Anschluss an vorh. Mauerwerk Fahrbahnaufbau, Asphalt, Bk 1,0 (2) Regelquerschnitte nach RStO 12, Belastungsklasse \exists 14 cm 60 cm 42 cm 4 cm Schnitt B-B Schnitt A-A Asphaltbeton a 100 kg/m² gem. ZTV Asphalt StB 07/13 Asphalttragschicht a 336 kg/m² gem. ZTV Asphalt StB 07/13 a 336 kg/m² gem. ZTV Asphalt StB 07/13 Mindeststärke Schottertragschicht Gehweg 2,00 0-45 mm gem. ZTV SoB-StB 04/07 9 Pflasterflächen, Gehweg \bigcirc (5) 4.0% 60 cm Mindeststärke 46 cm Schottertragschicht 4 cm Brechsandsplittgemisch 10 cm Betonsteinpflaster -grau-E_{v2}=45MN/m² verdichtetes Erdplanum gem. ZTVE-StB 09 gem. ZTV SoB-StB 04/07 Fahrbahn 10/20/10 cm 0-45 mm 0-8 mm Fahrbahn \bigcirc 4.0% 1-zeiliger Pflasterstreifen aus Betonrinnenpflaster 16/24/14 bzw. 16/16/14 cm 2-zeiliger Pflasterstreifen aus Betonrinnenpflaster 16/24/14 bzw. 16/16/14 cm Betonbordstein Form H 15/25 mit Basalt gewaschener Sichtfläche Betonbordstein Form R 15/22 mit Basalt gewaschener Sichtfläche Randbefestigungen 20 cm Betonfundament mit/ohne Rückenstütze Hennef, den gesehen: Der Bauherr Alle Maße und Höhenangaben sind an Ort und Stelle verantwortlich zu überprüfen. Änderungen nach Örtlichkeit vorbehalten. DARSTELLUNG: BAUVORHABEN: Ing. Büro Dirk u. Michael STELTER 53721 Siegburg Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzuklären! Straßenbau Stadt Hennef Stadtteil Warth Im Marienfried, Blankenberger Straße **VORPLANUNG** Regelquerschnitte Hinweise PRÜFT ERLÄUTERUNG N D E R U N G E N Glinski Glinski 1 · 25 02 · 42 · 28 - 3 580 x 420 Telefon (02241) 3090-0 Telefax (02241) 309025 Blatt 3