

SCHLOSSPARK REUTHEN / NIEDERLAUSITZ

RESTAURIERUNG EINES TERRAKOTTABRUNNENS

Im Frühjahr 2013 erfolgte die Restaurierung des sogenannten Apostelsteins aus dem Schlosspark in Reuthen. Dazu wurde das gesamte Objekt demontiert um eine Restaurierung in der Werkstatt zu ermöglichen. Diese umfasste folgende Arbeitsschritte:

- Reinigung der Terrakottaoberflächen Mikrofeinstrahlverfahren / Mikrodampf
- Verklebung von losen Teilen und Bruchstücken
- Injektage von Rissen
- Ausführung mineralischer Anstragungen
- Restaurierung des Ziegelsockels
- Einfügung einer Edelstahlverankerung
- Wiederaufbau des restaurierten Brunnens



Ansicht Apostelstein im Endzustand



Mineralische Ergänzung einer Fehlstelle



Vorzustand



Mikrofeinstrahlreinigung



Mikrodampfreinigung



Restaurierung des Terrakottasockels