



REFERENZOBJEKT FLÄCHENBESCHICHTUNG EINGANG IN BEGEGNUNGSZONE UND TAKTILE MARKIERUNG

OBJEKT:
Stadt Liestal

AUSGEFÜHRTE ARBEITEN:
Markieren von optische Fahrbahnerhöhung in Begegnungszone und taktile Aufmerksamkeitsfelder für sehbehinderte Menschen am Bahnhof Liestal

AUSFÜHRUNGSZEITRAUM:
Oktober 2016

ANSPRECHPERSON:
Ingenieur: Jauslin Stebler AG
Bauherr: Stadt Liestal

WESENTLICHE ARBEITEN:
Flächenbeschichtung bei Zoneneingang in Kunstharz gerollt, weiss SRT >65
Aufmerksamkeitsfelder 90x90 cm in Kaltplastik aufgelegt, weiss- bei allen Haltestellen am Busbahnhof Liestal

BESONDERHEITEN IM ZUGE DER AUSFÜHRUNG:
Definieren der taktilen Aufmerksamkeitsfelder mit Personen der Autobus AG, Liestal.
Für die Markierungen mussten alle Buschauffeure informiert werden, damit der Buslinienverkehr reibungslos und ohne Zeitunterbruch oder Verspätung weitergeführt werden konnte.

