



Hinweis !
Gauß-Krüger-Koordinatensystem
Lagestatus 180
NN Höhensystem

Kanalplanung siehe Fachplanung WVE GmbH
Stützkonstruktion siehe Fachplanung P+R GmbH

**Sämtliche Schieber-, Hydranten- und Schachtdeckel
sind dem neuen Straßenniveau anzupassen !
(Deckel anheben bzw. absenken)**

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer verantwortlich zu prüfen und mit den Plänen der Fachplaner zu vergleichen. Unstimmigkeiten und fehlende Angaben sind dem Planer unverzüglich mitzuteilen !

-	-	-
Index	Duration / Name	

GENEHMIGUNGSPLANUNG

ZAK

Sicher. Ökologisch. Effizient.
ZENTRALE ABERGLÖB- und KÄRNTNER-
GEMEINSCHAFT KÖRPERLICH ANWENDET DIE
STADT UND DES LANDES KÄRNTEN

Norderweiterung
Verlegung Umschlaganlage

Planbezeichnung	Lageplan Planung
-----------------	------------------

Der Bauherr		Name

Gezeichnet:	PA
Sachbearbeiter:	SH
Projektleiter:	Brä
Geändert:	

	Blätter: 1,73 x 0,861 = 1,48
Photo: P. LAM, 2012 © 2012-2013, Sonderveröffentlichung - Verlegung Umschlagpapier/Platz Kartei nicht auf Blättern	

The logo of the Institution of Mechanical Engineers (IME) is a circular emblem. It features a central circle with the number '960' inside. Surrounding this central circle is a ring containing the text 'Institution of Mechanical Engineers' at the top and 'Founded 1847' at the bottom. The entire emblem is set against a white background.

SCHIRMER
LUMELTECHNIK GMBH

55129 Mainz
Tel: 06131/95888-0 Fax: -11
E-Mail: sufmz@schirmer.de