

AutoCAD Mechanical - [S:\SolidEdge\User\Köhler\Kursk\_Rev 0\01\_Referenzen\OG1\_V0.dwg]

Datei Bearbeiten Ansicht Einfügen Hilfsmittel Entwurf Ändern Detaillierung Normteile Express Fenster ? Frage für Hilfe eingeben

SM20\_ABGEH\_DECKE

AM\_ISO

**Plotten - DNR... Level\_6\_00**

Seiteneinrichtung  
Name: <keine> Hinzufügen...

Drucker/Plotter  
Name: DWG To PDF.pc3 Eigenschaften...  
Plotter: PDF - PDF Plot - by Autodesk  
Ausgabeort: Datei  
Beschreib.:  
 In Datei plotten

Papierformat: Benutzer 1 (845,00 x 1620,00 mm) Kopienzahl: 1

Plotbereich  
Zu plotten: Fenster Fenster <  
Plotmaßstab  
 Einpassen  
Skalar.: Benutzer-spezifisch  
1 mm = 0,9994 Einheit  
 Linienstärk. skalier.

Plotabstand (Ausgangseinstellung auf druckbaren Bereich)  
X: 0,00 mm  Plot zentrieren  
Y: 1,74 mm

Vorschau...

Plotstifttabelle (Stiftzuweisungen)  
monochrome.ctb

Optionen des schattierten Ansichtsfensters  
Schatt.-Plot: Wie angezeigt  
Qualität: Normal  
DPI: 100

Plotoptionen  
 Im Hintergrund plotten  
 MK Linienstärken plotten  
 MK Plotstilen plotten  
 Papierbereich zuletzt plotten  
 Papierbereichobjekte ausblenden  
 Plotmarkierung ein  
 Änderungen in Layout speichern

Zeichnungsausrichtung  
 Hochformat  
 Querformat  
 Auf dem Kopf plotten

Entwurf 12-10-2010

Plotten und Publizieren-Auftrag abgeschlossen  
Keine Fehler oder Warnungen gefunden  
[Klicken Sie, um Plotten und Publizieren-Details anzuzeigen...](#)

676.4657, 312.8067, 0.0000 | ORTHO POLAR | DFANG OTRACK DYN | LST PAPIER | A-SPERRE | R-SPERRE UNTEN-OBEN | STRUKT

Start | AutoCAD Mechanical ... | Drucker und Faxgeräte | Eigene Dateien | AutoCAD 2008-Hilfe | Foren auf CAD.de - Ant... | Datei Anhang - Foren au... | OGI\_V0-DNR... Level ... | DE | 12:44