



LAND
OBERÖSTERREICH

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Straßenbau und Verkehr

PLANKOPF UND DECKBLATT

Regelwerk Corporate Design
Stand vom 03. März 2021





Erstellt vom Amt der Oö. Landesregierung unter der Mitarbeit von

Direktion Präsidium

Abteilung Presse

Mag. Michael Grims

Direktion Straßenbau und Verkehr

Abteilung Brücken- und Tunnelbau

Ing. Harald Hofer

Daniel Witzersdorfer

Abteilung Geoinformation und Liegenschaft

Mag. Maria Kurzmann-Engler

DI. Stefan Riedler

Abteilung Gesamtverkehrsplanung und öffentlicher Verkehr

DI Herbert Wöginger

Abteilung Straßenneubau und –erhaltung

Bakk. techn. Daniela Leitner

A.01. Anwendungsbereich

Der in diesem Merkblatt angeführte Plankopf bzw. Deckblatt ist für Pläne bzw. Projektstapen zu verwenden, welche für die Direktion Straßenbau und Verkehr (SVD), Abteilung Brücken- und Tunnelbau (BauB), Abteilung Geoinformation und Liegenschaft (GeoL), Abteilung Gesamtverkehrsplanung und öffentlicher Verkehr (GVöVerk) und Abteilung Straßenneubau und -erhaltung (BauNE) erstellt werden.

Der Plankopf dient zur Erstellung für Pläne, das Deckblatt zur Erstellung von Projektstapen.

A.02. Grundsätze

Der Plankopf bzw. das Deckblatt darf weder in seiner Form bzw. in seiner Darstellung verändert werden.

Es dürfen weder Attribute hinzugefügt noch entfernt werden.

Jegliche Veränderungen der zur Verfügung gestellten Dateien, stehen nicht im Einklang des Corporate Designs des Landes Oberösterreich und werden nicht akzeptiert.

Der Plankopf wird am Plan rechts unten abgebildet.

Bei der zur Verfügung gestellten Vorlage handelt es sich im DWG-Format um einen sogenannten dynamischen Block welcher folgende 6 Ansichten beinhaltet:

- CD Plan Vario
- CD Deckblatt
- CD Plan ohne Zeichenblatt
- CD Plan Vario JPG statt DWG Logos
- CD Deckblatt JPG statt DWG Logos
- CD Plan ohne Zeichenblatt JPG statt DWG Logos

Sollten Programme keine dynamischen Blöcke verarbeiten können, so ist die statische Version beim Auftraggeber anzufordern, und darf dann nach Freigabe verwendet werden.

Dies stellt die Ausnahme und nicht den Regelfall dar!

A.03. Funktionen

Die jeweilig benötigte Ansicht Plankopf oder Deckblatt kann zum einen über die Eigenschaften des Blockes in der Zeile Benutzerdefiniert – Plan oder Deckblatt oder nach Auswahl des Blockes unter klicken auf den blauen Pfeil rechts an der roten Linie eingestellt werden.

Benutzerdefiniert
Plan oder Deckblatt CD Plan ohne Zeichnb...

EIGENSCHAFTEN

Blockreferenz

Allgemein

Farbe	VonLayer
Layer	0
Linientyp	VonLayer
Linientypfaktor	1
Plotstil	VonFarbe
Linienstärke	VonLayer
Transparenz	VonLayer
Hyperlink	

3D-Visualisierung

Material	VonLayer
----------	----------

Geometrie

Position X	330.7038
Position Y	91.5877
Position Z	0
Faktor X	1
Faktor Y	1
Faktor Z	1

Sonstiges

Name	CD-Neu Plankopf
Drehung	0
Beschriftung	Nein
Blockeinheit	Meter
Einheitenfaktor	1

Benutzerdefiniert

Plan oder Deckblatt	CD Plan ohne Zeichnblatt
---------------------	--------------------------

Block:CD-Neu Plankopf

STRASSENRUNDBEZEICHNU...	
STRASSENKILOMETER	
OBJEKTBEZEICHNUNG	
OBJNUMMER	Obj. Nr.: XXXX
PROJEKTSART	
PLANART	Signallageplan/Beleucht...

Obj. Nr.: XXXX

Signallageplan / Beleuchtungsprojekt

M 1:250

Stand vom:

Amt der Oö. Landesregierung Abt. Brücken- und Tunnelbau Gruppe Elektrotechnik Bahnhofplatz 1, 4021 Linz	GZ / AZ: gezeichnet: geprüft:
--	-------------------------------------

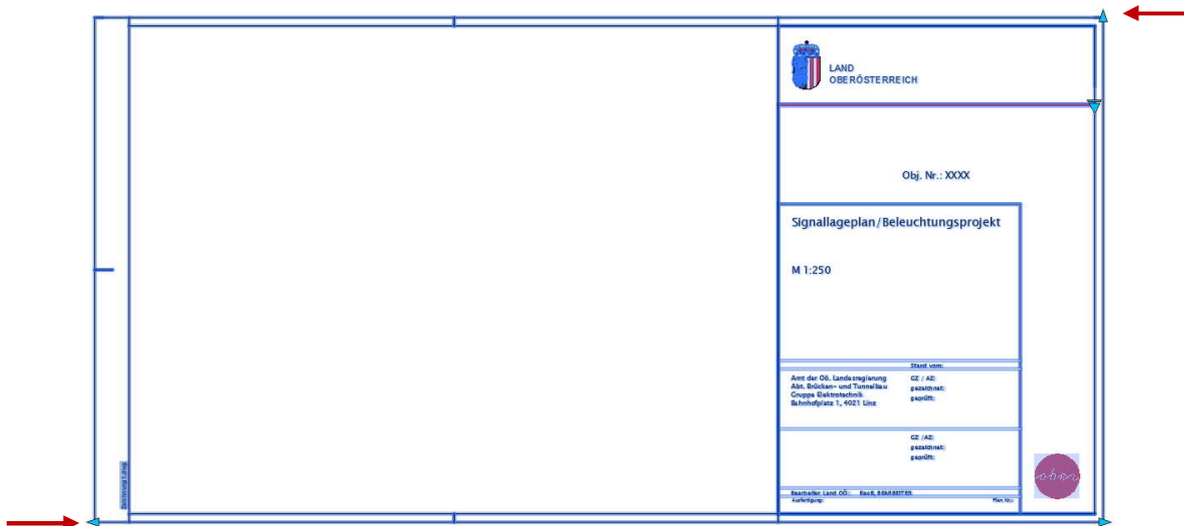
GZ /AZ:
gezeichnet:
geprüft:

Bearbeiter Land.OO: Bauß, BEARBEITER

Adschüttigung: Plan Nr.:

Wenn die Auswahl CD Plan Vario getroffen wird, kann das erschienene Zeichenblatt links unten bzw. rechts oben in seiner Größe verändert werden. Diese Größenveränderung kann auch in den Eigenschaften in der Höhe bzw. in der Breite eingestellt werden.

Benutzerdefiniert	
Breite	970.0000
Höhe	594.0000
Plan oder Deckblatt	CD Plan Vario



Zusätzlich wird der Dateiname links im Heftrand dargestellt.

A.04. Aufbau bzw. Beschreibung

Der Plankopf bzw. das Deckblatt beinhaltet folgende Attributfelder, welche auszufüllen sind.

Titelblock:

- 1.) Straßenummer, Straßename
- 2.) Straßenkilometer: Der Bestandskilometer von Bauolosanfang und Bauolosende wird angegeben
- 3.) Projektname, Projektsbezeichnung: zB.: Umfahrung Lambach, Grafenbücke, VLSA Linz – Siemensstraße,...
- 4.) Baukilometer, Objekt- bzw. Anlagennummer
- 5.) Projektstufe: Vorprojekt, Einreichprojekt, Bauprojekt

Planinhalt:

- 6.) Art des Plans, Planinhalt: Lageplan, Längenschnitt
- 7.) Knoten bzw. weitere Planinhalte: B1 / B137 oder Bewehrungsplan
- 8.) Maßstab: zB.: M 1:250 oder M 1:10 | 1:25 | 1:50
- 9.) Übersichtskarte: Bei Bedarf kann in diesem Bereich unterhalb des Maßstabes eine Übersichtskarte dargestellt werden, ansonsten bleibt dieser Bereich frei.

Anmerkung: Die Darstellung von Übersichtskarten wird öfters für Konstruktionspläne im Brückenbau verwendet.

Angaben zum Plan:

- 10.) Plangröße: Angaben der Planfläche in m² auf 2 Dezimalstellen gerundet. Die Abmessungen in mm können vorangestellt sein. Bei technischen Berichten kann auf dem Deckblatt die Anzahl der Seiten angegeben werden zB.: 40 A4-Seiten.
- 11.) Stand vom: Es wird der Planungsstand bzw. das Projektfertigstellungsdatum angegeben.

Angaben zum Planungsbüro:

- 12.) Bzw. 18.) Feld für Planungsbüro: Angaben zu jenem Planungsbüro (oder bei Eigenleistungen jener Abteilung der Direktion für Straßenbau und Verkehr), welches die Endausfertigung des Plans durchgeführt hat und dafür verantwortlich ist. Jedenfalls anzugeben sind der Firmenname und die Firmenadresse, es können auch Logos etc. angegeben werden. Anmerkung: Das Feld für Planungsbüro 1 kann auch für die Örtliche

Bauaufsicht oder für Prüfer verwendet werden. Dann wird jenes Planungsbüro, das für die Endausfertigung verantwortlich ist in das Feld für Planungsbüro 2 (weiteres Planungsbüro) verschoben. ACHTUNG: Dieses muss so skaliert werden, sodass es keine vorhandenen Attribute verdeckt.

Mindestabstände zu Linien bzw. Attributen:

Obere linke Ecke des Logos = Basispunkt des Attributes PLANUNGSBUEROWAA

Unter rechte Ecke des Logos = Basispunkt des Attributes ATTZWEI – 5mm

ZIVILINGENIEUR	GZ /AZ:	123456789
	gezeichnet:	Ing. Musterfrau
	geprüft:	Mustermann
	Platzhalter	Platzhalter
	Platzhalter	Platzhalter

5mm

- 13.) Bzw. 19.) Geschäftszahl oder Auftragszahl können angegeben werden.
- 14.) Bzw. 20.) Name des/-r Zeichners/-in
- 15.) Bzw. 21.) Name des/-r Prüfers/-in
- 16.) Bzw. 22.) Platzhalter für zB.: Statiker
- 17.) Bzw. 23.) Platzhalter für zB.: Freigabe

Angaben zum Auftraggeber:

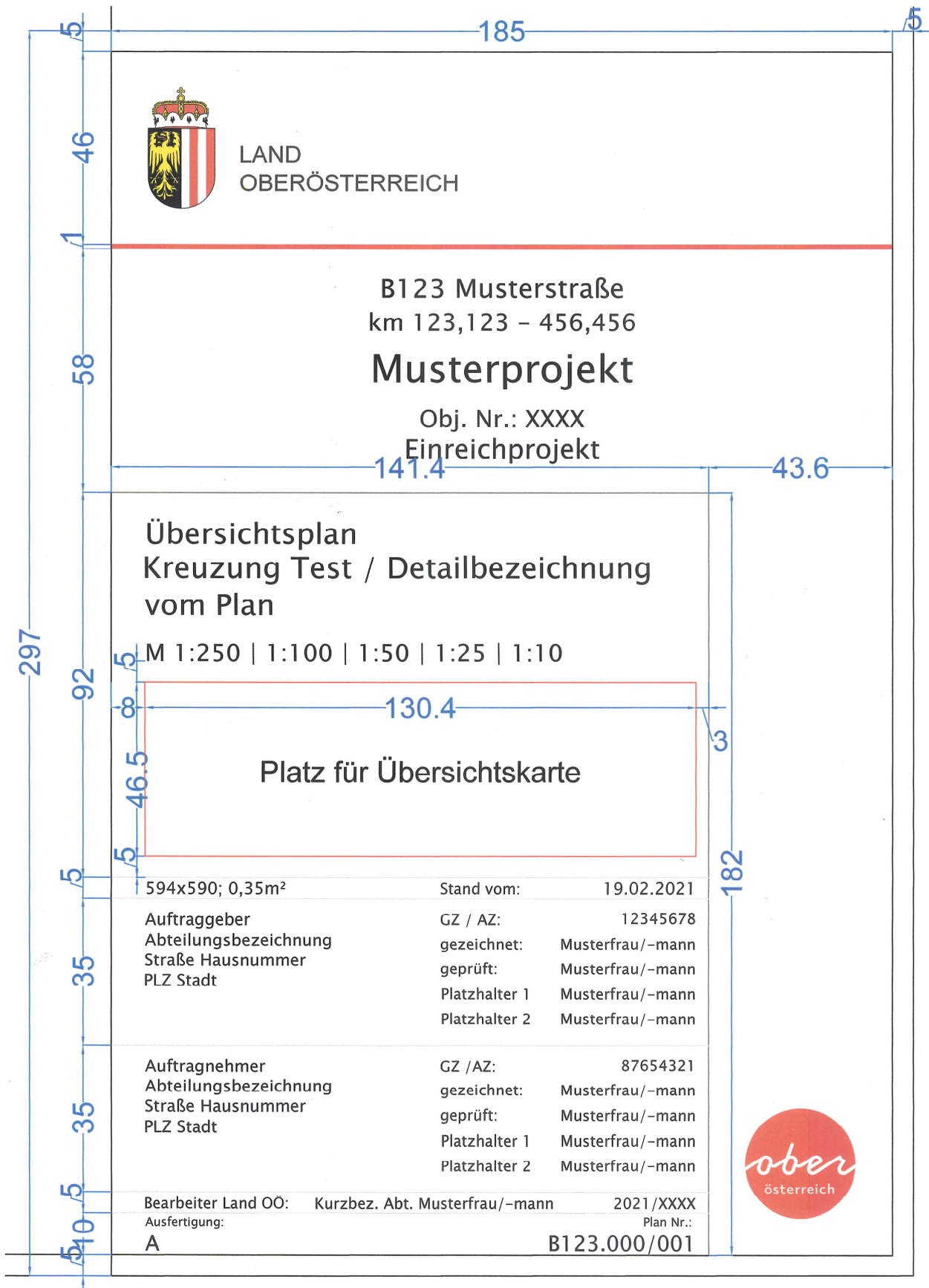
- 24.) Bearbeiter, Land Oö: Name des Projektleiters (=Auftraggeber), Kurzzeichen der Abteilung. Anmerkung: Eingescannte Unterschriften dürfen nicht verwendet werden, Pläne werden grundsätzlich nicht unterfertigt. Ausgenommen davon sind Pläne, die als Grundlage für einen Bauvertrag dienen (Unterschrift im Feld 20), sowie Grundeinlösepläne und Verordnungspläne der Abteilung Geoinformation und Liegenschaft (GeoL), (Unterschrift und Stempel im freien Feld 9, Übersichtskarte)
- 25.) Kostenstelle oder Aktenzeichen kann angegeben werden

Plankennzeichnung:

- 26.) Ausfertigung: Angabe mit Großbuchstaben (A bis Z bzw. 1-....), wenn mehrere Projektexemplare vorliegen und diese unterscheidbar sein sollen.
- 27.) Einlage- bzw. Plan Nr.: Nummerierung gemäß Einlageverzeichnis od. Planverzeichnis



A.05. Abmessungen und Schriftgröße





18pt Lucida Sans Unicode
 16pt Lucida Sans Unicode
max. 26pt Lucida Sans Unicode
 18pt Lucida Sans Unicode
 16pt Lucida Sans Unicode

20pt Lucida Sans Unicode
 M-Text 20pt Lucida Sans Unicode
 20pt Lucida Sans Unicode
 16pt Lucida Sans Unicode

11pt Lucida Sans Unicode Stand vom: 11pt Lucida Sans U.

M-Text max.
 18pt Lucida Sans Unicode
 bis min.
 10pt Lucida Sans Unicode

GZ / AZ: 10pt Lucida Sans U.
 gezeichnet: 10pt Lucida Sans U.
 geprüft: 10pt Lucida Sans U.
 10pt Lucida Sans Unicode
 10pt Lucida Sans Unicode

M-Text Feld
 max. 18pt Lucida Sans Unicode
 bis min. 10pt Lucida Sans
 Unicode

GZ /AZ: 10pt Lucida Sans U.
 gezeichnet: 10pt Lucida Sans U.
 geprüft: 10pt Lucida Sans U.
 10pt Lucida Sans Unicode
 10pt Lucida Sans Unicode

Bearbeiter Land OÖ: 10pt Lucida Sans Unicode 10pt Lucida Sans Unicode
 Ausfertigung: 8pt Lucida Sans Unicode
 14pt Lucida Sans Unicode 14pt Lucida Sans Unicode





A.06. Schriftart und Schriftgröße

Nr.:	Schriftgrad
1.)	18pt
2.)	16pt
3.)	26pt oder kleiner
4.)	18pt
5.)	16pt
6.)	20pt
7.)	20pt
8.)	16pt
9.)	
10.)	11pt
11.)	11pt
12.) bzw. 18.)	18pt – 11pt
13.) bzw. 19.)	10pt
14.) bzw. 20.)	10pt
15.) bzw. 21.)	10pt
16.) bzw. 22.)	10pt
17.) bzw. 23.)	10pt
24.)	10pt
25.)	10pt
26.)	(8pt) 14pt
27.)	(8pt) 14pt

Punktangabe	Schrifthöhe Acad
26pt	6.6280
20pt	5.0490
18pt	4.5890
16pt	4.0790
14pt	3.5690
11pt	2.8040
10pt	2.5490
8pt	2.0390