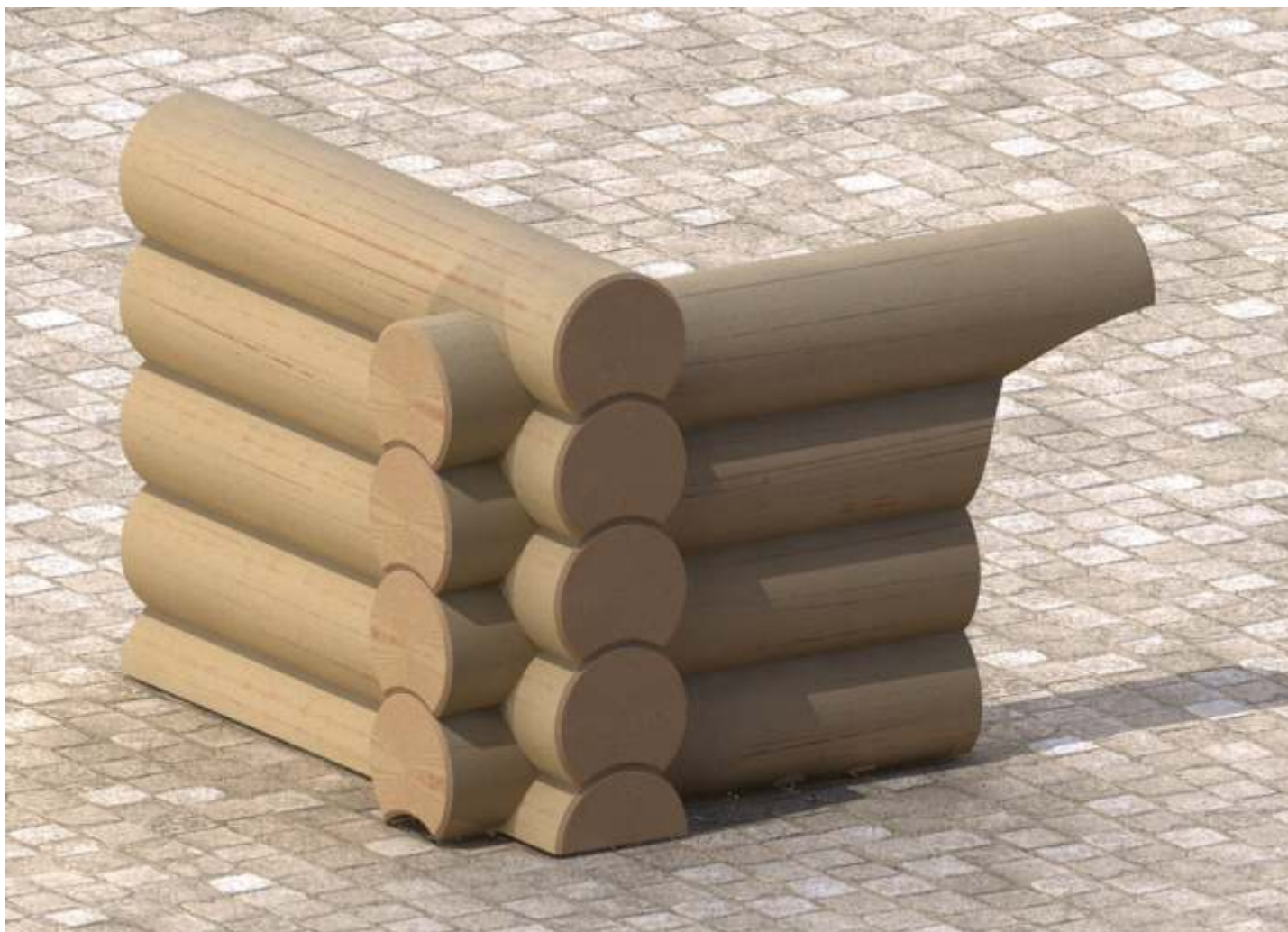


Domy z bali w technologii
bala okrągłego
z dolnym wyłobieniem

ZM
JABŁOŃSKI

Maszyny dla przemysłu tartaczanego



Narobienie ciany wieńcowej z zacięciem
kiesiencycowy z ostatkami.



Widok wewnętrznej strony narobienia.



Linia do produkcji bali w technologii okrągłego z dolnym wyłobieniem.

W skład linii wchodzi dwa urządzenia: obtaczarka OBT-300 oraz obrabiarka zespołowa OZDW-300. Linia stanowi niezbędny podstawa przy produkcji domów z bala toczony.

Dane techniczne obtaczarki OBT-300

Długo	12 m
Szeroko	1,6 m
Wysoko	1,6 m
Silnik główny	2,2 kW
Max. rednica toczenia	300 mm
Max. długo toczenia	8 m

Dane techniczne obrabiarki OZDW-300

Długo	14 m
Szeroko	2,2 m
Wysoko	2,8 m
Moc zainstalowana	25 kW

