

# ERSATZNEUBAU UND UMSTELLUNG DER STRASSENBELEUCHTUNG

Harzgerode, Sachsen - Anhalt



Die Stadt Harzgerode plant den Bau von barrierefreien Gehwegen im Bereich Schlossberg. Mit der planerischen Vorbereitung der Baumaßnahmen wurde unsere Ingenieurgesellschaft beauftragt.

Im Rahmen von städtebaulichen Maßnahmen ist der barrierefreie Ausbau der beidseitigen Gehwege Schlossberg, zwischen der Schloßstraße und dem Engpass zum Marktplatz geplant. Zusätzlich sollen die Zuwegungen in Richtung Wallstraße, bis zum Parkplatz, erneuert werden.

Zur geordneten Ableitung des Oberflächenwassers sollen in der Straße Schlossberg neue Abläufe eingebaut und an das öffentliche Kanalsystem angeschlossen werden.

Die Einheitsgemeinde Stadt Harzgerode plant in vier Ortsteilen den Ersatzneubau und die Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Sparlampen.

Auftraggeber: **Einheitsgemeinde Stadt Harzgerode Bauverwaltung**

Projektkosten: **Ca. 36.900 Euro**

Projektdauer: **2017 Planung  
2018 Realisierung**

Leistungsphasen: **LPH 3 - 9  
örtliche Bauüberwachung**