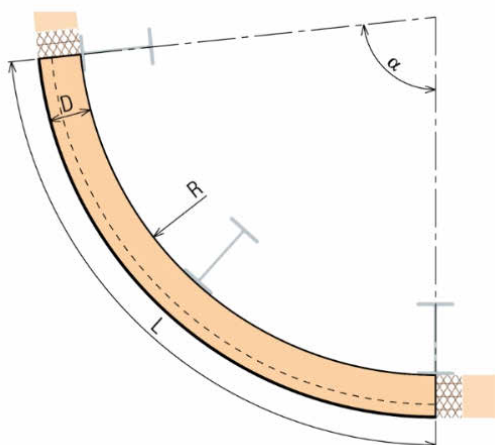


R02

SKLADBA

- 200 mm - SENDVIČOVÝ PANEL OBLOUKOVÝ, VNITŘNÍ RADIUS 2,65 m, IZOLAČNÍ JÁDRO Z MINERÁLNÍ VLNY, NA STRANĚ INTERIÉRU OCELOVÝ PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BEZ PROFILACE, NA STRANĚ EXTERIÉRU OCELOVÝ PLECH TL. 0,6 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BEZ PROFILACE, DRÁŽKY UTĚSNĚNY PU TMELEM, DODATEČNĚ DOPLNĚNA HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE PVC-P, KTERÁ BUDE UKONČENA ŽLABEM - SPECIFIKACE VIZ R01, DOPLNĚNO PROFILY IMITUJÍCÍ PLECHOVOU STŘEŠNÍ KRYTINU SE STOJATOU DRÁŽKOU S ROZTEČÍ 500 mm, $U=0,2 \text{ W.m}^{-2}\text{K}^{-1}$
- 150 mm - POMOCNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO VYROVNÁNÍ TL. SKLADBY A NAVÁZÁNÍ NA R01



R03

SKLADBA

- 200 mm - SENDVIČOVÝ PANEL, IZOLAČNÍ JÁDRO Z MINERÁLNÍ VLNY, NA STRANĚ INTERIÉRU OCELOVÝ PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BEZ PROFILACE, NA STRANĚ EXTERIÉRU OCELOVÝ PLECH TL. 0,6 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BEZ PROFILACE, BARVA POVRCHU V EXTERIÉRU ANTRACIT - BAREVNĚ SJEDNOCENO S BARVOU FÓLIE, DRÁŽKY UTĚSNĚNY PU TMELEM, DOPLNĚNO PROFILY IMITUJÍCÍ PLECHOVOU STŘEŠNÍ KRYTINU SE STOJATOU DRÁŽKOU S ROZTEČÍ 500 mm, $U=0,2 \text{ W.m}^{-2}\text{K}^{-1}$
- 150 mm - POMOCNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO VYROVNÁNÍ TL. SKLADBY A NAVÁZÁNÍ NA R02