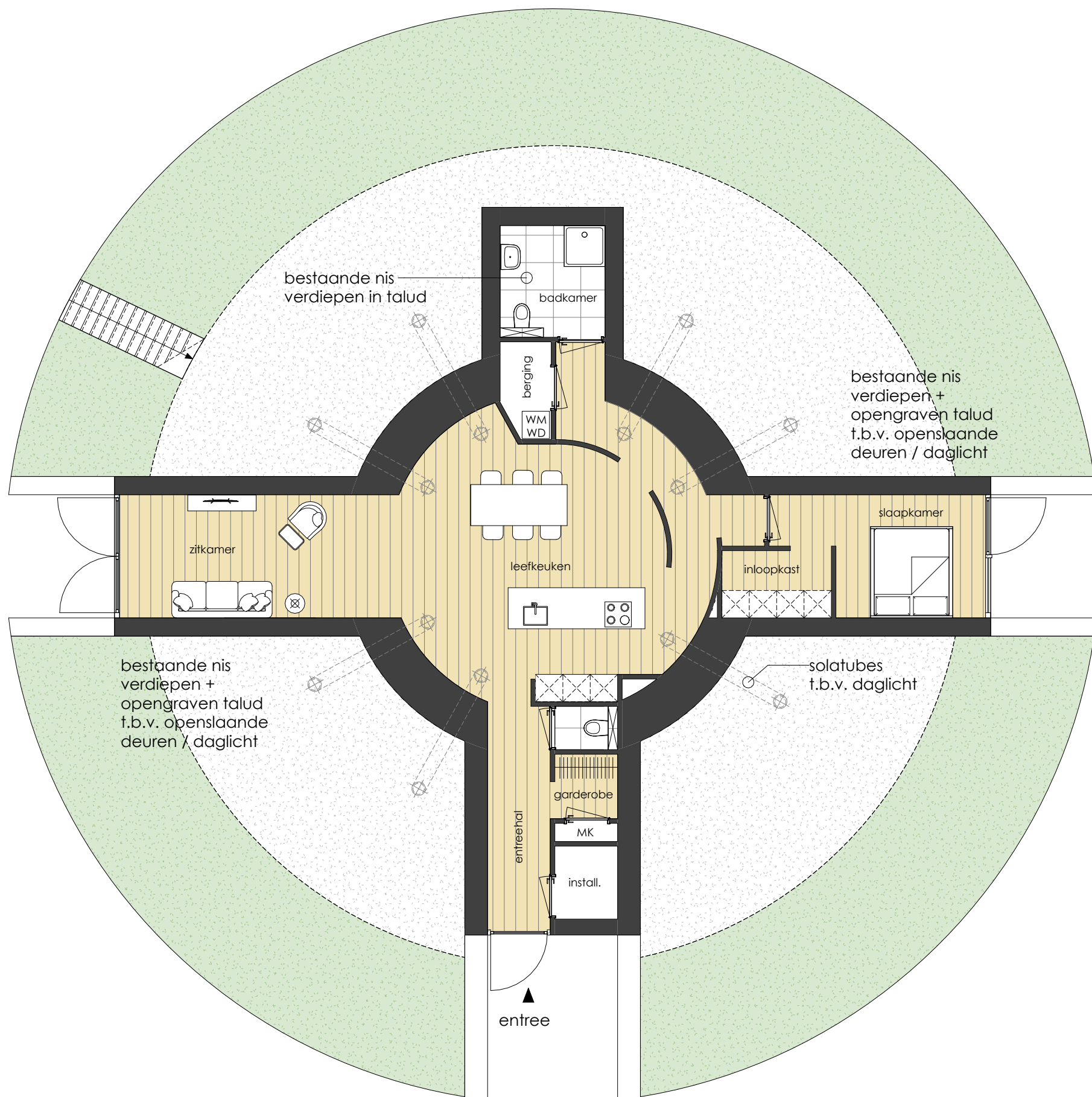


maatregelen m.b.t. geluidseisen en brandwerendheid nader onderzoeken
aanpassingen dienen op de vloer te aangebracht te worden

molentechniek uitlichten door middel van LED spots ten behoeve van industrieel karakter

molentechniek en constructie schoonmaken en zoveel mogelijk in het zicht laten



BEGANE GROND

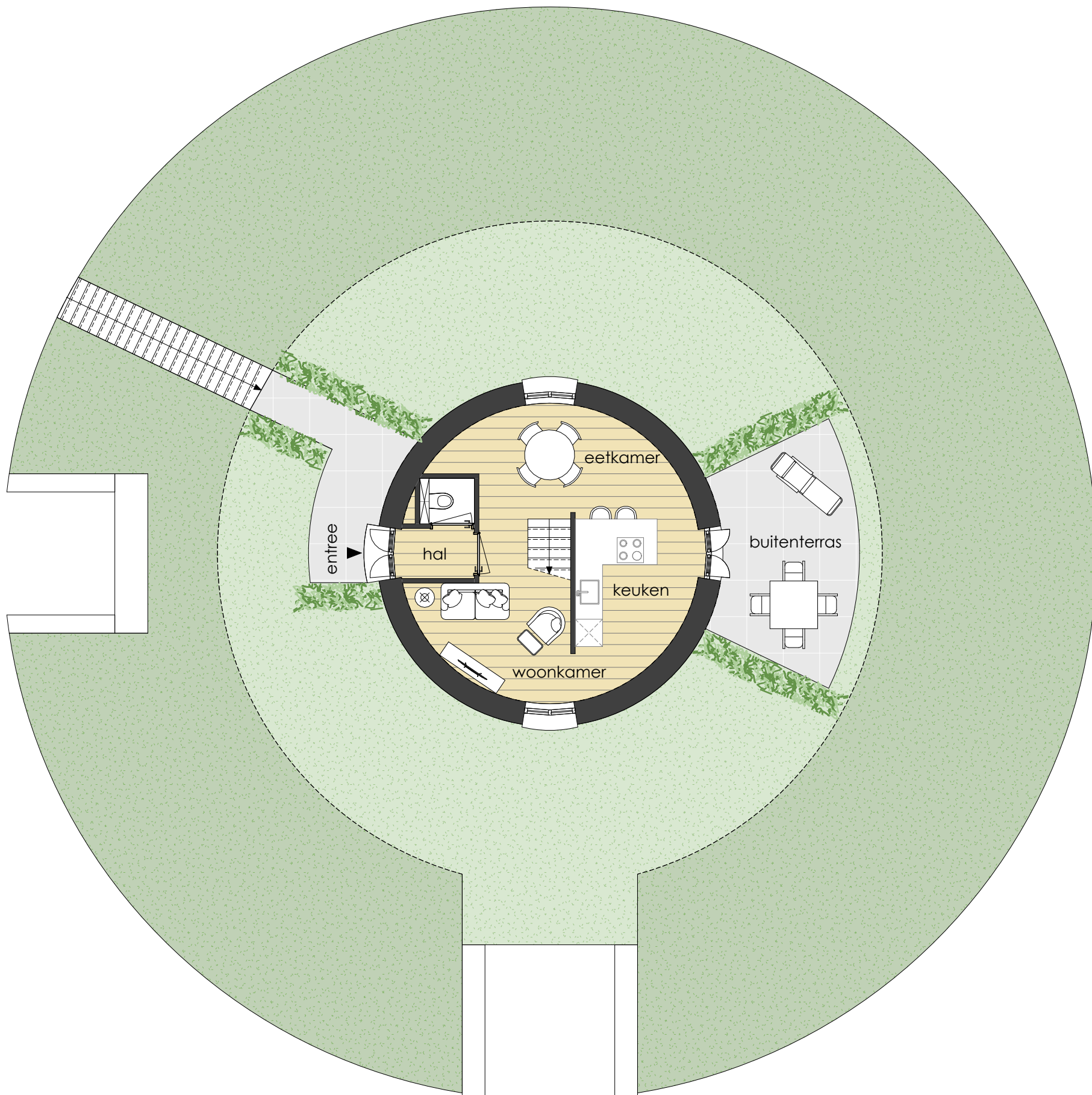
project	Herontwikkeling St. Oda molen	datum	05-06-2023
adres	Suffolkweg 26, Weert	tek.	RLi
opdrachtgever	n.t.b.	revisie	

onderdeel	Begane grond - variant wonen	formaat	A3	projectnummer	2023-82
	Schetsonwerp	schaal	1:100	tekening	SO.06b

maatregelen m.b.t. geluidseisen en brandwerendheid nader onderzoeken
aanpassingen dienen op de vloer te aangebracht te worden

molentechniek uitlichten door middel van LED spots ten behoeve van industrieel karakter

molentechniek en constructie schoonmaken en zoveel mogelijk in het zicht laten



EERSTE VERDIEPING

project	Herontwikkeling St. Oda molen	datum	23-05-2023
adres	Suffolkweg 26, Weert	tek.	RLi
opdrachtgever	n.t.b.	revisie	

onderdeel	Eerste verdieping	formaat	A3
	Schetsonwerp	schaal	1:100

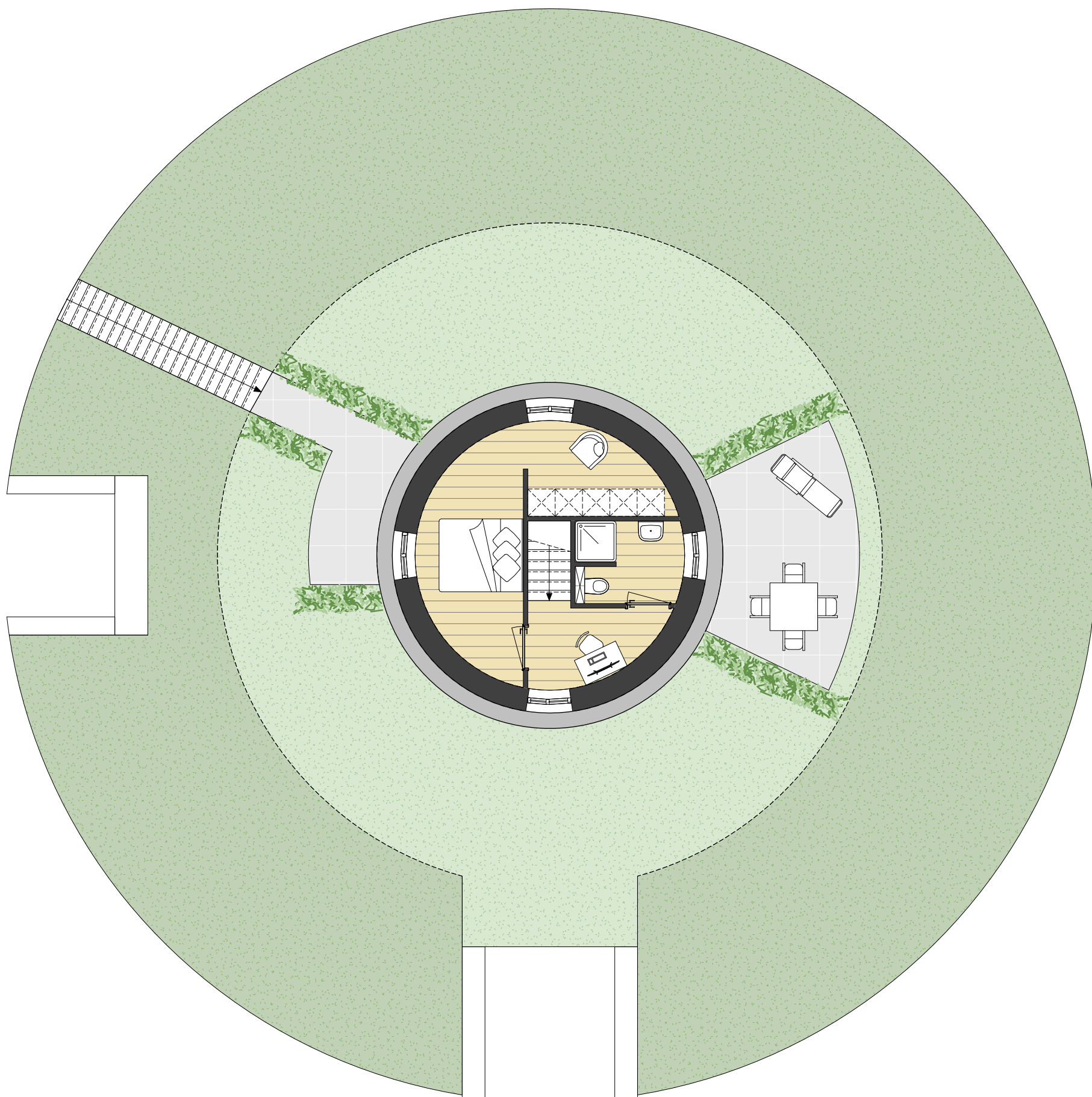


projectnummer	2023-82
tekening	SO.01

maatregelen m.b.t. geluidseisen en brandwerendheid nader onderzoeken
aanpassingen dienen op de vloer te aangebracht te worden

molentechniek uitlichten door middel van LED spots ten behoeve van industrieel karakter

molentechniek en constructie schoonmaken en zoveel mogelijk in het zicht laten



TWEEDE VERDIEPING

project	Herontwikkeling St. Oda molen	datum	23-05-2023
adres	Suffolkweg 26, Weert	tek.	RLi
opdrachtgever	n.t.b.	revisie	

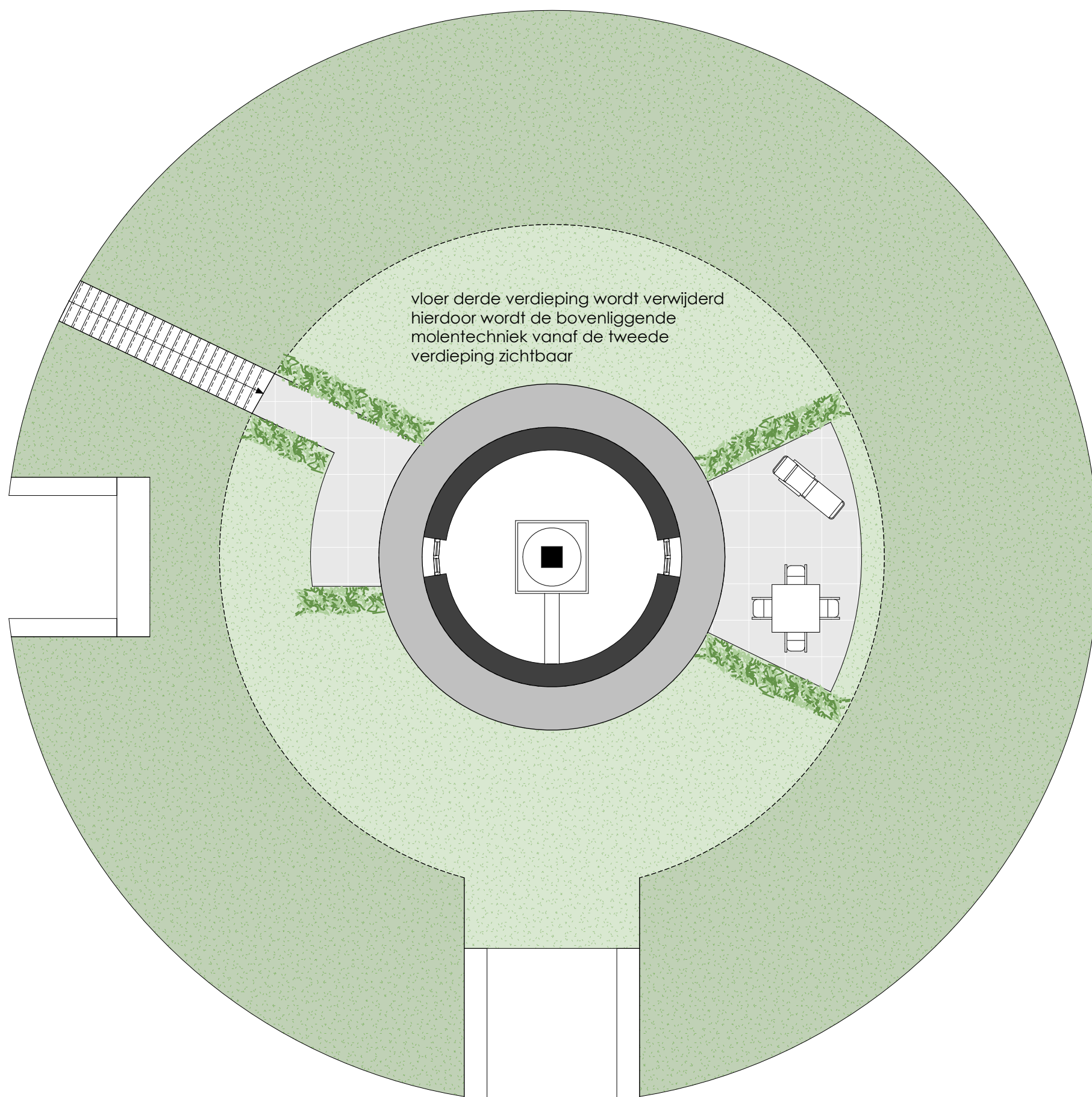
onderdeel	Tweede verdieping	formaat	A3	projectnummer	2023-82
	Schetsontwerp	schaal	1:100	tekening	SO.02



maatregelen m.b.t. geluidseisen en brandwerendheid nader onderzoeken
aanpassingen dienen op de vloer te aangebracht te worden

molentechniek uitlichten door middel van LED spots ten behoeve van industrieel karakter

molentechniek en constructie schoonmaken en zoveel mogelijk in het zicht laten



DERDE VERDIEPING

project	Herontwikkeling St. Oda molen	datum	23-05-2023
adres	Suffolkweg 26, Weert	tek.	RLi
opdrachtgever	n.t.b.	revisie	

onderdeel	Derde verdieping	formaat	A3
	Schetsontwerp	schaal	1:100

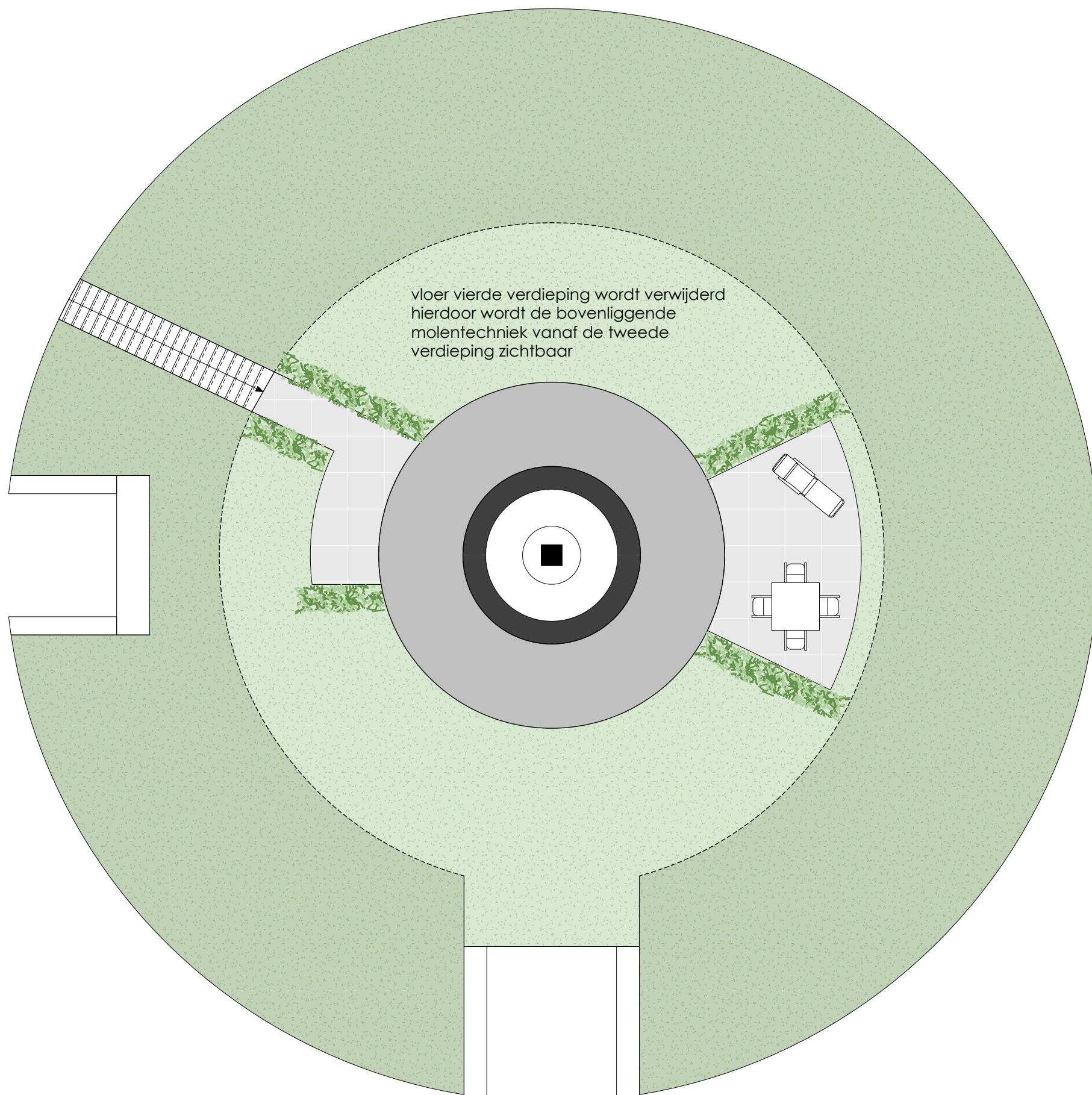


projectnummer	2023-82
tekening	SO.03

maatregelen m.b.t. geluidseisen en brandwerendheid nader onderzoeken
aanpassingen dienen op de vloer te aangebracht te worden

molentechniek uitlichten door middel van LED spots ten behoeve van industrieel karakter

molentechniek en constructie schoonmaken en zoveel mogelijk in het zicht laten



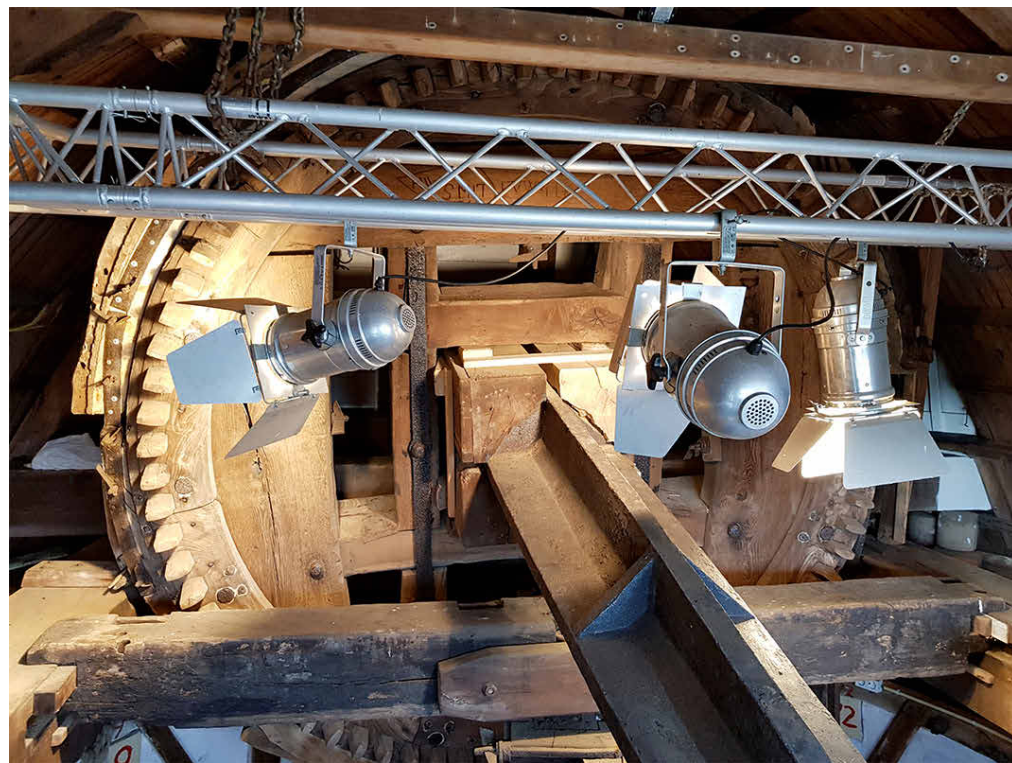
VIERDE VERDIEPING

project	Herontwikkeling St. Oda molen	datum	23-05-2023
adres	Suffolkweg 26, Weert	tek.	RLi
opdrachtgever	n.t.b.	revisie	

onderdeel	Vierde verdieping	formaat	A3
	Schetsontwerp	schaal	1:100



projectnummer	2023-82
tekening	SO.04



project	Herontwikkeling St. Oda molen	datum	23-05-2023
adres	Suffolkweg 26, Weert	tek.	RLi
opdrachtgever	n.t.b.	revisie	



onderdeel	Referentiebeelden	formaat	A3	projectnummer	2023-82
	Schetsontwerp	schaal	-	tekening	SO.05