

Baubeschreibung (§ 5 BauVorIVO)	Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen Bei mehreren Gebäude ist für jedes Gebäude eine besondere Baubeschreibung erforderlich ! Ziffern 17-38: Die Angaben müssen mit den Angaben über die Wand- und Deckenbaustoffe in den für die Ausführung des Bauvorhabens maßgeblich geprüften Festigkeitsberechnungen übereinstimmen.
---	--

Bauherr und Bauvorhaben

1.	Bauherr (Name, Vorname) (Straße, Hausnr, PLZ, Ort)	TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a 31275 Lehrte
2.	Lage des Grundstücks (Straße, Hausnr, PLZ, Ort) (Gemarkung, Flur, Flurstück)	Kadener Weg, 24558 Henstedt-Ulzburg Gemarkung Ulzburg, Flur 15, Flurstück 6/1
3.	Zum Bauantrag vom Zur Bauanzeige vom	20.03.2020
4.	Bezeichnung des Bauvorhabens	Umspannwerk Kreis Segeberg Errichtung eines Containers mit Notstromdieselanlage

Baugrundstück

5.	Oberflächenbeschaffenheit und Nutzung	Ackerfläche
6.	Straßenbau	<input type="checkbox"/> vorhanden <input type="checkbox"/> in Ausführung <input checked="" type="checkbox"/> vorgesehen
7.	Abwasserbeseitigung	<input type="checkbox"/> vorhanden <input type="checkbox"/> in Ausführung <input checked="" type="checkbox"/> vorgesehen
		<input type="checkbox"/> Mischsystem <input type="checkbox"/> Trennsystem <input checked="" type="checkbox"/> Regenwasserkanal
		<input type="checkbox"/> Klärgrube <input checked="" type="checkbox"/> Sammelgrube <input type="checkbox"/> biologische Kläranlage
8.	Trinkwasserversorgung	<input type="checkbox"/> vorhanden <input type="checkbox"/> in Ausführung <input checked="" type="checkbox"/> vorgesehen
		<input checked="" type="checkbox"/> Anschluß an öffentliche Wasserleitung <input type="checkbox"/> eigener Brunnen
9.	Elektrische Versorgung	<input type="checkbox"/> vorhanden <input type="checkbox"/> in Ausführung <input checked="" type="checkbox"/> vorgesehen
10.	Gasversorgung	<input type="checkbox"/> vorhanden <input type="checkbox"/> in Ausführung <input type="checkbox"/> vorgesehen
11.	Baugrund	Sand, lehmiger Sand, Sand lehmig, Moor
12.	Beschaffenheit und Tragfähigkeit	Mo, S, LS, SL Vermutlich örtlich wechselnde Tragfähigkeiten
13.	Pfahl/ Plattengründungen	Gründung nach örtlicher bzw statischer Erforderlichkeit
14.	Grundwasserstand	bis GOK
15.	Drainageart	keine Drainage, Ausführung Gründung wasserdicht und auftriebssicher

Gebäude-Rohbau

16.	Fundamente	Gründung auf 3 Streifenfundamenten C25/35 Tiefgründung
17.	Kelleraußenwände, Sockelhöhe über Gelände	Stahlblechcontainer

18.	Außenwände Erdgeschoss	Wandaufbau	Gesickte Stahlblechprofilwände d=0,6 mm
19.		Material und Farbe	60 mm Polyurethan
20.	Außenwände Obergeschoss	Wandaufbau	
21.		Material und Farbe	
22.	Außenwände Obergeschoss	Wandaufbau	
23.		Material und Farbe	
24.	Außenwände Dachgeschoss	Wandaufbau	
25.		Material und Farbe	
26.	Wohnungstrennwände Treppenraumwände Brandwände		Gedämmte Stahltüren, verzinkt und lackiert
27.	Zwischenwände	tragende und austeifende	
28.		nicht tragende	
29.	Decken (Gesamtkonstruktion einschließlich Fußbodenbelag)	Kellerdecken	
30.		Unterer Abschluss bzw. Fußböden bei nicht unterkellerten Räumen	0,63 mm starke, verzinkte Blechplatten Spanplatte 22 mm stark
31.		Wohnungs(trenn-)decken	
32.		Decken über Durchfahrten	
33.		Decken unter Durchfahrten	
34.		Decken unter nicht ausgebautem Dachgeschoss	
35.		Dachschrägen, Decken unter Spitzboden	
36.		Abseitenwände	

37.	Dach	Konstruktion	Stahlblechprofildecke d=3 mm
38.		Eindeckung (Material, Farbe)	
39.	Treppen	Außentreppen	
40.		Kellertreppen	
41.		Geschosstreppen	
42.		Boden- und Spitzbodentreppen	
43.	Schutz gegen	Grundwasser (DIN 4031)	
44.		Feuchtigkeit (DIN 4117 u. 4122)	
45.		Holzschäden (DIN 68800 u.a.)	
46.		Korrosion (DIN 1050 u. 4115)	
47.		Brand (DIN 4102)	
48.		Blitz (DIN 57185)	


Gebäude-Ausbau

49.	Fenster	Material	
		Konstruktion	
		Verglasung	
50.	Türen (Material, Konstruktion, Beschlag)	Treppenraumab- schlusstüren zum Kellergeschoss	
		zu allg. zugäng- lichen Fluren	
		zum Dachraum	

51.	noch Türen	Wohnungs- abschlusstüren	
52.	Sanitäre Anlagen (Anzahl der WC, Bad-, Dusch- und Waschanlagen, Spülen, Innenbelüftung u.a.)		
53.	Abstellraum	Innerhalb der Wohnung	
54.		außerhalb der Wohnung	
55.	Gemeinschaftsräume (Größe in m ²)	Waschküche(n)	
		Trockenraum (-räume)	
56.	Abstellraum für Fahrräder, Kinderwagen (Größe in m ²)		
57.	Gemeinschaftsanlagen Blockheizung, Fernheizung, Waschanlagen, Personenaufzug, Abfallschächte, Müllverbrennungsanlagen, Garagen		Ortsfester Verbrennungsmotor, der mit einem Generator zur Stromerzeugung eine Einheit bildet. Das Notstromaggregat wird ausschließlich zum Zweck der Notstromversorgung betrieben. Brennstoffart: Heizöl/Diesel; Nennleistung Motor: 473 kW

Außenanlagen (s. Lageplan) Umwehrungen (Höhe, Bauart)

58.	Straßeneinfriedung	
59.	Seitliche und hintere Einfriedung	
60.	Anzahl der Kfz.-Stellplätze	
61.	Befestigung der Verkehrsflächen wie Wohnwege, Zugangswege, Stellplätze	
62.	Anlagen für Abfälle	
63.	Teppichklopfstangen, Wäschepfähle (in Stück), Spielplatz für Kinder (in m ²)	

64.	Beschreibung weiterer baulicher Anlagen Betriebsbeschreibung bei gewerblichen Anlagen	Bitte Extrablatt beifügen Bitte Extrablatt beifügen
	Ort, Datum Kronach, 04.03.2020	Unterschrift des Entwurfsverfassers 
	Ort, Datum Kronach, 04.03.2020	Unterschrift des Bauvorlageberechtigten 