

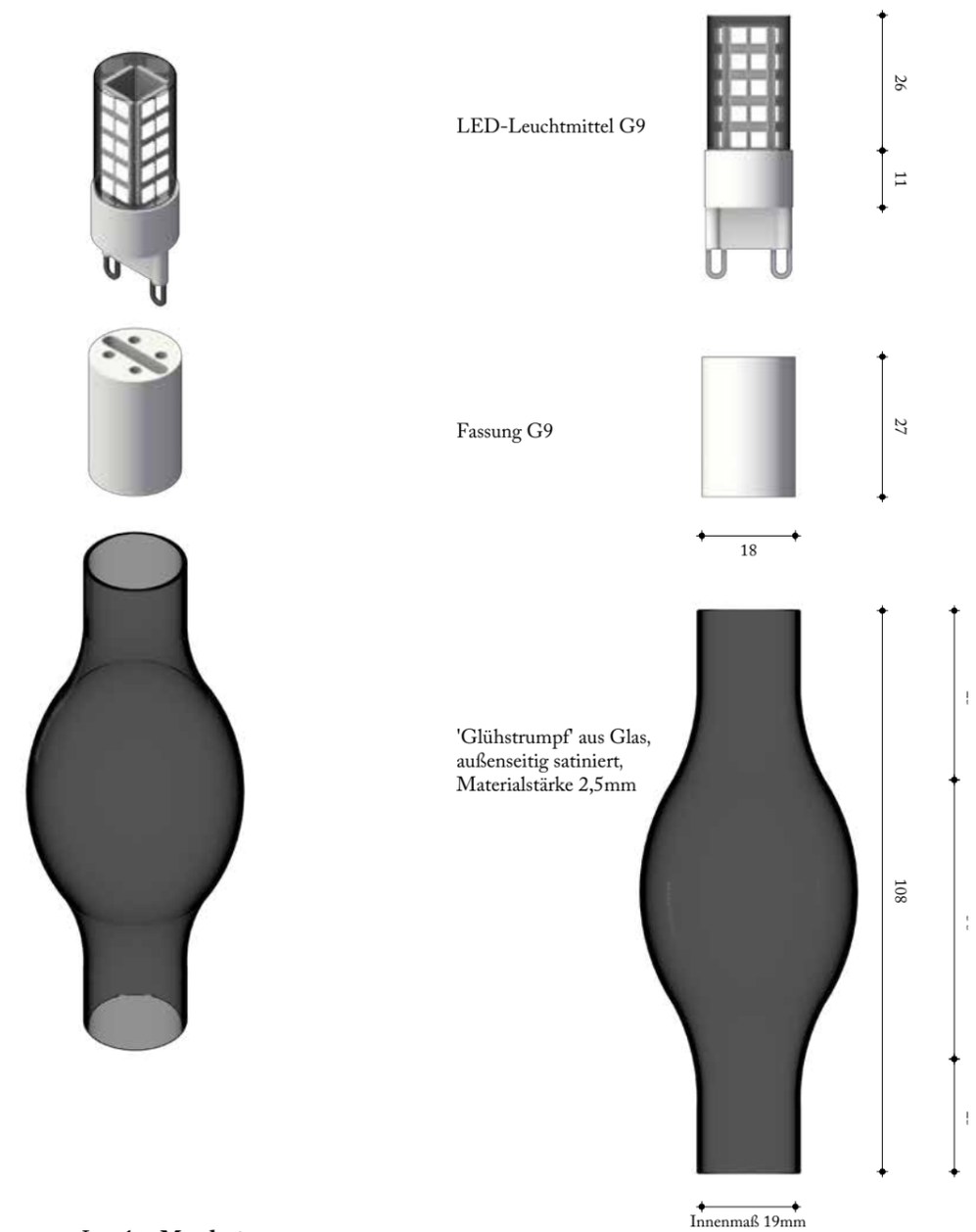
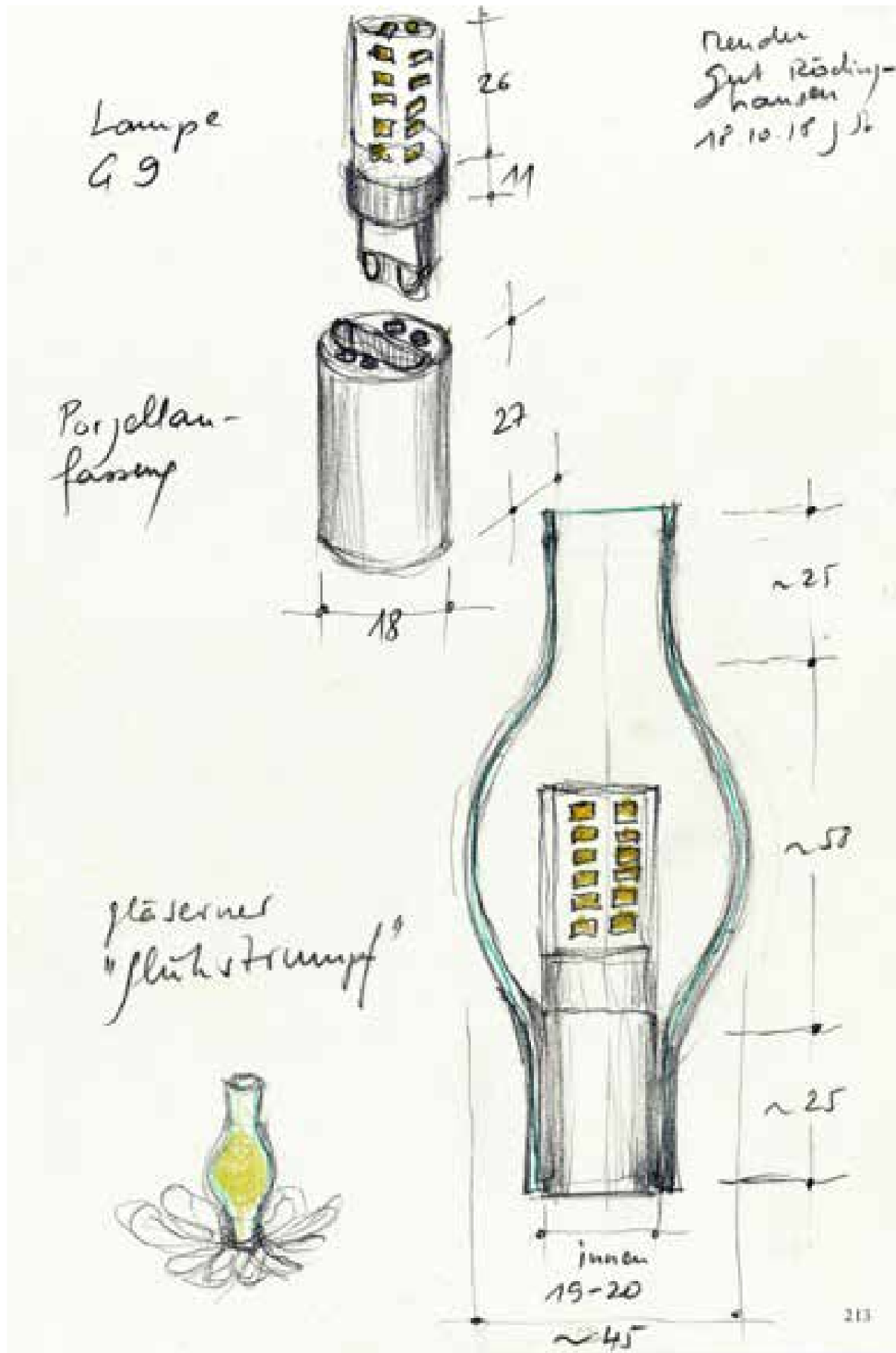
Tischleuchte

Mendocino

2019

steiner.archi, Stand: 13. Februar 2021





Leuchte Mendocino

2017–2019 wird das Gut Rödingerhaus in Mendon-Lendringsen zum industriegeschichtlichen Museum ertüchtigt. Die minutiöse Restaurierung des Äußeren und der Räume verlangt eine angepasste Beleuchtungsplanung.

Vorhandene Kronleuchter und dekorative Aufbauleuchten werden hergerichtet und mit zeitgemäßen LED-Lampen ausgestattet. Gläserne 'Glühstrümpfe', die über die Lampen gestülpt werden, vermitteln eine historische Reminiszenz, ein wenig auch an Gaslampen erinnernd, unter Verzicht auf kleinbürgerliche Lampengeometrie in Kerzenform. Eigentlicher Zweck der Glaskörper ist dabei die Entblendung der sehr hellen LED-Lampen.

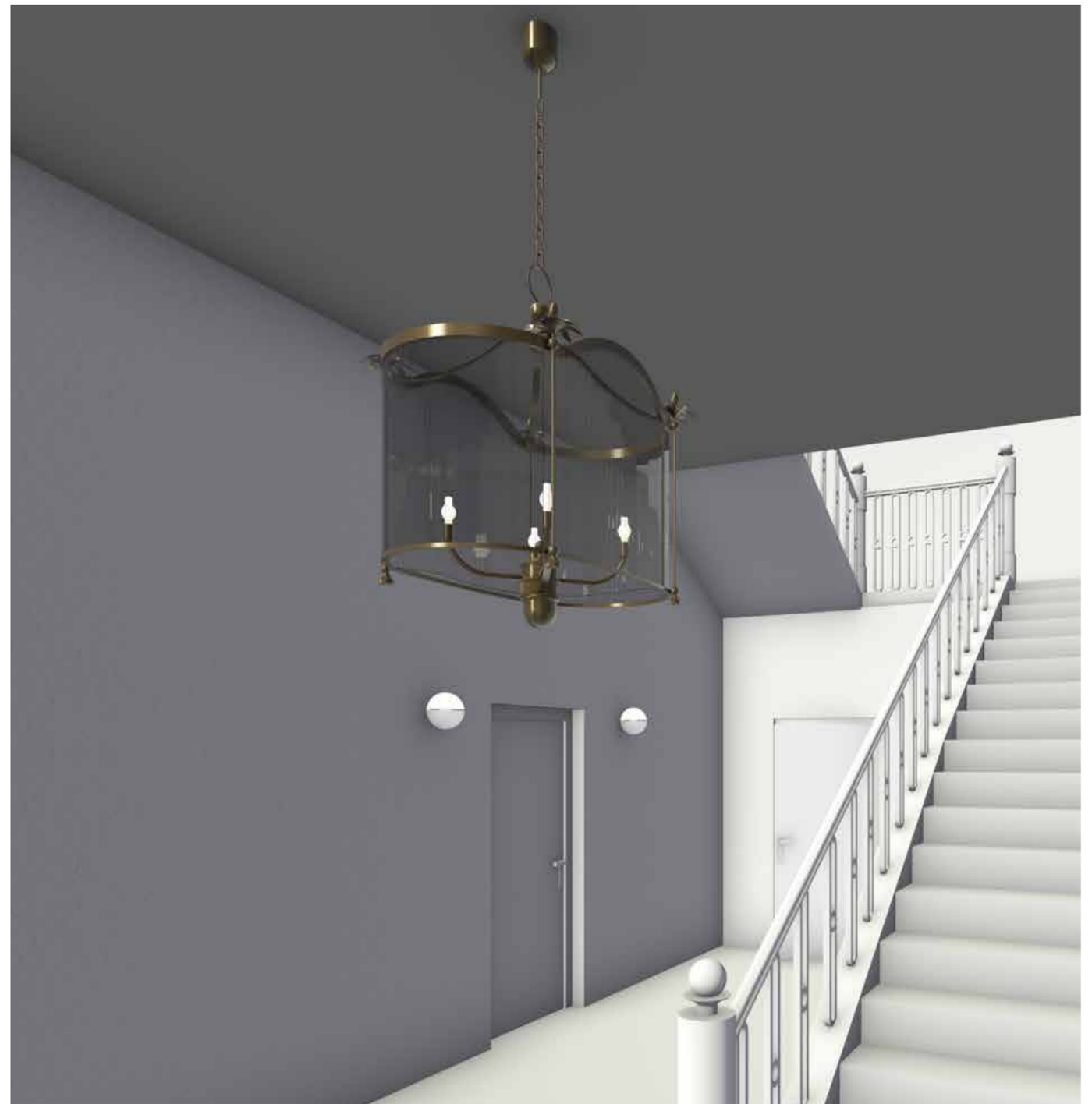
◆ Entwurfsskizzen für die Leuchte mit 'Glühstrumpf' 18. Oktober 2018

▲ Visualisierung und technische Zeichnung der Leuchtenbestandteile, die vermaßten Teile der Zeichnung sind auf 75% verkleinert, 15. Januar 2019



Menden – Gut Rödinghausen

▲ Erdgeschoss
»Herrenzimmer«
Entree – Kasse – Shop
Vorhandene Leuchte wurde in Stand gesetzt,
elektrisch ertüchtigt, mit Fassungen G9 und mit
»Glühstrümpfen« aus teilweise mattiertem Mineral-
glas ausgestattet.



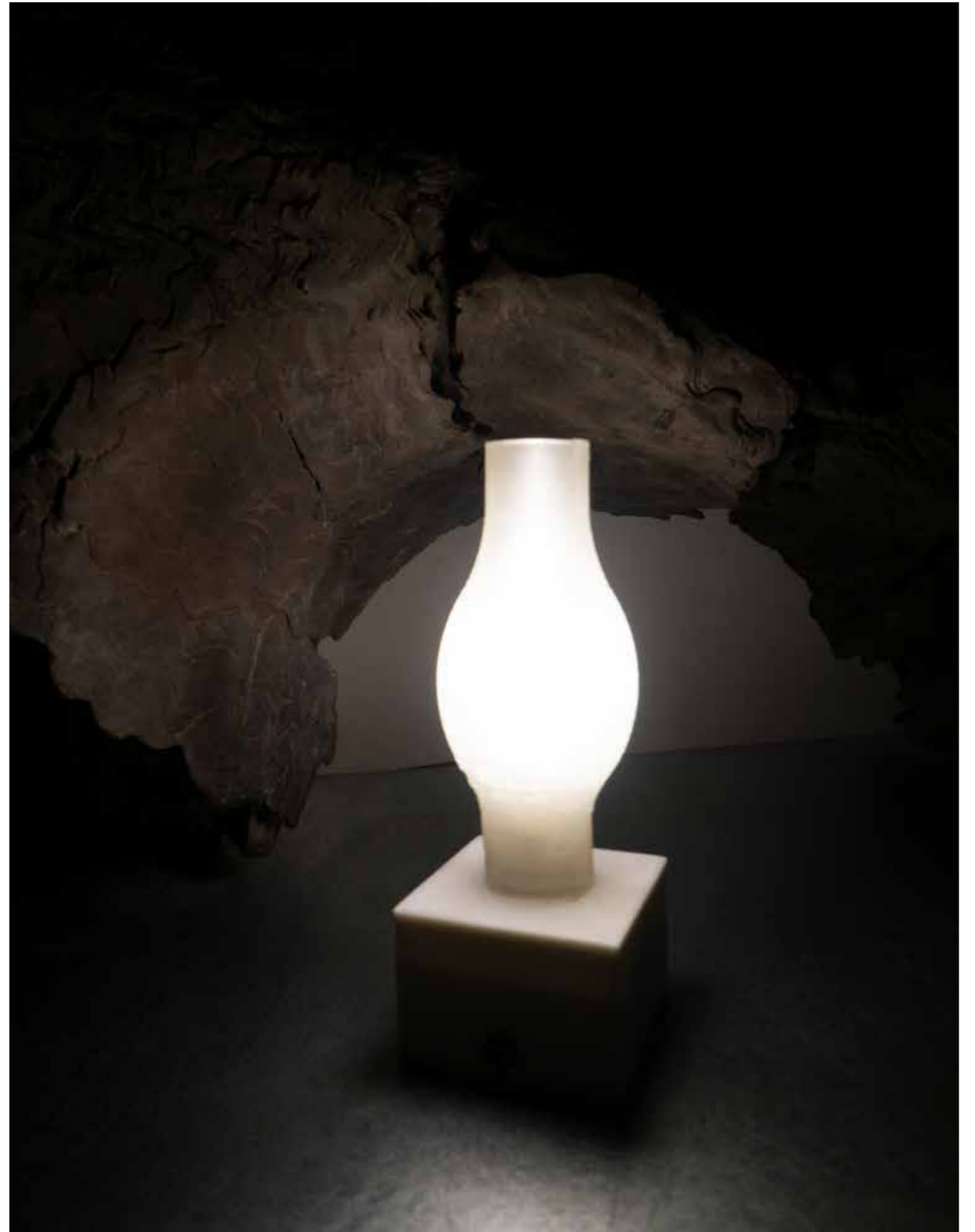
Menden – Gut Rödinghausen

▲ Erdgeschoss
Raum 1.12
Foyer – Halle
Vorhandene Leuchte wurde in Stand gesetzt,
elektrisch ertüchtigt, mit Fassungen G9 und mit
»Glühstrümpfen« aus teilweise mattiertem Glas
ausgestattet.



► Variante einer Tischleuchte mit Installationssockel aus weißem 3d-Druck und »Glühstrumpf« aus transluzenten 3d-Druck, 15. Februar 2019.

► ► Leuchte »Mendocino« vor Braunkohlenhöhle, 15. Februar 2019.





◀ ◀ Variante einer Tischleuchte mit Installationssockel und ›Glocke‹ aus transluzentem 3d-Druck, 13. Februar 2021

◀ Variante einer Tischleuchte mit Installationssockel, ›Glühstrumpf‹ und ›Glocke‹ aus transluzentem 3d-Druck, 13. Februar 2021