

- 1) leere Datei "map2d.dwt"
- 2) FDO-Layer verbinden mit Stil
- 3) xref ALK verbinden
- 4) Legende erzeugen
proj in 2su
- 5) Layout mit 2 Ansichtsfenstern
 - 1) Plan
 - 2) Legende
- 6) 1. Plotten auf Adobe PDF



ok!

Legende - 301.pdf

- 7) DesignCenter → 1. Layout hinzufügen
(mit Stempel etc.)
- 8) Wechsel ins Modell, dort Legende defekt!
 - in Aufgabefenster vor den beiden FDO-Layern gelbe Dreiecke (Fehler)
 - Layer aktualisieren, dann ok
 - Legende aktualisieren, dann ok
- 9) 2. Plotten auf Adobe PDF

⇒ ok! Legende - 302.pdf

- 10) xref-ALK-Layer im Aufgabenfenster
hinzu-fügen
- 11) Zug-Reihenfolge ändern
(Flächen unter ALK)
- 12) 3. Plotten auf Adobe PDF
→ Legende ok!, Legende_B03.pdf
aber Text in Legende wechselt von
Arial auf "Standard"
- 13) DesignCenter → 2. Layout hinzü-fügen
- 14) Wechsel ins Modell
→ wieder Fehler bei FDOs,
"aktualisieren", dann ok
- 15) 4. Plotten (2. Layout)
⇒ ok!
- 16) Farben der ALK-Layer (acad) eingestellt
auf grau, ~~dadurch~~ ändert sich
die Legendenschrift ~~to~~ in Arial ???
ooo
- 17) 5. Plotten ⇒ ok! (aber mit "Standard")

- 18) DesignCenter → Layouts ~~3~~ 3+4 reinholen
- 19) wieder gelbe Dreiecke, also Layer aktualisieren
- 20) 6. Plotten ⇒ ok! Legende_Bob
- 21) Datei schließen, neu öffnen
- 22) Farben falsch, also ins Modell, dort Legende aktualisieren
- 23) 7. Plotten ⇒ ok Adobe PDF
- 24) 8. Plotten ⇒ Legende defekt
(publizieren als pdf)