

přetažení čalounění opěráku za horní hranu

područky dřevěné lalokované a tmavě mořené

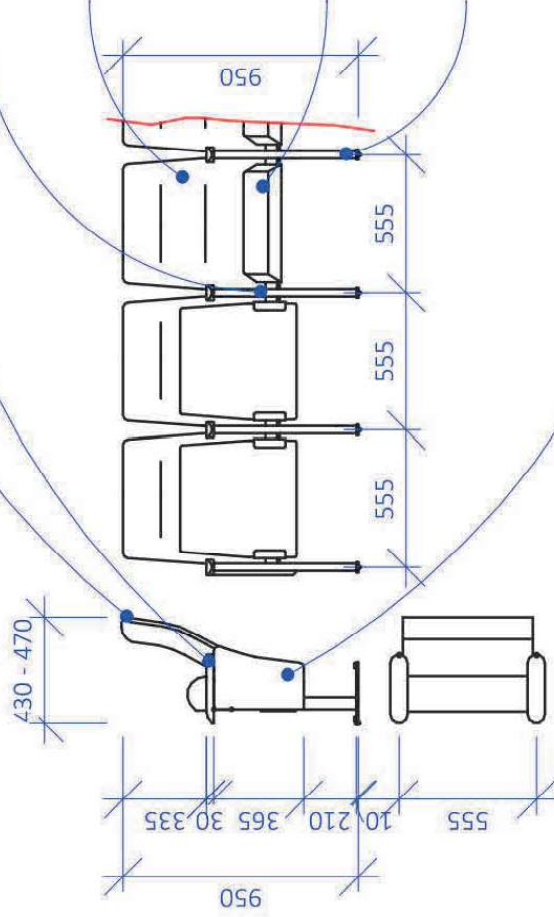
sklápěcí mechanismus křesla musí vyhovovat požadavku stanoveném normou ČSN EN 1176-1:2009 – pohyblivé části. Křeslo nesmí vytvářet riziko úrazu při sklápění sedáku

potahová látka 100.000 cyklů Md, studená pěna typ KF 2530 tl. 50mm + klíny tl. 25Mm, celobuková překližka tl. 6mm, celobuková překližka tl. 15Mm tmavě mořená

potahová látka 100.000 cyklů Md, studená pěna typ KF 4550, celobuková překližka tl. 15mm, potahová látka 100.000 cyklů Md

kovové čisti lakovány práškovou vypalovací barvou komaxit, kovová noha po boku sedáku (ne centrální) s otočí sedáku, držáky opěradla a područek, profil nohy jekl 50x30x2, kotvící pásnice 40x8-250mm, otoče jsou uloženy v bezpečné kovové misce /otoč na pouzdře z PVC, krajní polohy utlumeny pryží, sklápění zkrutnou pružinou/

první a poslední sedačka v řadě opatřena celočalouněnou šantózou



## DETAILNÍ PROVEDENÍ KŘESLA