



Schnitt C-C

- Hinweis zu Anforderungen an Innenwände:
- Flurwände im EG/OG
Feuerwiderstandsklasse F30, feuerhemmend
Räume 1.10 + 1.16 - Feuerwiderstandsklasse F90, feuerbeständig
- Stahlbeton
 - Spannbeton
 - Ziegelmauerwerk (Hochlochziegel) , SFK 8, DM
Außenwand mit 140mm WDVS
zuzüglich 1cm Kleber+1cm Putz
 - WU-Beton, Außenseite mit 140mm Perimeterdämmung
inkl. Aufzugs- und Kabeleinführungsschächte umlaufend
 - Wärmedämmung entsprechen Anforderung
 - Trockenbau-Ständerwand
 - Bodenaustausch, mineralische Tragschicht
Schottertragschicht 0/45, E_{v2} = 100 MN/m²
 - Widerstandsklasse nach DIN EN 1627
- RC2
F., M., T..
- Nr. Alu-Fenster, Metallbau-Türen, Tischler-Türen

Lagesystem: ETRS89 - UTM33 Höhensystem: DHHN 2016

e			
d			
c			
b			
a			
Index	Planänderung	Datum	Zeichen

Lageskizze			
------------	--	--	--

Die Autobahn GmbH des Bundes
Niederlassung Ost
Magdeburger Straße 51, 06112 Halle (Saale)

Die Autobahn

Planautor: TBIPLAN GmbH GERA
Heinrichstraße 14
07549 GERA
TBIPLAN@tbiplan-gera.de
Gera, den 18.11.2024
Gez. Heilfritzsch
[Ort, Datum, Unterschrift]

Koordinator nach ZTV-ING:
[Ort, Datum, Unterschrift]

Auftragnehmer:
[Ort, Datum, Unterschrift]

In statisch-konstruktiver Hinsicht geprüft:
Prüfbericht Nr. vom
[Ort, Datum, Unterschrift]

In geometrischer und vertraglicher Hinsicht geprüft:
Prüfmerkmal Nr. vom
[Ort, Datum, Unterschrift]

In schweiß- und korrosionsschutztechnischer Hinsicht geprüft:
Prüfmerkmal Nr. vom
[Ort, Datum, Unterschrift]

Baufreigabevermerk gem. ZTV-ING:

Freigabe gem. § 4 FStG:

Ausführungsplan

Strassenklasse und Nr.:	Streckenbezeichnung:
<input type="checkbox"/> Bau-km: <input type="checkbox"/> Betriebs-km:	von NK, Station bis NK, Station
Bauwerk/Baumaßnahme:	bearbeitet: Datum Zeichen
Fachstelle für Informationstechnik,-sicherheit Dresden-Hellerau Neubau Verwaltungsgebäude	gezeichnet: geprüft: ASB-Nr.:
Art des Planes / Bauteils:	Maßstab: 1:50
Schnitt C-C	Plannummer: 58 Index: