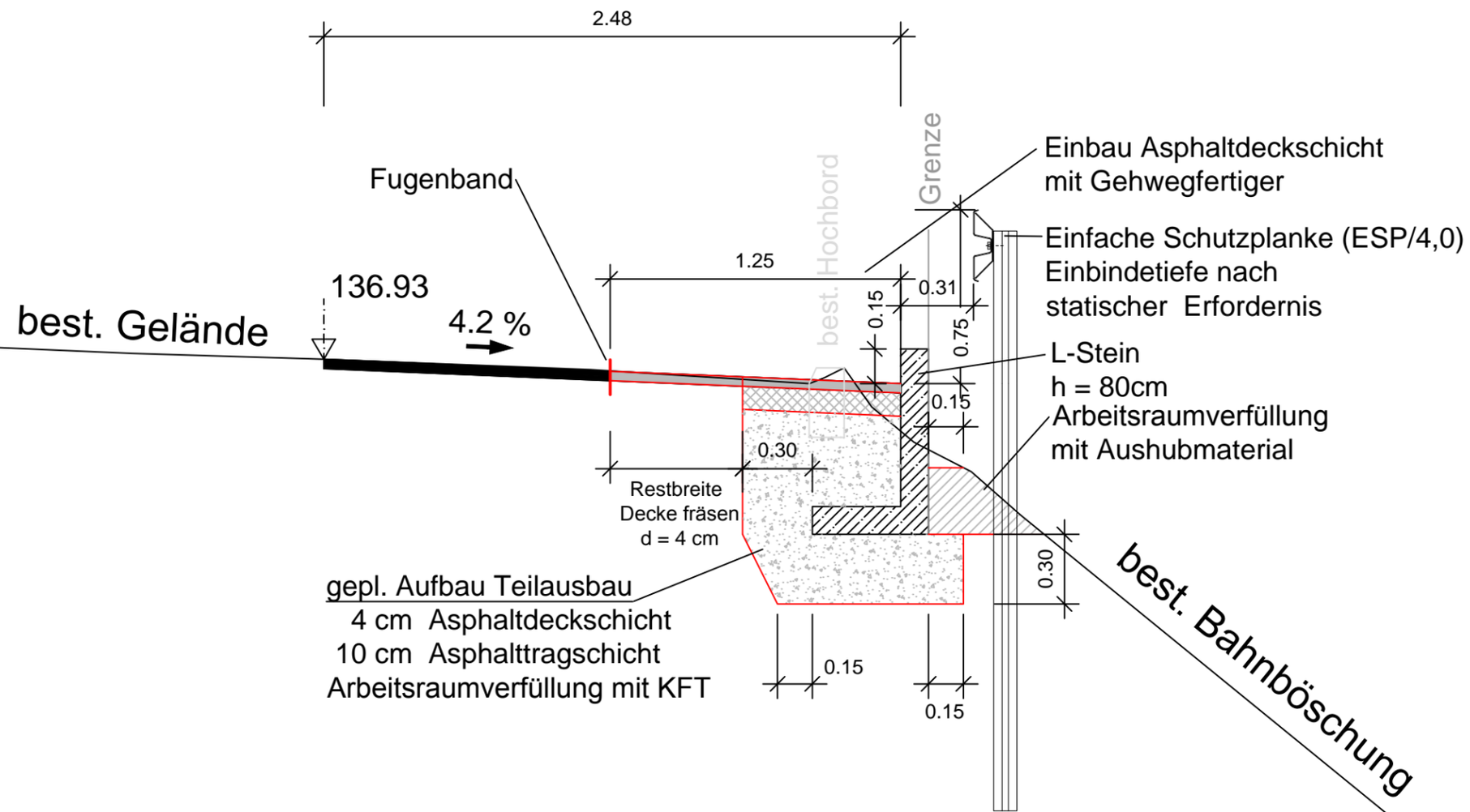


Regelquerschnitt



gepl. Aufbau Teilausbau
 4 cm Asphaltdeckschicht
 10 cm Asphalttragschicht
 Arbeitsraumverfüllung mit KFT

Einbau Asphaltdeckschicht mit Gehwegfertiger
 Einfache Schutzplanke (ESP/4,0)
 Einbindetiefe nach statischer Erfordernis
 L-Stein h = 80cm
 Arbeitsraumverfüllung mit Aushubmaterial

Fertigung --- Fertigung	Leistungsphase Entwurfsplanung	Projekt Nr. IB WI 27554	Anlage 7
WILLAREDT INGENIEURE GMBH <small>Ingenieurleistungen für Bauwesen und Umweltschutz</small>		<small>Tel. 07263/685-0 Kietzweg 33 Fax 07263/685-98 74889 Sinshelm info@ib-willaredt.de www.ib-willaredt.de</small>	
<small>Beratung · Planung · Bauleitung</small>			
Bauherr: Stadt Eberbach			
Projekt: Randsteinsanierung Neckarhölde			
Regelquerschnitt			
Sachbearbeiter Büchler	Plan erstellt Missner	Maßstab 1 : 25	Datum 16.12.2015