**Vorschlag** 31.01.2023

FDOR\_2-9485-01 Lagenaufbau:

1 -------------        Cu-Foil    9+35     :End-Cu 44

 Imp/Diff.Pair
 xxxxxxxxxxxxxxxxx    Prepreg    106 R1755  58 :55
 xxxxxxxxxxxxxxxxx    Prepreg    1080R1755LR 74 :70
2 -------------                #PWR/GND
 #################    Core    200 35/35 :270    FR4
3 -------------                 Imp/Diff.Pair
 xxxxxxxxxxxxxxxxx    Prepreg    2116R1755HR 122 :115
 xxxxxxxxxxxxxxxxx    Prepreg    2116R1755HR 122 :115
4 -------------                #PWR/GND
 #################    Core    200 35/35 :270    FR4
5 -------------                #PWR/Power
 xxxxxxxxxxxxxxxxx    Prepreg    2116R1755HR 122 :115
 xxxxxxxxxxxxxxxxx    Prepreg    2116R1755HR 122 :115
6 -------------                 Signale
 #################    Core    200 35/35 :270    FR4
7 -------------                 #PWR/Power
 xxxxxxxxxxxxxxxxx    Prepreg    1080R1755LR 74 :70
 xxxxxxxxxxxxxxxxx    Prepreg    106 R1755  58 :55
 Imp/Diff.Pair

8 -------------        Cu-Foil    9+35     :End-Cu 44

Lagen: 8    Dicke: 1,57 +/- 0,13