










unklare Lage des Hecken- & Baumbestandes

Schematische Darstellung, nicht zur Ausführung.  
Anschluss an Bestand (sofern zulässig/möglich).  
Versickerung nach zu ermittelnden Werten.  
Rückhalt in Abstimmung mit der unteren Wasserbehörde.

Neuplanung Mitarbeiter Parkplätze

LEGENDE

-  Bestand
-  Neuplanung
-  Pflasterdecke
-  Schottertragschicht
-  Frostschuttschicht
-  gewachsener Boden
-  Asphaltdecke
-  Beton
-  Asphalttragschicht

Neubau einer überdachten Busabstellung 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  
 bauort  
 OK.go MobilitätsAG  
 Dr. Adolf-Schneider-Strasse, 73479 Ellwangen  
 bauherr

Grundriss Mitarbeiter Parken neu

planinhalt  
 EP E-BUS.08 1.100  
 plannr./massstab

01.05.2026 s.be.  
 datum/zeichnet

humpf<sup>zwei</sup> 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)  
 bauherrschafft

humpf<sup>zwei</sup> architekten+innenarchitekten  
 gartenstrasse 15 | 73479 Ellwangen | fon. 07961.577 92 93 | fax. 07961.887 87 99  
 planverfasser