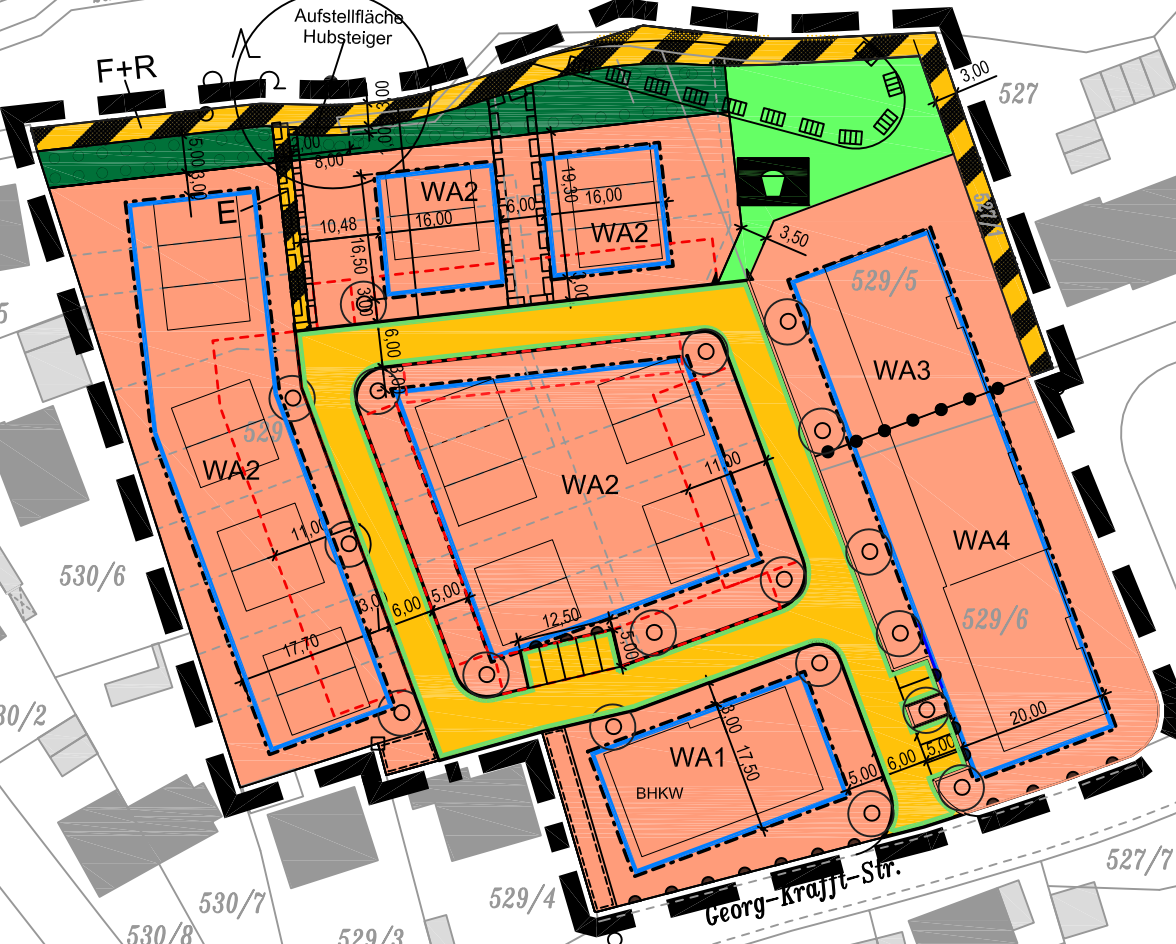


WA 2	
0,4	6,50
2	o
EH, DH, HG	

WA 3	
0,4	6,50
-	g
EH, DH, HG	



WA 1	
0,4	6,50
-	o
EH, DH, HG	

WA 4	
0,4	9,50
-	g
EH, DH, HG	