

## MLV-ALI\_Änderungshistorie 06.07.2021

01.01.0210	<p><b>Bestandsunterlagen liefern MLV-ALI_01010210</b></p> <p>Ein Satz Zeichnungen (berichtigte Bestandszeichnungen) nach Fertigstellung der Bauarbeiten mit Bestandsübersichtsplan einschließlich der im Boden verbliebenen Bauteile aufgrund der endgültigen Ausführung '&gt;2 Wochen&lt;)' vor VOB-Abnahme liefern.</p> <p>Unterlagen 1* digital '&gt;in vektorisierter Form BGM nach Schnittstellenbeschreibung OLA&lt;)' und '&gt;2&lt;)*' in Papierform zur Bestätigung der Übereinstimmung mit der Örtlichkeit liefern, Prüfungsanmerkungen einarbeiten, nach Gleichstellung 1* digital, 1 Original und '&gt;2&lt;)' Kopien an AG liefern. Digitale Unterlagen im Format PDF/ A - 1 b ( Level B) gemäß ISO 19005-1, Papierformate gemäß DIN-Norm 476 bzw. EN ISO 216 und Ril 886.0102.</p>	1 psch	entfällt
01.01.0240	<p><b>Übergabe der Bestandsunterlagen an IZ-Plan MLV-ALI_01010240</b></p> <p>Übergabe der Bestandsunterlagen an IZ-Plan. Schriftliche Anforderung der Barcodes durch den AN bei der planverwaltenden Stelle (IZ-Plan). Übernahme der Barcodes in die Bestandsunterlagen des AN. Benennung der Plandateien mit Barcode-nummer. Ergänzung der durch IZ-Plan mit den Barcodes zur Verfügung gestellten Metadatenlisten (eine je Bauwerk bzw. Strecke) einschließlich des Rückführungsdokumentes. Abstimmung der Unterlagen mit IZ-Plan auf der Grundlage einer durch den AN erstellten Test-Ausfertigung. Lieferung der Bestandsunterlagen digital in den Datenformaten DWG (mit Daten- und Layoutmodell und eingebetteten Referenzen) im ZIP-Container, Format PDF/ A - 1 b ( Level B) gemäß ISO 19005-1 und Einbettung aller Referenzen sowie einfach als Papierexemplar. Lieferung der Metadatenlisten einschl. Rückführungsdokument digital in den Datenformaten Format PDF/ A - 1 b ( Level B) gemäß ISO 19005-1 und XLS.</p>	1 psch	entfällt

...

Unser Anspruch:


 Profitabler Qualitätsführer  
 Top-Arbeitgeber  
 Umwelt-Vorreiter

	<p><i>Hinweis für den LV-Ersteller:</i></p> <p><i>Der Gesamtablauf für die Bestandsplanrückführung für AN und AG beträgt 180 Tage ab Inbetriebnahme und ist mit Einzelfristen untersetzt (gem. DB Netz Prozess I.01.04.04.01 und I.01.04.04.02). Dem AN stehen hierfür maximal 90 Tage zur Verfügung. Die Terminierung in Bezug auf die VOB-Abnahme ist derart zu wählen, dass die Lieferung durch den AN spätestens 104 Tage nach Inbetriebnahme erfolgt.</i></p>		<p>Hinweistext neu angelegt</p>
<p>01.01.0320</p>	<p><b>Bestandspläne erstellen/aktualisieren und liefern MLV-ALI_01010320</b></p> <p>Bestandspläne (berichtigt nach Ausführung und Örtlichkeit) erstellen und einschließlich der Bestätigung des AN auf Übereinstimmung der Bestandspläne mit der Örtlichkeit sowie aktualisierter Metadatenliste '( &gt; 4 Wochen &lt; ) ' vor VOB- Abnahme liefern, zur Qualitätskontrolle durch den AG. Einarbeitung der Kontrollergebnisse des AGs durch den AN. Berücksichtigung der im Boden verbliebenen Bauteile aufgrund der Ausführung in den Bestandsplänen.</p> <p>Schriftliche Anforderung erforderlicher Barcode-nummern für neu zu erstellende Bestandspläne durch den AN bei der planverwaltenden Stelle (IZ-Plan) und Übernahme der Barcodenummern in die Bestandspläne. Ergänzung / Aktualisierung der durch IZ-Plan mit den Barcodenummern bzw. durch den AG zur Verfügung gestellten Metadatenlisten inkl. Streckendaten und Objektverknüpfungen.</p> <p>Abstimmung der Lieferung mit IZ-Plan auf der Grundlage einer durch den AN erstellten Test-Ausfertigung.</p> <p>Art der Lieferung der Bestandspläne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle Bestandspläne als digitale Unterlagen als Ansichts- und Quelldateien (Datenformat DWG) gemäß Ril 886.0103A01 an den AG übergeben.</li> <li>• Lieferung von '( &gt; 1 &lt; ) ' Satz Bestandspläne in Papierform zur Qualitätskontrolle durch den AG.</li> <li>• Lieferung von '( &gt; 1 &lt; ) ' Satz abschließend überarbeiteter Bestandspläne in Papierform inkl. Randstempel gemäß Ril 886.0102, auf Grundlage einer vom AG bereitgestellten digitalen</li> </ul>	<p>1 psch</p>	<p>Position als Ersatz angelegt für 01.01.0210 und 01.01.0240</p>

	und mit Randstempel versehenen Version der vom AN gelieferten Bestandspläne.		
01.01.0050	Alle Vermessungsleistungen, die zur technischen Bearbeitung, Ausführung und Erstellung der Bestandsunterlagen der beschriebenen Leistungen erforderlich sind. Eingeschlossen sind alle erforderlichen Vermarkungen, örtliche Aufmaße und Nebenleistungen sowie die Auswertungen der Vermessungsergebnisse. Bezugssystem: <b>DB_REF</b> 'DHDN/DHNN12 / DB_REF2003 / DB_REF2016'.	1 psch	Bezugssystem nun variabel