


Legende:

- Feuerwehr - Stellfläche
- Drehleiter

Höhenbezugssystem DHHN 92, Lagesystem GK 42/83 3°				
Unterlage zur Erlangung des Planrechtes gem. § 18 AEG				
<div>Entwurfsbearbeitung:</div> <div><div>Ingenieurbüro Thomas Bauer Am Margaretenhof 26 - 19057 Schwerin Tel. 0385 / 2084060 - Fax 0385 / 2084069</div></div>		Projekt-Nr.: Ing. Büro Th. Bauer 18B19		
			Datum	Zeichen
		Bearb.:	10.12.2019	Dipl.-Ing. Junge
		Gez.:	10.12.2019	P. Seidel
		Gepr.:	10.12.2019	Dipl.-Ing. Junge
Geändert		Datum	Gez.	Geprüft
a				
b				
c				
d				
Landeshauptstadt Schwerin Fachdienst Verkehrsmanagement		Unterlage: 17		
Straßenklasse und Nr.: Stadtstraße		Blatt - Nr.: 01		
Streckenbezeichnung: Wallstraße		Projekt - Nr.:		
Gemarkung: Schwerin				
Bauwerk/Baumaßnahme:			Datum	Zeichen
BW 12 - Brücke über die DB Strecke 6441 in km 65,2+50 im Zuge der Wallstraße in Schwerin		Bearb.:		
		Gez.:		
		Gepr.:		
		ASB-Nr:		
Plandarstellung:		Lageplan		
Bauzeitliches Rettungskonzept Lageplan		Maßstab: 1:250		
Aufgestellt:		Geprüft:		
Gesehen:		Genehmigt:		

Bestandplan hergestellt durch:
Vermessungsbüro ferraluft@ivd GmbH
19061 Schwerin, S.Marcus-Str. 6
Die Grenzen wurden digital von der Vermessungs- und Geoinformationsbehörde
LWL-PCH / SN übernommen.
Lagesystem : GK 42/83 3° Höhensystem : DHHN 92
Stand Vermessung und Kataster : Januar 2015