

# Gesamtsanierung Postgasse

## Bestandsaufnahme der Pflasterung



## **Impressum**

Erstelldatum:	28.10.2021
Letzte Änderung:	.....
Version:	1.0
Autoren:	Sercan Koçer, Martin Schmocker
Auftragsnummer:	2262
Datei:	Fotoprotokoll_Gesamtsanierung_Postgasse_koc.docx

## Inhaltsverzeichnis

1	Änderungsverzeichnis.....	4
2	Vorwort.....	4
3	Übersicht.....	5

## 1 Änderungsverzeichnis

Version	Datum	Aktualisierungsvermerk	Visum
1.0	28.10.2021	Erstausgabe	sch

## 2 Vorwort

Das Tiefbauamt der Stadt Bern und Energie Wasser Bern beabsichtigen die Postgasse in Analogie der Rathausgasse komplett zu sanieren.

Im Zuge dieser Gesamtsanierung soll die bestehende Pflasterung mit der Denkmalpflege und eventuell mit einem Pflasterer vor Ort analysiert werden. Dabei geht es primär um die Frage, ob resp. mit welchen Massnahmen die historische Pflasterung in der Postgasse erhalten bleiben werden kann.

Die Aufnahmen des Bestandes zeigen ein „Flickenteppich“ von verschiedenen Typen und Grössen von Steinen. Zudem sind die Steine zum Teil beschädigt und lose. Die Fugen sind im Mittelbereich grösstenteils gemörtelt. In den Randbereichen sind sowohl Sand- wie auch Mörtelfugen vorhanden.

Der vorliegende Bericht inkl. Situationsplan 1:200 zeigen einen guten Überblick anhand von Fotoaufnahmen und Beschrieb des Bestandes.

Der Analyseplan inkl. Bericht bilden die Grundlage für den weiteren Projektverlauf. Dabei sollen die Anforderungen an die Pflasterung gemeinsam mit der Denkmalpflege bestimmt werden.



### 3 Übersicht



Luftbild (ADMIN, Karten der Schweiz,)



Übersichtsfoto der Postgasse ab Kronenbrunnen



**Standort Nr. 1**



**Pflasterung mit Sandfugen**

Steine: unterschiedliche Grössen, i.d.R. kleine steine

Zustand: Schaden an mehreren Stellen





**Standort Nr. 2**



**Pflasterung mit Sandfugen**

Steine: unterschiedliche Grössen, i.d.R. grosse Steine

Zustand: Schaden an mehreren Stellen



**Standort Nr. 3**



**Pflasterung mit Sandfugen**

Steine: klein, quadratisch

Zustand: stark beschädigt und lose  
Steine





**Standort Nr. 4**



**Pflasterung mit Sandfugen**

Steine: klein, quadratisch

Zustand: stark beschädigt und lose  
Steine





**Standort Nr. 5**



**Rinne aus Pflastersteinen mit  
Mörtelfugen**

Steine: mittelgross, rechteckig

Zustand: diverse schadhafte Steine





**Standort Nr. 6**



**Pflasterung mit Mörtelfugen**  
Steine: mittelgrosse, z. T. ovale und  
abgerundete Rechtecke.  
Zustand: diverse schadhafte Steine





**Standort Nr. 7**



**Pflasterung mit Mörtelfugen**

Steine: gross, rechteckig

Zustand: teilweise stark beschädigte

Mörtelfugen, beschädigte Steine.





**Standort Nr. 8**



**Pflasterung mit Betonfugen**  
Steine: klein, quadratisch  
Zustand: beschädigte Fugen





Standort Nr. 9



**Pflasterung mit Betonfugen**  
Steine: klein, quadratisch  
Zustand: abgebrochene Ecken,  
vermoost

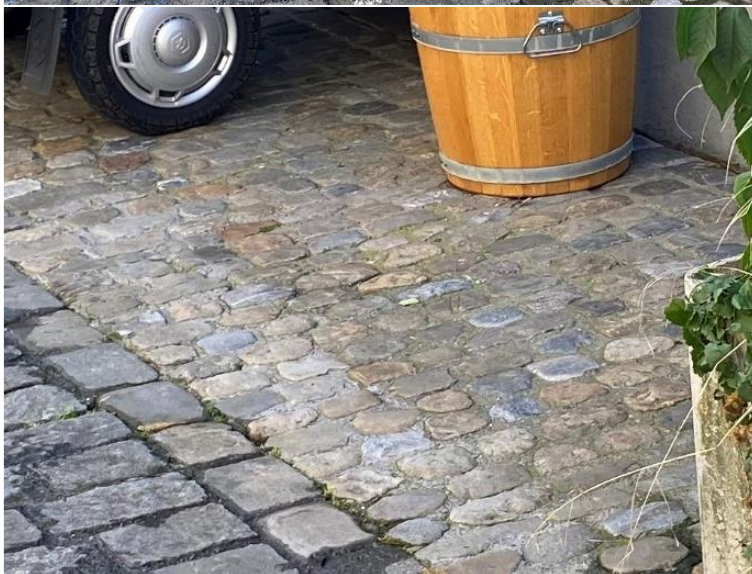




**Standort Nr. 10**



**Pflasterung mit Betonfugen**  
Steine: klein, quadratisch  
Zustand: beschädigte Fugen



**Standort Nr. 11**



**Asphaltbelag**  
Provisorischer Belag



**Standort Nr. 12**



**Asphaltbelag**  
Provisorischer Belag





Standort Nr. 13



**Pflasterung mit Betonfugen**  
Steine: klein, quadratisch  
Zustand: beschädigte Fugen





Standort Nr. 14



**Pflasterung mit Betonfugen**  
Steine: klein, quadratisch  
Zustand: abgebrochene Ecken,  
vermoost





**Standort Nr. 15**



**Pflasterung mit Betonfugen**  
Steine: klein, quadratisch  
Zustand: beschädigte Fugen





**Standort Nr. 16**



**Pflasterung mit Mörtel- und Sandfugen**

Steine: mittelgross, viereckig  
Zustand: beschädigt





Standort Nr. 17



**Pflasterung mit Mörtel- und Sandfugen**

Steine: mittelgross, viereckig  
Zustand: beschädigt





**Standort Nr. 18**



**Pflasterung mit Mörtelfugen**

Steine: gross, rechteckig

Zustand: teilweise stark beschädigte

Mörtelfugen, beschädigte Steine