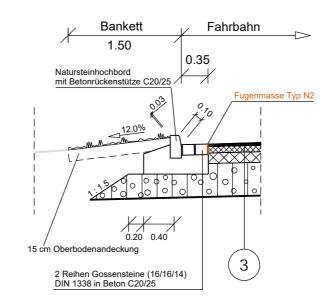
Straßenquerschnitt 2 Kreisfahrbahn technische Leuchte Streetlight SL 10 Midi (LED) Fa. SITECO LPH = 8.00 m, Peitschenmast mit 1,5 m Ausladung, LED-Module L 15 Bau-km 0+335.000 bis 0+384.000 Am Wasserturm Bau-km 30+000.000 bis 30+031.000 Lehmkuhlenweg Bau-km 20+000.000 bis 20+015.000 Kreisel R= 15.00 R= 8.00 Sicherheitsstreifen Grünfläche Fahrbahn Grünfläche Radweg Innenring Einfassung 2.00 0.75 5.35 2.65 1.20 R= 5.80 Natursteinhochbord mit Betonrückenstütze C20/25 Bordstein DIN 483-EF 5/20 3.0 % 0 - 2.0 % 0.40 0.20 2.5 - 5.0% 0 - 2.5% 20 cm Beton C 30/37 L=0,7, B=0,5, H=0,8 m (3) 4 2 Reihen Gossensteine (16/16/14) DIN 1338 in Beton C20/25 Fahrbahn - grundhafter Ausbau Innenring und Einfassung Radweg / Gehweg / Sicherheitsstreifen in Anlehnung an RStO 12, Tafel 7, Zeile 3 RStO 12, Tafel 1, Zeile 1 Frostschutzklasse F3 Frostschutzklasse F3 3,5 cm Gussasphalt, MA 8 S, 20/30 15 cm Großpflaster, Granit 8 cm Pflaster ZTV Asphalt - StB 07/13, DIN 18317 **DIN EN 1342** Radweg - Betonpflaster 10/20, rot 8,5 cm Binderschicht AC 22BS, 30/45 4 cm Bettungsmörtel Gehweg - Betonpflaster 10/20, grau ZTV Asphalt - StB 07/13, DIN 18317 Sicherheitsstreifen - Betonpflaster 10/20, grau 14 cm bituminöse Tragschicht AC 32 TS, 50/70 ZTV Asphalt - StB 07/13, ZTV-StB LSBB ST 17 20 cm Dränbetontragschicht 80 MPa 4 cm Pflasterbettung 44 cm Frostschutzschicht 31 cm Frostschutzschicht 18 cm Frostschutz-/Tragschicht Brechkorngemisch B2 ZTV - StB LSBB ST 17, ZTVE - StB 09, Brechkorngemisch B2 ZTV - StB LSBB ST 17, ZTVE - StB 09 ZTV SoB - StB 04/07 Brechkorngemisch B2 ZTV SoB - StB 04/07 ZTV - StB LSBB ST 17, ZTVE - StB 09, ZTV SoB - StB 04/07 70 cm Gesamtaufbau 70 cm Gesamtaufbau 30 cm Gesamtaufbau

Randausbildung bei angrenzenden unbefestigten Flächen (Rückenstütze 40 cm breit)



HINWEIS: Aufbau Radweg mit Asphaltbeton siehe Unterlage 4, Blatt 1! Aufbau Fahrbahnteiler siehe Unterlage 9, Blatt 3.1!

Geh-/ Radweg - ungeb. Deckschicht in Anlehnung an RStO 12, Tafel 6, Zeile 1

5 cm Deckschicht ohne Bindemittel ZTV SoB - StB 04/07, TL SoB - StB 04/07

30 cm Frostschutz-/Tragschicht Brechkorngemisch B2 ZTV - StB LSBB ST 17, ZTVE - StB 09, ZTV SoB - StB 04/07

35 cm Gesamtaufbau

Anlage 7

ch- ıbe	Änderung	Tag	Name

H
Т
3

Hansestadt Stendal
Tiefbauamt - Moltkestraße 34 - 36
39576 Stendal Tel. (03931)65-1

π	OI	Stadtwerke Stendal Rathenower Straße 1		
		Rathenower Straße 1		
	U	39576 Stendal Tel. (03931)688 886		

Ausbau der L 15 Uenglinger Straße in Stendal

3. Bauabschnitt
Beleuchtungsanlage

Entwurfsplanung

Straßenquerschnitt 2

Maßstab: 1:50

Bearbeiter: Luda

Zeichner: Luda

Datum: 10.10.2017

Zeichnungs-Nr.:

Alle Maße und Höhen sind vor Beginn der Arbeiten im Gelände zu prüfen. Unklarheiten sind vor der Ausführung mit der Bauüberwachung zu klären.

Planverfasser:

durch den Auftraggeber geprüft und zur Ausführung freigegeben :

Ort / Datum / Unterschrift

Ort / Datum / Unterschrift