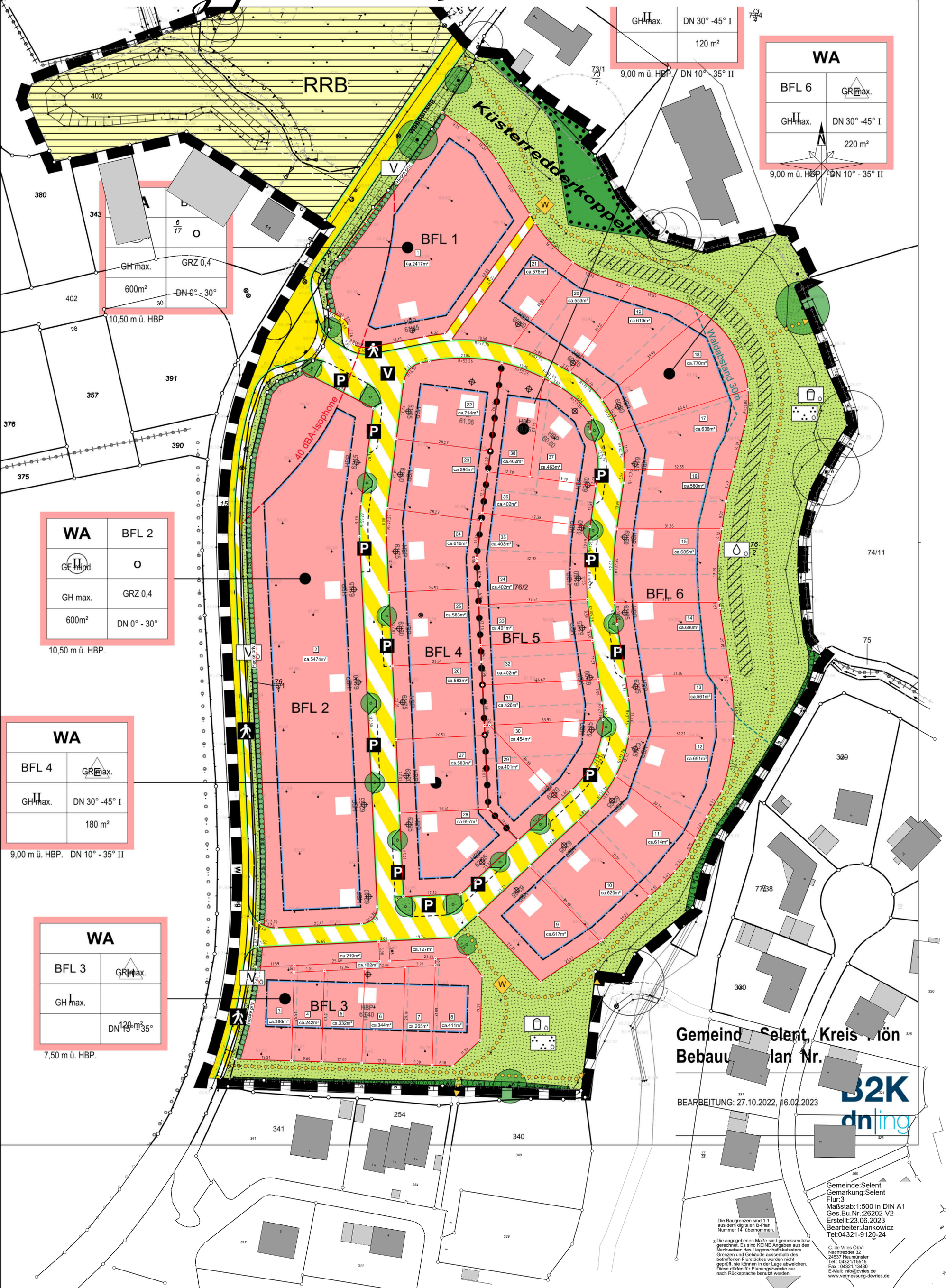


# Bebauungsplan Nr. 14 der Gemeinde Selent



GH max.	DN 30° - 45° I	73/4
		120 m²
9,00 m ü. HBP. DN 10° - 35° II		

<b>WA</b>	
BFL 6	GR max.
GH max.	DN 30° - 45° I
	220 m²
9,00 m ü. HBP. DN 10° - 35° II	

GH max.	GRZ 0,4
	600m²
DN 0° - 30°	
10,50 m ü. HBP	

<b>WA</b>	BFL 2
GF mind.	O
GH max.	GRZ 0,4
	600m²
DN 0° - 30°	
10,50 m ü. HBP.	

<b>WA</b>	
BFL 4	GR max.
GH max.	DN 30° - 45° I
	180 m²
9,00 m ü. HBP. DN 10° - 35° II	

<b>WA</b>	
BFL 3	GR max.
GH max.	DN 15° - 35°
	120 m²
7,50 m ü. HBP.	

Gemeinde Selent, Kreis Mön  
Bebauungsplan Nr.

BEARBEITUNG: 27.10.2022, 16.02.2023

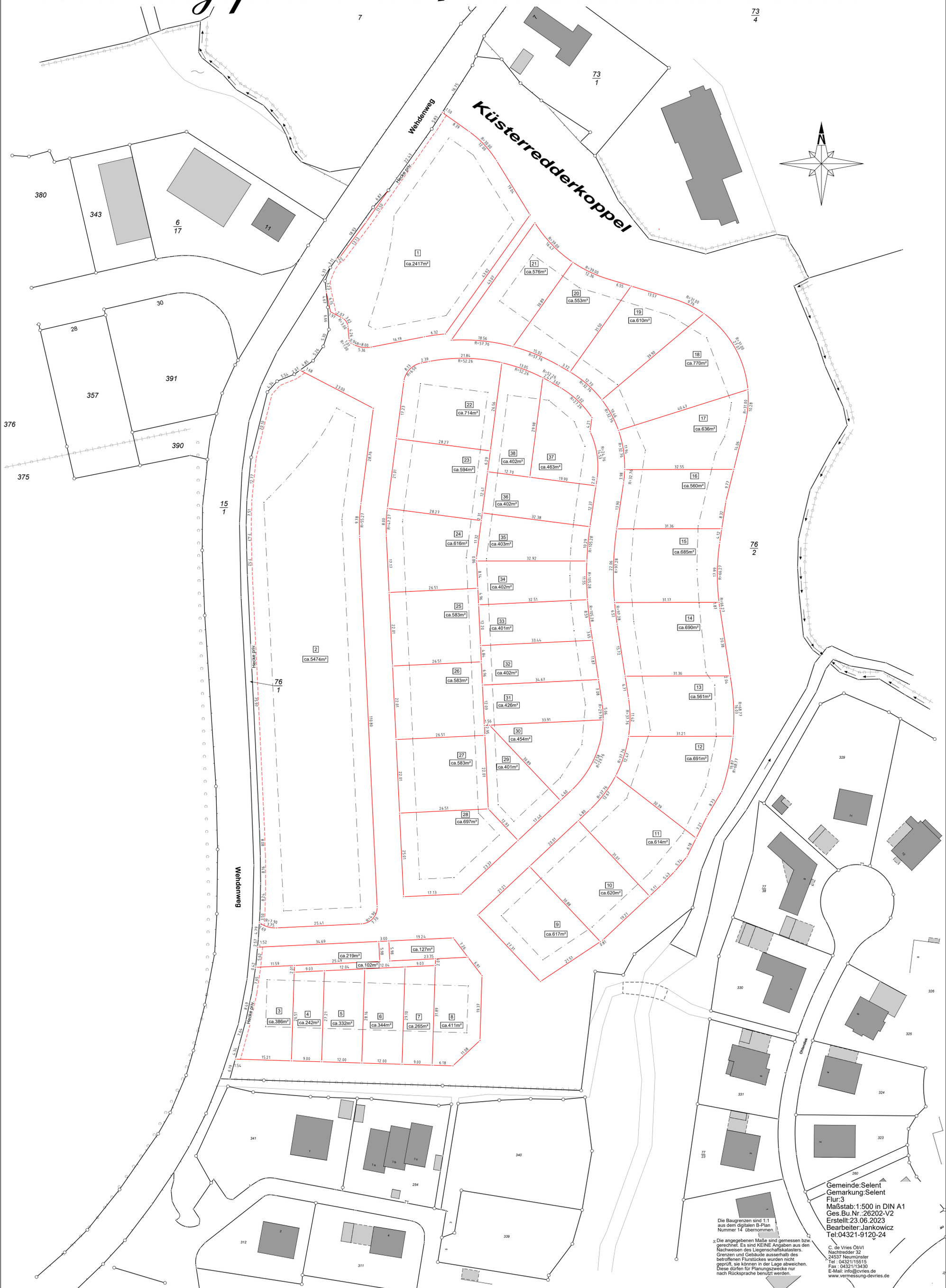
**B2K**  
dn|ing

Gemeinde: Selent  
Gemarkung: Selent  
Flur: 3  
Maßstab: 1:500 in DIN A1  
Ges. Bu. Nr.: 26202-V2  
Erstellt: 23.06.2023  
Bearbeiter: Jankowicz  
Tel.: 04321-9120-24

Die Baugrenzen sind 1:1 aus dem digitalen B-Plan Nummer 14 übernommen.  
Die angegebenen Maße sind gemessen bzw. gerechnet. Es sind KEINE Angaben aus den Nachweisen des Liegenschaftskatasters. Grenzen und Gebäude außerhalb des betroffenen Flurstückes wurden nicht geprüft, sie können in der Lage abweichen. Diese dürfen für Planungszwecke nur nach Rücksprache benutzt werden.

C. de Vries OöVI  
Nachtreder 32  
24537 Neumünster  
Tel.: 04321/15515  
Fax: 04321/13430  
E-Mail: info@corries.de  
www.vermessung-devries.de

# Bebauungsplan Nr. 14 der Gemeinde Selent



Die Baugrenzen sind 1:1 aus dem digitalen B-Plan Nummer 14 übernommen.

3. Die angegebenen Maße sind gemessen bzw. gerechnet. Es sind KEINE Angaben aus den Nachweisen des Liegenschaftskatasters. Grenzen und Gebäude ausserhalb des betroffenen Flurstückes wurden nicht geprüft, sie können in der Lage abweichen. Diese dürfen für Planungszwecke nur nach Rücksprache benutzt werden.

Gemeinde: Selent  
 Gemarkung: Selent  
 Flur: 3  
 Maßstab: 1:500 in DIN A1  
 Ges. Bu. Nr.: 26202-V2  
 Erstellt: 23.06.2023  
 Bearbeiter: Jankowicz  
 Tel: 04321-9120-24

C. de Vries OöVI  
 Nachredder 32  
 24537 Neumünster  
 Tel.: 04321/15515  
 Fax: 04321/13430  
 E-Mail: info@corries.de  
 www.vermessung-devries.de