

Strassenaufbau und Kosten

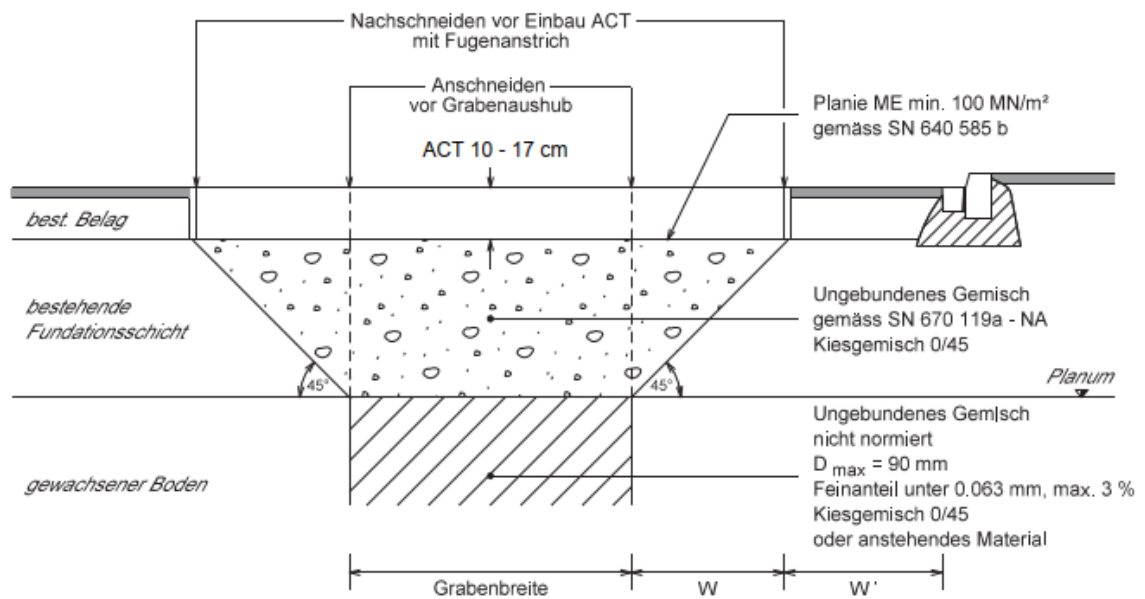
(Anhang II)

1. Provisorische Instandstellung des Belages

Ausführung durch Bauherrschaft

1. Provisorische Instandstellung des Belages
Ausführung durch Unternehmer

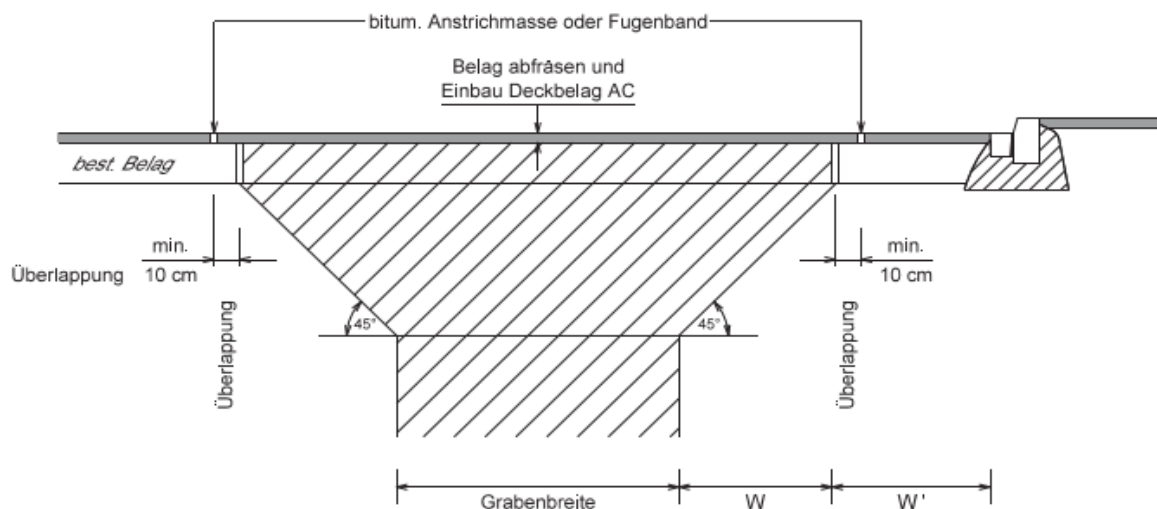
Grabenquerschnitt in Gemeindestrassen
(Grabarbeiten SN 640 535 c)



W Seitliche Wiederherstellung

W' Sofern W' < 0.50 m ist der Streifen bitumenhaltiger Schichten zu erneuern

2. Definitive Instandstellung des Belages Ausführung zu späterem Zeitpunkt durch Gemeinde



W Seitliche Wiederherstellung

W' Sofern W' < 0.50 m ist der Streifen bitumenhaltiger Schichten zu erneuern

Einbaustärken

Einbaubereich	durch Bauherrschaft	später durch Gemeinde
Trottoirbereich (keine Überfahrt)	≤ 10 cm ACT 16 N	3 cm AC 8 N
Gemeindestrassen 1. Klasse	≤ 17 cm ACT 22 N	4 cm AC 11S
Gemeindestrassen 2. Klasse	≤ 13 cm ACT 22 N	4 cm AC 11N
Gemeindestrassen 3. Klasse	≤ 10 cm ACT 22 N	3 cm AC 11N

Einbaustärke nach effektiv vorhandenem Belag oder nach Absprache Abteilung Bau und Umwelt bzw. Werkdienst.

2. Tarife für Instandstellung von Belagsaufbrüchen (exkl. MwSt.)

Deckbeläge AC	Preise in CHF pro m ² , inkl. Voranstrich und Fräsarbeiten					
	Ausmass	unter 10 m ²	10 - 20 m ²	20 - 100 m ²	100 - 200 m ²	über 200 m ²
Belag Gehweg		271.00	225.00	148.00	122.00	106.00
Belag Fahrbahn		329.00	269.00	171.00	143.00	122.00

Tragschicht und prov. Instandstellung nach effektivem Aufwand

Randabschlüsse	Preise in CHF pro lm, inkl. Aushub und Abfuhr			
	ohne Belag anschneiden		mit Belag anschneiden	
Steine	mit vorhande- nen Steinen	mit Lieferung der Steine	mit vorhande- nen Steinen	mit Lieferung der Steine
Stellsteine 12/15/25	262.00	438.00	302.00	473.00
Bord-, Bund-, Wasser- steine, 2-reihig	168.00	216.00	210.00	255.00
Bundsteine, einreihig	117.00	140.00	147.00	171.00