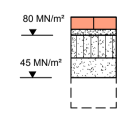


G - Gehweg

(gem. RStO 12, Tafel 6, Pflaster, Zeile 1)



8 cm Betonpflaster 20/10, rot, Fischgrätverband 4 cm Brechsand-Splitt-Gemisch 0/8 15 cm Schottertragschicht 0/32 13 cm Frostschutzschicht 0/32 (Brechkorn) 40 cm Stärke des frostsicheren Oberbaues 25 cm Bodenaustausch 65 cm Gesamtstärke

150 MN/m² _____ 120 MN/m² 45 MN/m²

F - Fahrbahn

(gem. RStO 12, Tafel 1, Bk 10, Zeile 3)

12 cm Asphaltdecke bestehend aus:

4 cm Splittmastixasphalt SMA 8 S

8 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B S

10 cm Asphalttragschicht AC 32 T S

15 cm Schottertragschicht 0/32

33 cm Frostschutzschicht 0/32 (Brechkorn)

70 cm Stärke des frostsicheren Aufbaues

25 cm Bodenaustausch

95 cm Gesamtstärke

0	Grundzeichnung		
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name



Wasserwirtschaft Energietechnik Umwelttechnik Infrastruktur

Telefon 0511-123749-0 KLT-Consult GmbH Telefax 0511-123749-99 Büro Hannover Schillerstraße 32 mail@klt-consult.de 30159 Hannover www.klt-consult.de

Hoch-und Ingenieurbau Mitglied der Ing.-Kammer Niedersachsen, Nr.: 11364

bearbeitet:	Gebauer	gezeichnet:	Ladwig	geprüft:	Ноор
Projekt-Nr.:	207.076	Maßstab:	1:50	Datum:	13.11.2013



7 0,4 kV Kabel (Niederspannung)

8 Steuerkabel im PE Rohr DN 50

9 Telekomkabel (nicht abgestimmt)

Stadt Neustadt a. Rbge

Fachdienst Tiefbau

Blatt Nr.: 3 Reg. Nr. .

Unterlage: 7.1

Datum Zeichen gesehen

Erweiterung des Gewerbegebietes Ost

Ausführungsplanung Regelquerschnitt P2-P2

Maßstab 1:50

Aufgestellt:

Neustadt, den der Bürgermeister

im Auftrage:

071-B3 - 20.11.2013