
| 29 | | -0,48 | -2,51 | 0,41 | 11173 | 13,995 | 502,6 | 9,83 | 3412174,838 | 5350190,301 | |
| 30 | | -9,08 | -12,86 | 0,88 | 95 | 0,843 | 18,0 | 6,42 | 3412166,085 | 5350180,074 | |
| 31 | | -5,47 | -10,41 | 2,64 | 121 | 28,208 | 16,8 | 7,31 | 3412169,732 | 5350182,471 | |
| 32 | | -1,38 | -14,36 | 0,66 | 99 | 0,629 | 16,7 | 2,81 | 3412173,756 | 5350178,461 | |
| 33 | | -10,16 | -14,39 | 1,86 | 97 | 10,108 | 11,1 | 5,41 | 3412164,978 | 5350178,564 | |



Bildbericht - Mahlberg,
Darsbach II Grundstück Flst. Nr. 710/2,
Darsbach III Grundstück Flst. Nr. 4702,
Kastanienweg Grundstück Flst. Nr. 573, 574

Projekt-Nr.: 2022-0118

Erstellt für:

Stadt Mahlberg
Rathausplatz 7
77972 Mahlberg

Version 1

Stand 10.05.2022

Erstellt durch:

TERRASOND Kampfmittelräumung GmbH

DUNS:

BG Bau (Tiefbau):

Ausstellende Behörde § 7 SprengG:

341887174

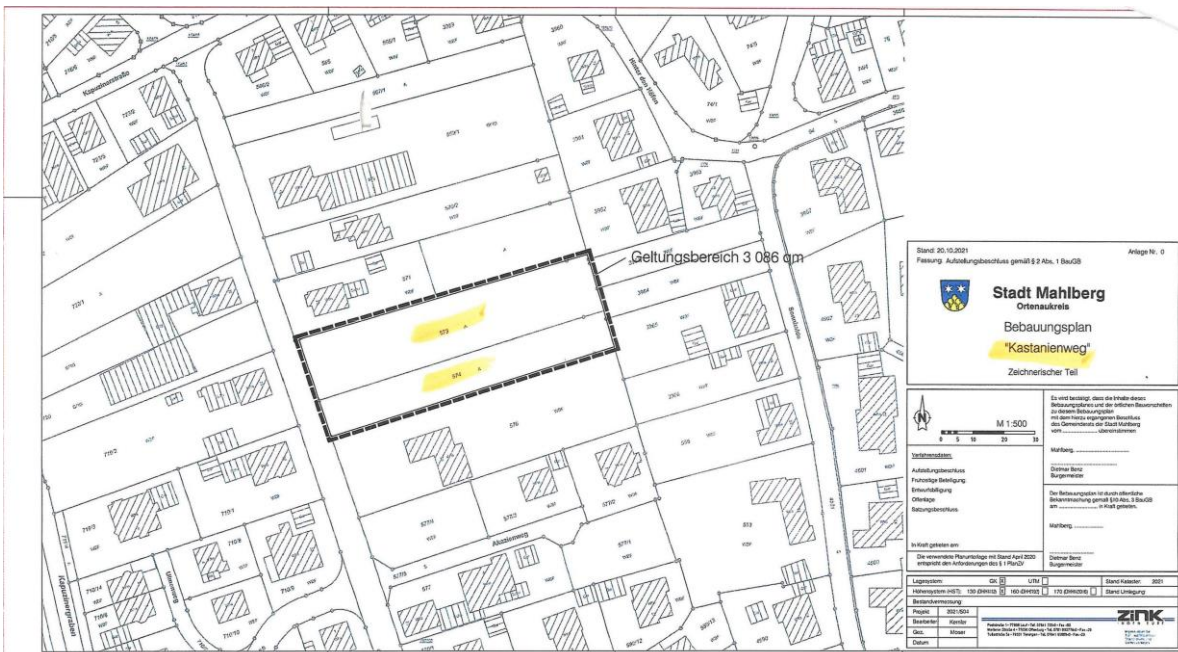
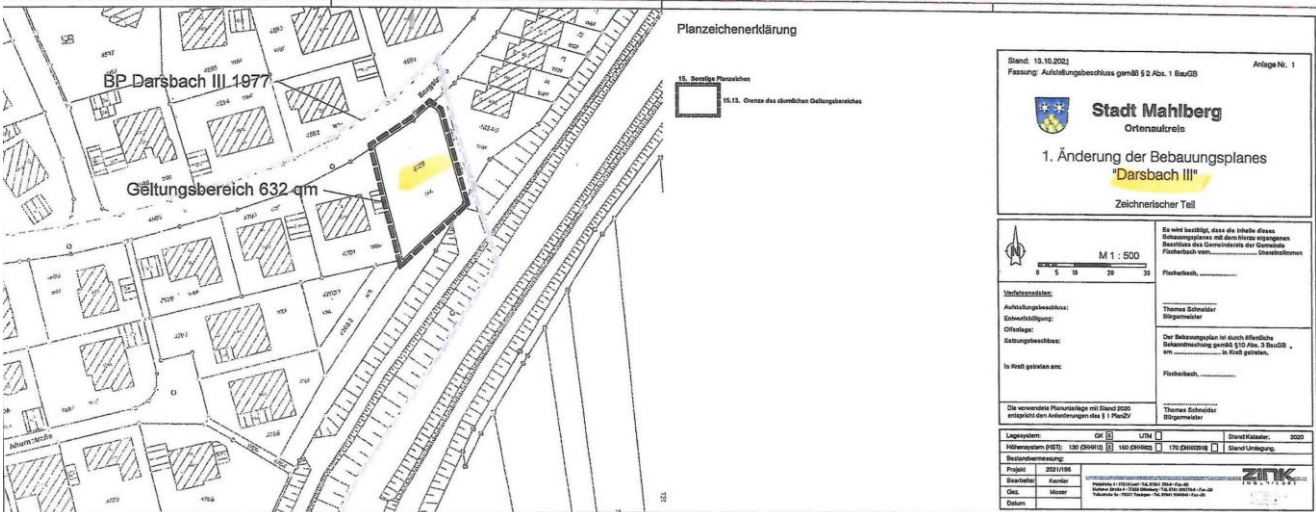
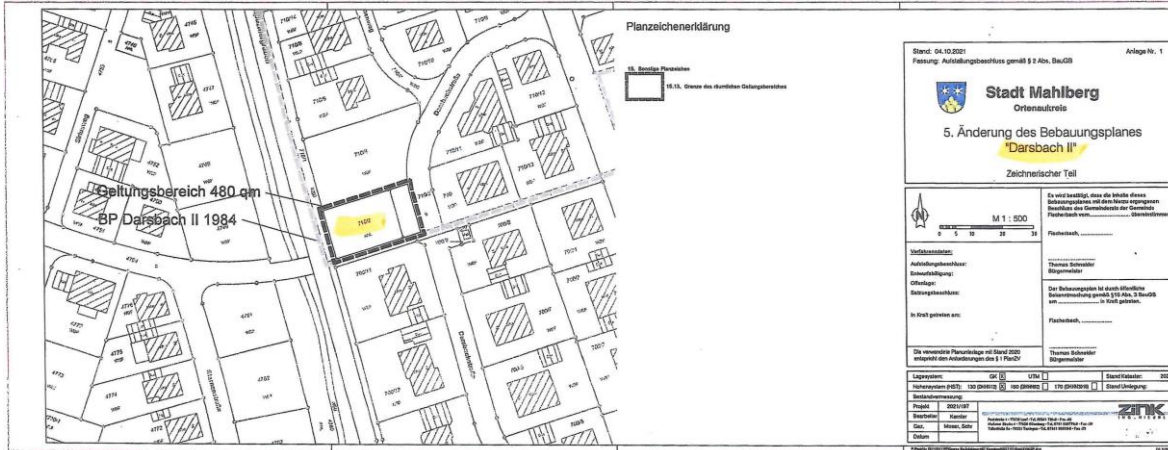
MM 10.401.906.702

Regierung von Schwaben

Gewerbeaufsichtsamt

86136 Augsburg

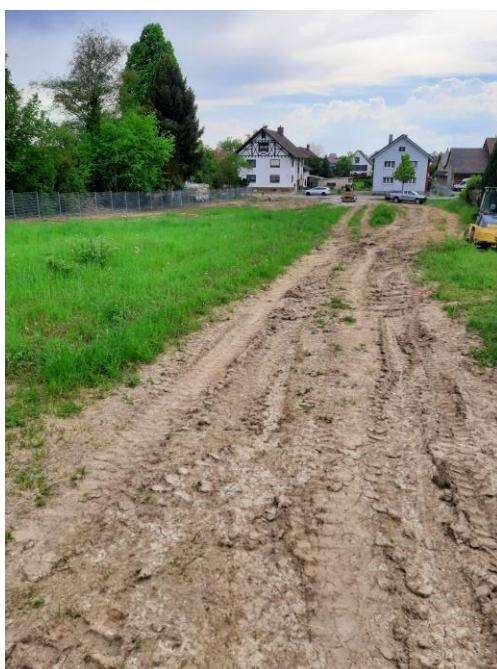
Lageplan:



19.04.2022



03.05.2022





04.05.2022

























05.05.2022









09.05.2022





10.05.2022







