



- Bestandsbaum
- Bestandsbaum Abbruch
- Abbruch
- Asphaltflächen
- Rasengitter
- Pflasterflächen
- Versickerungsmulde
- Grünflächen
- Neubau / Ziegel
- Beton
- Holz
- Trafo-Station
- mögl. Power-Units HVC 200/300/360
- Fahrbahnmarkierung/vorgeschriebene Fahrtrichtung
- schematische Entwässerungsplanung
- Urgeländehöhen  $\times 512,25$
- Geländehöhen NEU  $\times 512,25$

Neubau einer überdachten Busabstell für Elektrobusse mit Lademöglichkeit sowie Nutzungsänderung der Busgesellschaft OK.go Mobilitäts AG am Standort Dr. Adolf-Schneider- Straße 17, 73479 Ellwangen

projekt  
Dr. Adolf-Schneider-Strasse 17, 73479 Ellwangen Flst.-Nr 5478

bauplatz  
OK.go MobilitätsAG  
Dr. Adolf-Schneider-Strasse, 73479 Ellwangen

bauplaner

**Entwässerung Busabstellung**

planinhalt  
EP E-BUS.06 1.100  
plannr./masstab

01.05.2026 s.be.  
datum/gezeichnet

humpf zweel architekten+innenarchitekten  
gartenstrasse 15 | 73479 ellwangen  
fon. 07961.577 92 93 | fax. 887 87 99

Architekturbüro Beier PartmbB  
Königsberger Straße 11  
36251 Bad Hersfeld  
planung

OK.go Mobilitäts AG  
Vertreten durch Reiner Maria Scheiger, Johannes Scheiger  
Dr.-Adolf-Schneider-Straße 17  
73479 Ellwangen- Neunheim (Jagst)  
bauhererschaft

humpf zweel architekten+innenarchitekten  
gartenstrasse 15 | 73479 Ellwangen | fon. 07961.577 92 93 | fax. 07961.887 87 99  
planverfasser