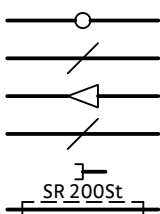
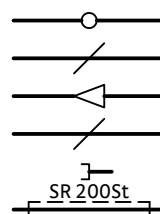
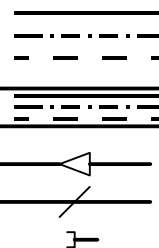


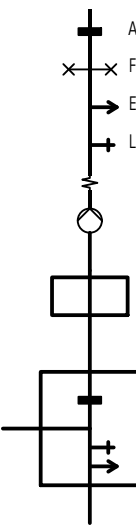
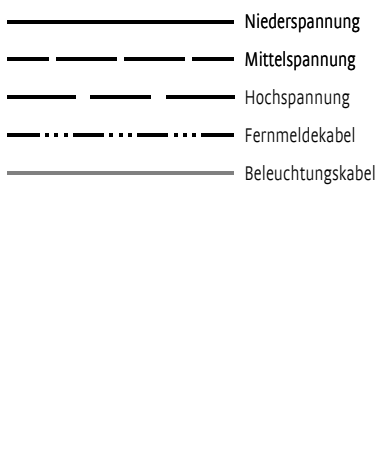


Zeichenerklärung zur Planauskunft

<p>Leitung Gas</p> <p><u>100 St</u> <u>MD 100 St/HD 100 St</u></p> <p>Leitung mit Dimension und Material</p> <p>Mittel-, Hochdruckleitung</p> <p>Senkrechter Rohrverlauf</p> <p>Nennweitenänderung (1:1000)</p> <p>Nennweitenänderung</p> <p>Material-/Rapportwechsel</p> <p>Leitungsabschluß</p> <p><u>SR 200St</u> Schutzrohr</p> 	<p>Leitung Wasser</p> <p><u>100 Gzi</u></p> <p>Leitung mit Dimension und Material</p> <p>Senkrechter Rohrverlauf</p> <p>Nennweitenänderung (1:1000)</p> <p>Nennweitenänderung</p> <p>Material-/Rapportwechsel</p> <p>Leitungsabschluß</p> <p><u>SR 200St</u> Schutzrohr</p> 	<p>Leitung Fernwärme</p> <p>Vorlauf Warmwasser Rücklauf</p> <p>Haubenkanal</p> <p>Nennweitenänderung</p> <p>Material-/Rapportwechsel</p> <p>Leitungsabschluß</p> 
<p>Armaturen Gas</p> <p><u>123</u> Absperrarmatur</p> <p><u>123</u> Absperrarmatur geschlossen</p> <p><u>123</u> Staubtopf</p> <p><u>AS 123</u> Ausbläser</p> <p><u>KKS</u> Korrosionsschutz</p> <p>Korrosionsschutz (1:1000)</p> <p><u>IST</u> Isolierstück</p> <p><u>MP 123</u> Messpunkt</p> <p><u>GZ</u> Zählerschacht</p> <p>Strömungswächter</p> 	<p>Armaturen Wasser</p> <p><u>123</u> Absperrarmatur</p> <p><u>123</u> Absperrarmatur geschlossen</p> <p><u>123</u> Hydrant</p> <p><u>123</u> Be-, Entlüftung</p> <p><u>KKS</u> Korrosionsschutz</p> <p>Korrosionsschutz (1:1000)</p> <p><u>IST</u> Isolierstück</p> <p><u>MP 123</u> Messpunkt</p> <p><u>WZ</u> Zählerschacht</p> <p><u>SB 123</u> Schacht</p> 	<p>Armaturen Fernwärme</p> <p><u>A</u> Armatur</p> <p><u>F</u> Festpunkt</p> <p><u>E</u> Entleerung</p> <p><u>L</u> Be-/Entlüftung</p> <p>Kompensator</p> <p>Pumpe</p> <p>Druckverteilerplatte</p> <p><u>SB12</u> Bauwerk/Schacht</p> <p><u>A</u> (Armatur)</p> <p><u>L</u> (Be-/Entlüftung)</p> <p><u>E</u> (Entleerung)</p> 
<p>Leitung Strom</p> <p>Niederspannung</p> <p>Mittelspannung</p> <p>Hochspannung</p> <p>Fernmeldekabel</p> <p>Beleuchtungskabel</p> <p><u>T123</u> Trafostation</p> <p>Schutzrohr</p> <p><u>VS123</u> Schaltschrank</p> <p><u>LA123</u> Schaltschrank öff. Beleuchtung</p> <p>Muffe</p> <p>Sonderverbraucher</p> 		<p>öff. Beleuchtung</p> <p>Erdkabel</p> <p>Erdkabel in Schutzrohr</p> <p>Freileitung</p> <p>Laterne (Strom)</p> <p>Bodenscheinwerfer</p> <p>Laterne (Gas)</p> 