

Informativ übernommen von **analytec Dr.Steinhaus** (11.04.2013)

# Plänersatz

## Pläner, verwittert bis angewittert






Höhenangaben über Horizont 104,00m NHN  
sind Sohlangaben der jeweiligen Medien.

**von: DB**


**(Vorentwurf) von mgb - gille + partner**



Geländehöhe [mNHN]	112,15	111,50
Station [m]	0,00 1,50 4,50 6,00	56,72
Haltungsbezeichnung		23E242-A
Schachtdeckelhöhe [mNHN]	111,55	110,90
Schachtsohlhöhe [mNHN]	106,42	106,13
Schachttiefe [m]	5,13	4,77
Rohrsohlhöhe [mNHN]	106,42	106,13
Nennweite [mm] / Material		DN 2400 SB
Sohlgefälle [o/oo]		5,10
Haltungslänge [m]		56,72
Schachtbezeichnung	23E242-A	24Z41-Z

 <p> <b>IBOS</b>  <b>Ingenieurbüro für Tiefbau, Wasserwirtschaft und Umweltingenieurwesen Ostachsen GmbH</b>  <b>Kleine Konsulstraße 3 - 5</b>  <b>02826 Goritz</b> </p>	<p>  <b>DB Engineering &amp; Consulting GmbH</b>  <b>Region Deutschland Südost</b>  <b>Nossener Brücke 8</b>  <b>01187 Dresden</b> </p>	<p> <b>bearbeitet:</b> 10/2020 Herrlich  <b>gezeichnet:</b> 10/2020 Kri./De.  <b>geprüft:</b> 30.10.2020 Buegel    <b>Projekt-Nr.</b> 1910         </p>
<p>  <b>Landeshauptstadt Dresden</b>  <b>Geschäftsbereich</b>  <b>Stadtentwicklung, Bau,</b>  <b>Verkehr und Liegenschaften</b>  <b>Straßen- und Tiefbauamt</b>    <b>Dresden, 12.09.20, 01.09.1 Dresden</b>  <b>St. Petersburger Straße 4, 01069 DD</b> </p>	<p>  <b>Dresdner Verkehrsbetriebe AG</b>    <b>Center Infrastruktur</b>  <b>- Bereich Engineering -</b>    <b>Postfach 10 09 55, 01079 Dresden</b> </p>	<p>  <b>DB NETZE</b>    <b>DB Netz AG</b>  <b>Regionalbereich Südost</b>  <b>Produktionsdurchführung Dresden I.NP-SO-D-DRE(P)</b>  <b>Schweizer Straße 3b</b>  <b>01069 Dresden</b> </p>
<p><b>Nr.</b></p>	<p><b>Art der Änderung</b></p>	<p><b>Datum</b> <b>Zeichen</b></p>

# FESTSTELLUNGSENTWURF

<p> <b>Strassenbauverwaltung:</b>  Landeshauptstadt Dresden  Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften  Strassen- und Tiefbauamt    <b>Straße:</b> B6      <b>Station:</b>  <b>PROJIS-Nr.:</b> </p>	<p> <b>Unterlage / Blatt-Nr.:</b> 16.12.5 / 1    <b>Längsschnitt</b>  <b>Bahnquerung (Rohrvortrieb)</b>    <b>Maßstab:</b> 1:500/50 </p>
<p> <b>aufgestellt:</b>  Strassen- und Tiefbauamt  Dresden, 02. November 2020      .....  Simone Prüfer  Amtsleiterin Strassen- und Tiefbauamt </p>	<p> <b>Äußerer Stadtring West Dresden - HA 5</b>    <b>Hamburger Straße</b>    zwischen Alte Meißner Landstraße und Weißeritzbrücken  einschließlich EU-Bauwerk km 2,182 mit Haltepunkt Dresden-Cotta (Strecke 6248) </p>

**Format:**  
nr.32 (505x420), A=0,21m²