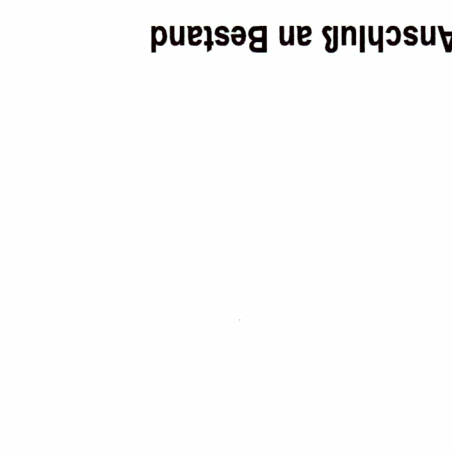


Betonbettung für Rohre mit Fuß nach DIN EN 1610 und 300 mm Schotter mit 2 Trennlagen aus Vlies als Sohlstabilisierung bei unzureichender Tragfähigkeit der Gründungssohle


Die Bestandseintragungen dienen nur zur Information!  
Die Nennweiten, das Rohrmaterial und die genauen  
Kabelbezeichnungen sind den Bestandsunterlagen  
zu entnehmen!

[illegible]

Straßenbauverwaltung: Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt  Straße: B6 Station:	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.12.5.6 <b>Längsschnitt</b> 24Y99 bis 23D225-E3  Maßstab: 1:500/50
--	---

Hamburger Straße

zwischen Alte Meißner Landstraße und Weißeritzbrücken  
Eißen-Bauwerk km 2 182 mit Haltenpunkt Dresden Cotta / St

  
.....  
Simone Prüfer  
Amtsleiterin Straßen- und Tiefbauamt

formal	$\pi(\mathcal{H}) \cap \mathcal{H}$