

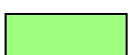



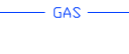





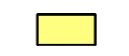





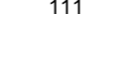
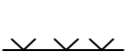




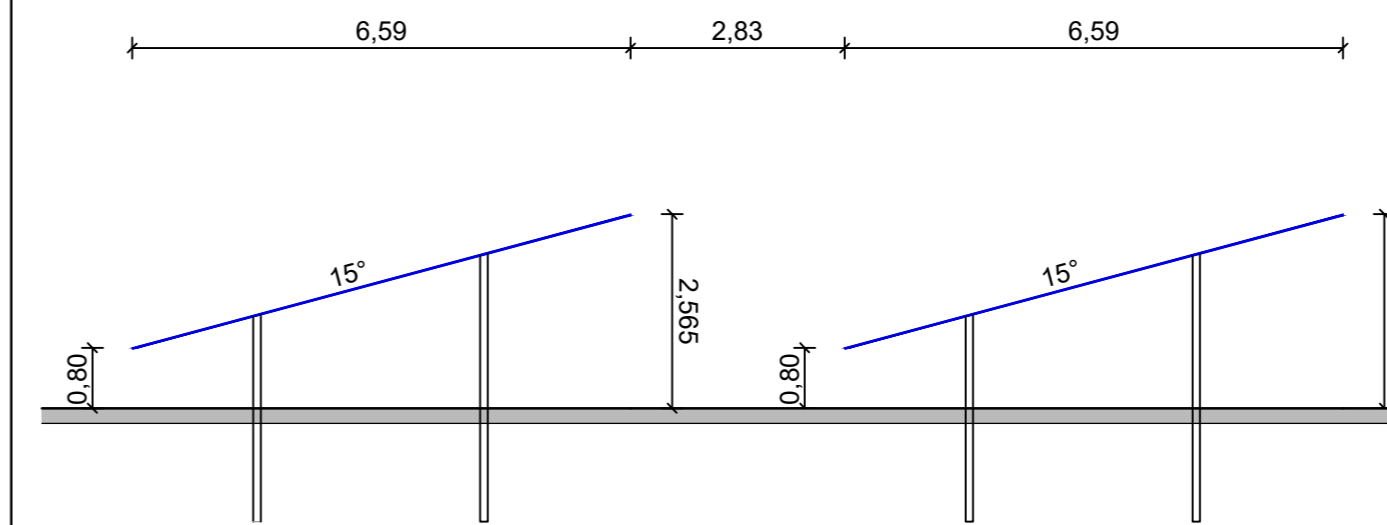
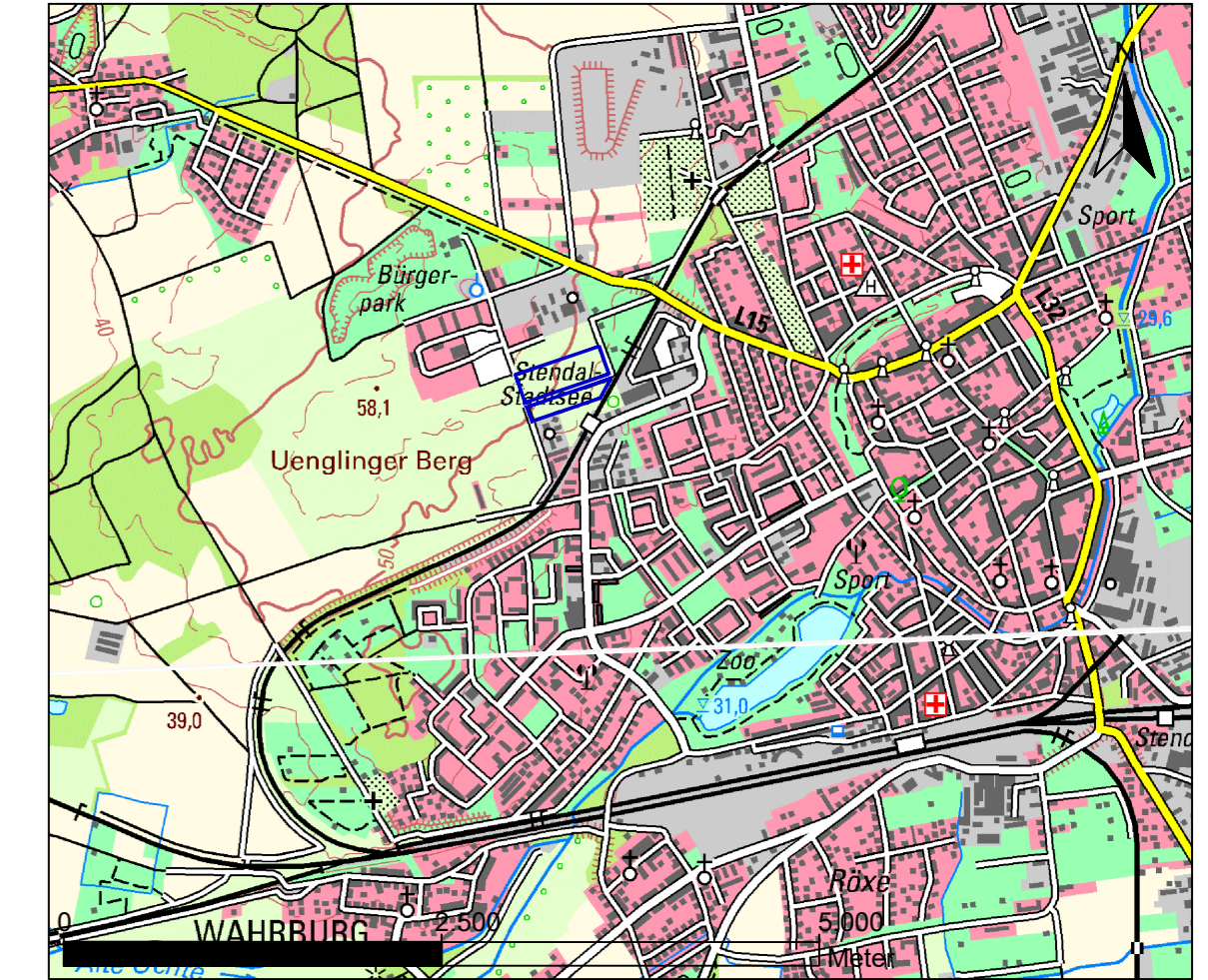
Vorhaben- und Erschließungsplan zum vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 41/21 "Solarpark Stendal - Schillerstraße"



zeichnerische Darstellung

-  Feuerwehraufstellfläche, wassergebundener Aufbau
-  unbefestigte Fläche
-  Grünland
-  bestehender Bewuchs
-  unterirdische Telekomleitung (vorhanden)
-  unterirdische Fernmeldeleitung / A-2YF(L)2Y 20x2x0.8 (vorhanden)
-  unterirdische Gasleitung (vorhanden)
-  unterirdische Niederspannungleitung der Avacon (vorhanden)
-  unterirdische Mittelspannungleitung / NA2XS(F)2Y 3x1x500 (vorhanden)
-  Wasser-Strangleitung (vorhanden)
-  Regenwasser DIN 2425 (vorhanden)
-  unterirdische Mittelspannungleitung (geplant)
-  Hydranten (H - 16871 und H - 16860)
-  Übergabestation und Parkstation
-  Beispielhafte Darstellung der Photovoltaikmodule
-  Umgrenzungen von Gesamtanlagen (Ensembles), die dem Denkmalschutz unterliegen
-  Grenze des Bebauungsplans
-  Flurstücksnummer
-  Flurstücksgrenze
-  Einfriedung
-  Höhenbezugspunkt - Höhe in Meter über NN im Höhenbezugssystem DHHN2016
-  Greifvogelstangen

Lage der Planteile 1 und 2



HANSESTADT
STENDAL

Projekt Nr.: SL 2021-13
Gezeichnet: Meinecke-Braune
Bearbeitet: Meinecke-Braune
Kartengrundlage:
© DTK 50 und ALKIS GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2014.
Az.: G01-5006398-2014
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur
Dipl.-Ing. M. Wülfing, Dipl.-Ing. B. Schlemmer und
Dipl.-Ing. P. Otte
Alte Kasernenring 12
46325 Borken

Vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. 41/21
"Solarpark Stendal - Schillerstraße"
- Vorhaben- und Erschließungsplan -

- Entwurf - VII/0903 Anlage 3

- Teil B Kartenteil -

Planzeichnung

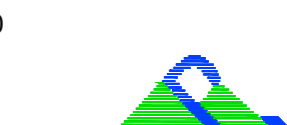
Maßstab: 1: 1.000
Blattgröße: 84,5 cm x 36 cm
Karten-Nr.: 2

Aufgestellt: Hohenberg-Krusemark, Mai 2023

Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:

Stadt und Land
Planungsgesellschaft mbH
Ingenieure und Biologen
Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleistungs- / Regionalplanung

47,00



Hohenberg 36
30559 Hohenberg - Kroszmark

Telefon: 03 81 94 19 20-0
Telefax: 03 81 94 19 20-1

E-Mail: stsl@stsl.de
Internet: www.stsl.de