

STADT WINTERBERG

Ausbau Haltestelle und Platz Sekundarschule in Winterberg

Beschreibung der Leistungen:

Titel 1: Barrierefreier Ausbau HS Sekundarschule

Beseitigung der vorhandenen Oberflächen aus Betonsteinpflaster (Gehweg); Erdarbeiten; Erneuerung der Straßenabläufe mit Anschlussleitungen; Erstellung einer Bordsteinanlage mit Rinne (tlw. mit Bewehrung der Rückenstützen); Erstellung der neuen Bushaltestelle (einseitig) für max. 3 Busse in Betonsteinpflaster, Angleichung der Fahrbahnfläche in Asphalt:

220 m ²	Asphaltaufbruch
245 m ³	Bodenaushub
2 St	Straßenabläufe mit Anschlussleitung
370 t	Frostschutzmaterial
80 m	Bordsteine (diverse)
155 m	Randbefassung (diverse)
200 m ²	Betonsteinpflaster (diverse)
35 St	Absperrpoller

Titel 2: Multifunktionaler Aufenthalts- und Begegnungsort

Beseitigung einer vorhandenen Stützmauer aus Beton/Stahlbeton und Erneuerung durch Versetzen eines Mauerwerks; Beseitigung der vorhandenen Oberflächen aus Asphalt und wassergebundene Oberflächen; Erdarbeiten; Herstellung von Platzentwässerungen mit Anschlussleitungen; Erstellung von Randbefassungen; Herstellung der Oberflächen in Betonsteinpflaster und Asphalt; Lieferung und Einbau von Ausstattungsgegenständen:

1.000 m ²	Asphaltaufbruch
50 m ³	Stahlbeton-/Betonmauer abbrechen
1.050 m ³	Bodenaushub
6 St	Straßenabläufe mit Anschlussleitung
60 m ²	Mauerwerksteine mit Geogitterverankerung
40 m	Winkelstützmauern (H = 0,55 m – 1,55 m)
1.900 t	Frostschutzmaterial
210 m	Bordsteine (diverse)
345 m	Randbefassung (diverse)
600 m ²	Betonsteinpflaster (diverse)
1.050 m ²	Asphaltoberfläche herstellen
50 m	Doppelstabmattenzaun (H 1,80 m – 4,00 m)
	Div. Ausstattungsgegenstände und Bepflanzung