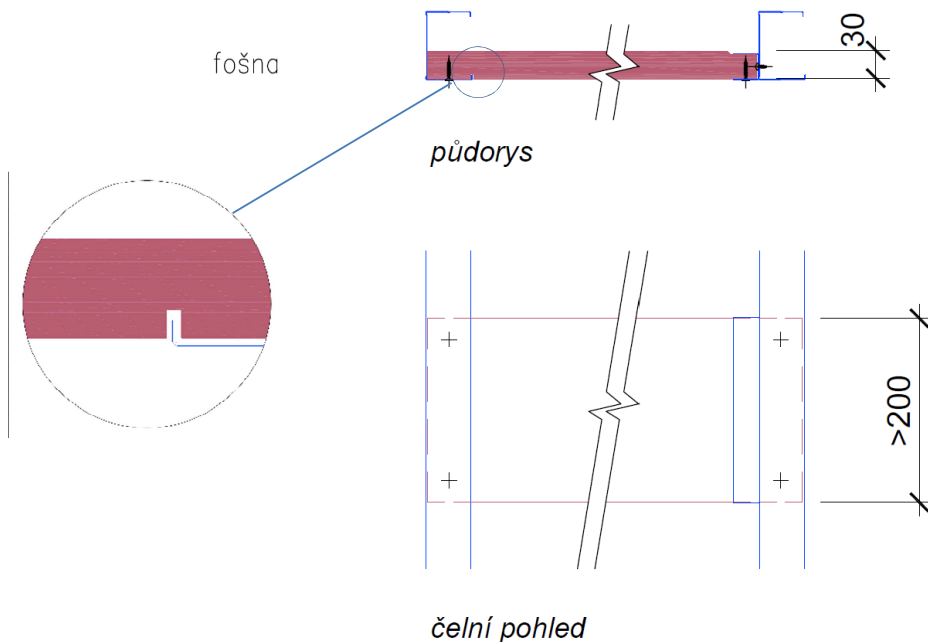


Výdřevy pro kotvení zařizovacích předmětů v konstrukcích suché výstavby

Pozn.: Vyjma zde definovaného platí technologické předpisy jednotlivých výrobců

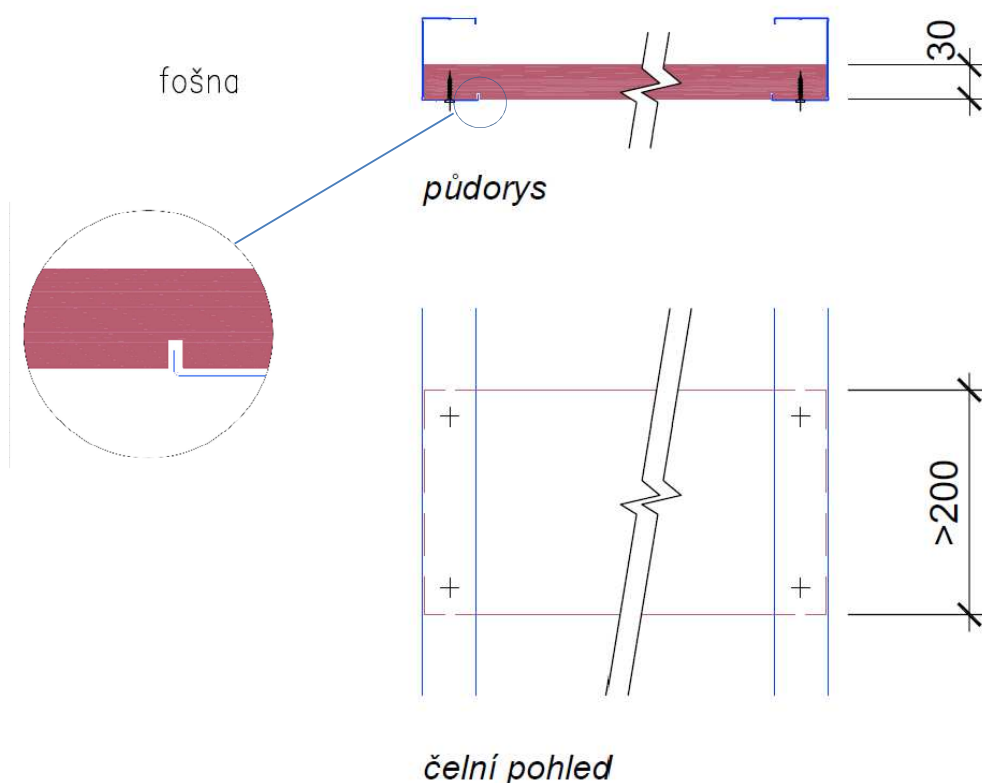
A. Použití dřevěné fošny (min. tl. 30 mm)

A.1 Do konstrukce s přidaným profilem UD/UW50



- Výdřeva je připevněna 4 ks šroubů TN25 dle výkresu
- UD profil připevněn k CW 2 ks šroubů LB
- Spodní hrana výdřevy musí sahat min. o 20 mm níže než spodní hrana kotveného zařizovacího předmětu (např. umyvadla)
- Líc výdřevy musí lícovat s lícem profilů (rubem opláštění)
- Do prostor se zvýšenou vlhkostí musí být aplikována impregnace

A.2 Do konstrukce s otočeným CW profilem



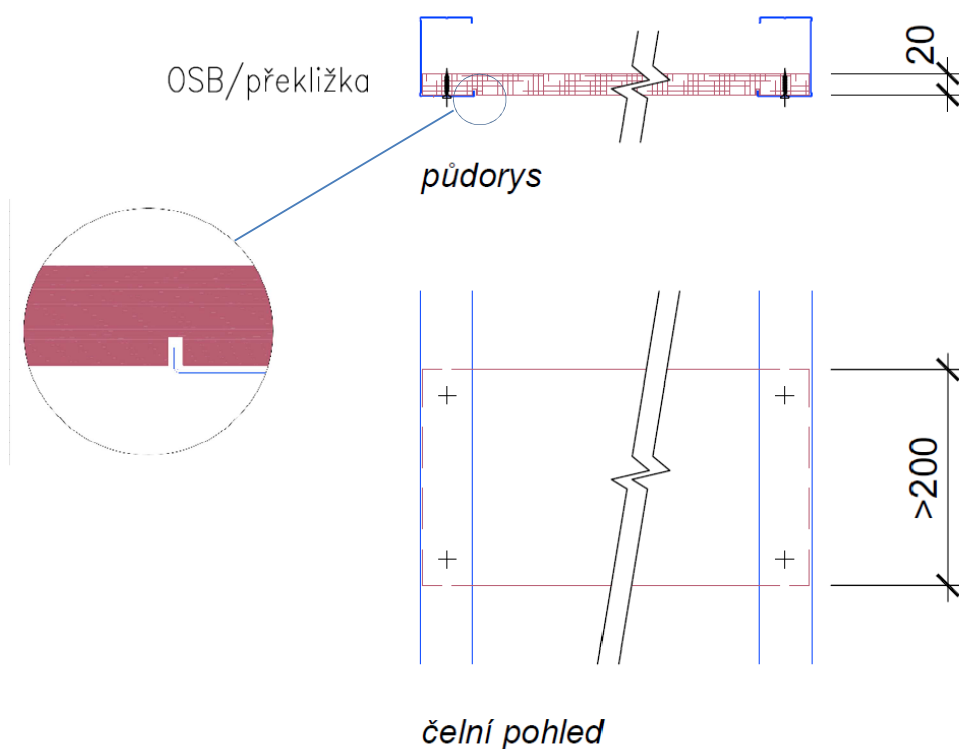
- Výdřeva je připevněna 4 ks šroubů TN25 dle výkresu
- Spodní hrana výdřevy musí sahat min. o 20 mm níže než spodní hrana kotveného zařizovacího předmětu (např. umyvadla)
- Líc výdřevy musí lícovat s lícem profilů (rubem opláštění)
- Do prostor se zvýšenou vlhkostí musí být aplikována impregnace

Výdřevy pro kotvení zařizovacích předmětů v konstrukcích suché výstavby

Pozn.: Vyjma zde definovaného platí technologické předpisy jednotlivých výrobců

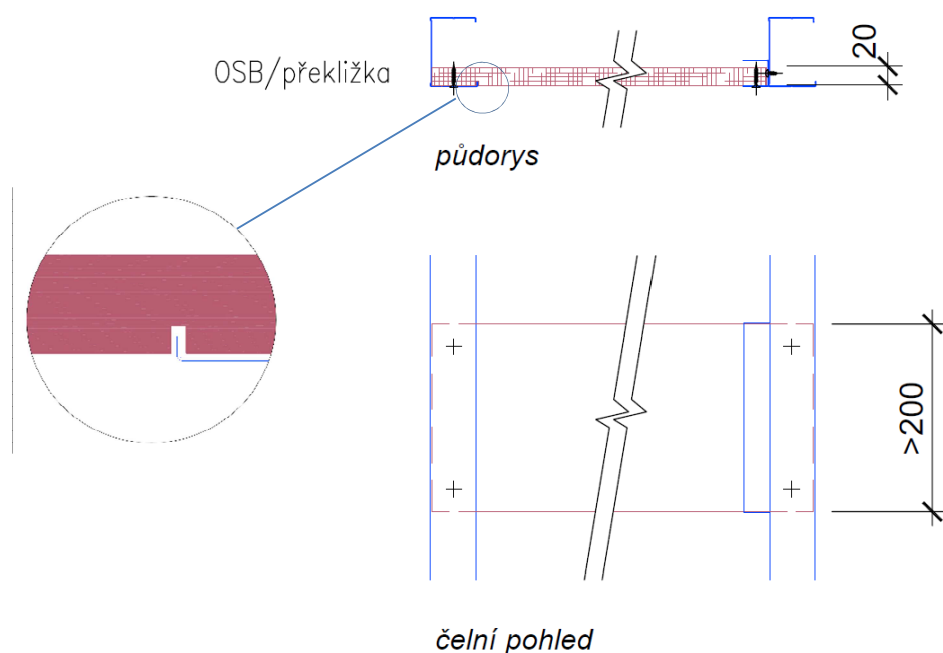
B. Použití přířezů z OSB nebo vodovzdorné překližky (min. tl. 20 mm)

B.1 Do konstrukce s přidaným profilem UD/UW50



- výdřeva je připevněna 4 ks šroubů TN25 dle výkresu
- UD profil připevněn k CW 2 ks šroubů LB
- Spodní hrana výdřevy musí sahat min. o 20 mm níže než spodní hrana kotveného zařizovacího předmětu (např. umyvadla)
- Líc výdřevy musí lícovat s lícem profilů (rubem opláštění)

B.2 Do konstrukce s otočeným CW profilem



- Výdřeva je připevněna 4 ks šroubů TN25 dle výkresu
- Spodní hrana výdřevy musí sahat min. o 20 mm níže než spodní hrana kotveného zařizovacího předmětu (např. umyvadla)
- Líc výdřevy musí lícovat s lícem profilů (rubem opláštění)