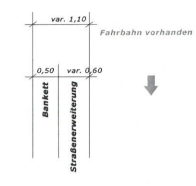
Straßenquerschnitt Wernitzer Weg, Fahrbahnerweiterung Bau-Km 0+124,10



Aufbau vorhandene Straße Annahme PST



4 cm Asphaltdeckschicht 10 cm Asphalttragschicht 15 cm Schottertragschicht 0/45 36 cm Frostschutzschicht Planum min. EV2 >45 MPa 65 cm Gesamtaufbau

> Konstruktionsaufbau in Anlehnung nach RStO 12 Bk 1,0, Tafel 1, Zeile 3 Frostempfindlichkeitsklasse F3

Nr.	Art der Änderung	Datum
1	Änderung Konstruktionsaufbau	23.08.2018



Gemeinde Wustermark

Tekturplanung

PST. PST GmbH Eisenbahnstraße 26 14542 Werder (Havel)

Tel.: 0 33 27 57 44 2 - 0 Fax: 0 33 27 57 44 2 - 10 Mail: ing@pst-gmbh.de

Lagebezug: Höhenbezug: bearbeitet 04/2018 Fiedler geprüft 04/2018 Schulz Maßstab: 1:50

Unterlage:

Blatt Nr.:

Projekt:

Neubau Gehwege, Schulwegsicherung Teilabschnitt: Bereich Ortslage Hoppenrade entlang der Potsdamer Straße (L204), Potsdamer Straße (Stichweg), Fahrbahnerweiterung Wernitzer Weg

Regelquerschnitt SQ var. 1,10m Nemitzer Weg

Plangrundlage:

Blattgröße: 420 mm x 450 mm S N.NPST_INTERN/Gabil/Ingol/Arbeitsstand 20.04.2018/Hoppenrade Tekurtplanung/Schnitte_19.03.2018_17.04.2018.ypg