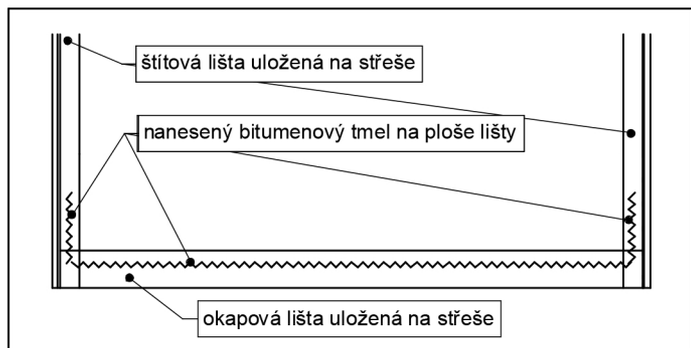


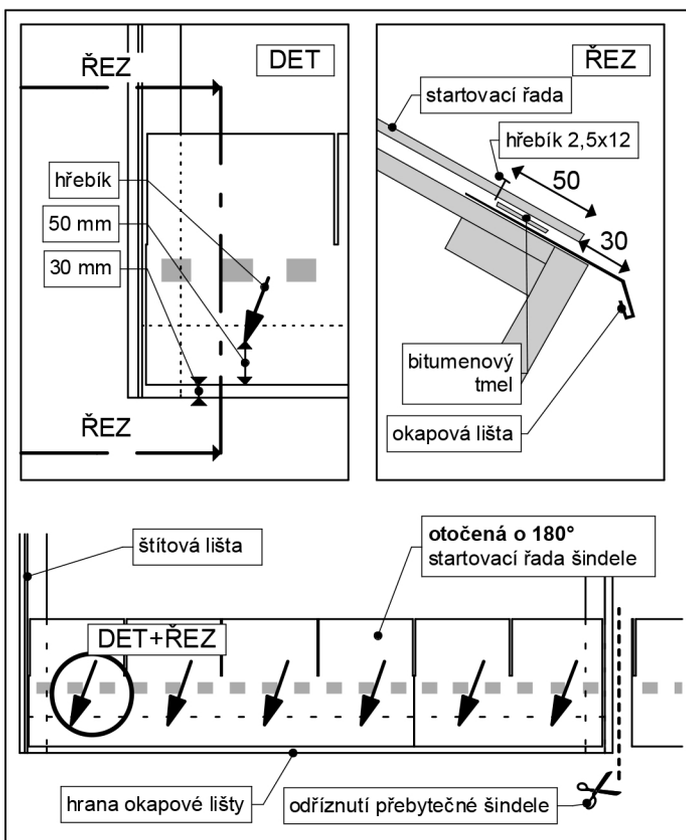
Asfaltová šindel - pokládka, domeček i přístřešek

Pokládku asfaltové šindele zahajujeme u okapní hrany tzv. startovací řadou. Nejprve nanese bitumenový tmel na okapovou a štítovou lištu v místě pokládky startovací řady. (obr. 35)



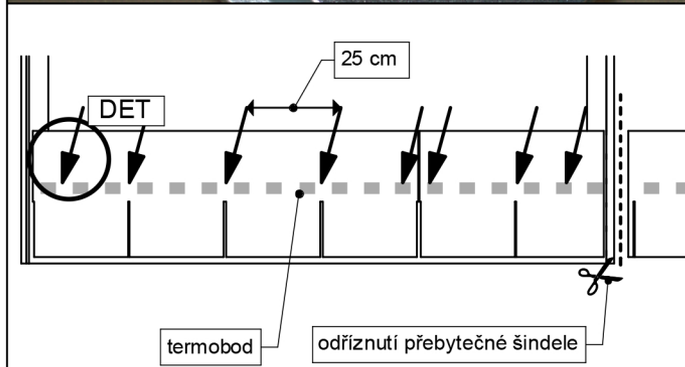
Obrázek 35: Půdorysný pohled na střechu (se shora), použití bitumenového tmelu

Startovací řadu položíme tak, že asfaltovou šindel otočíme o 180° a uložíme na střechu. Dbáme na to, aby hrana šindele byla rovnoběžně s plechovou okapovou lištou 30 mm od jejího okraje. Kotvíme pomocí lepenkových hřebíků 2,5x12 mm 50 mm od kraje šindele. (obr. 36)



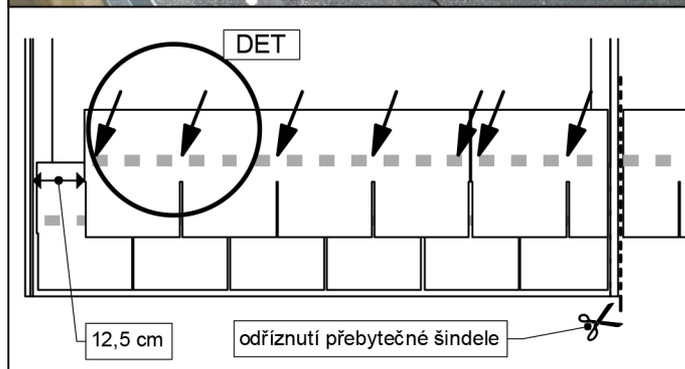
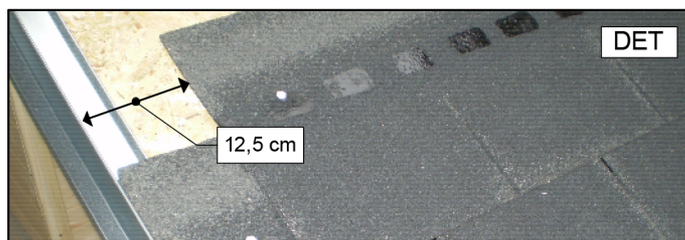
Obrázek 36: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění startovací řady, použité hřebíky 2,5x12 mm

Po založení startovací řady přistoupíme k pokládce první řady šindele. Pás přiložíme na startovací řadu tak, aby ji zakryl. Kotvíme pomocí lepenkových hřebíků 2,5x12 mm nad termobody ve vzdálenosti 25 cm. (obr. 37)



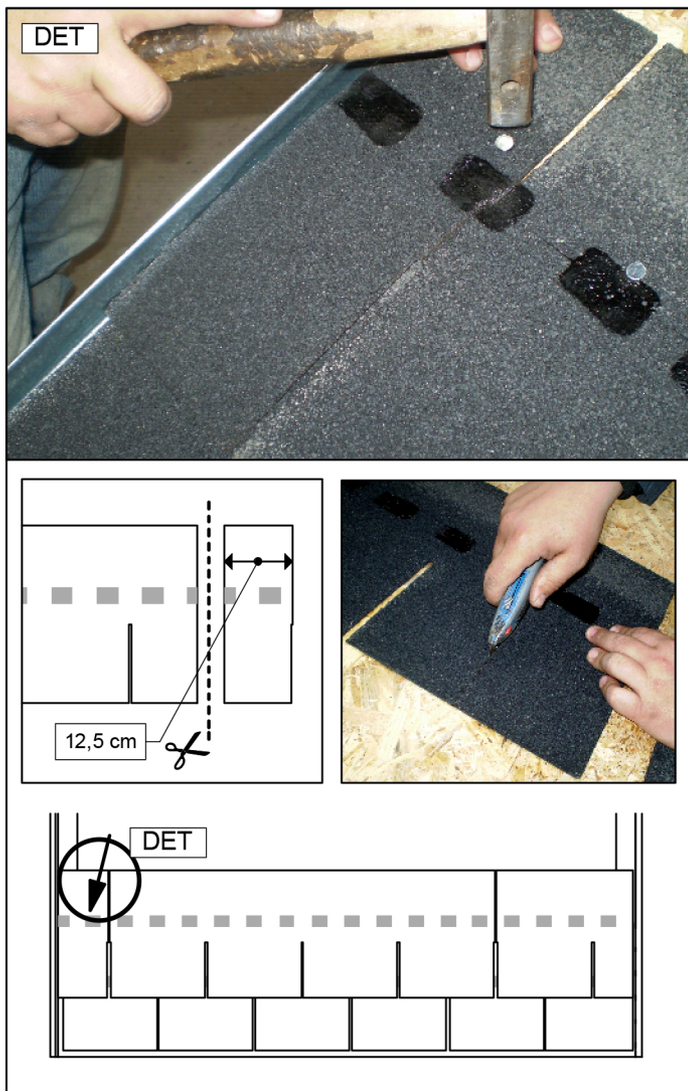
Obrázek 37: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění první řady, použité hřebíky 2,5x12 mm

Druhou a následně každou sudou řadu odsadíme od štítové lišty o 12,5 cm. (obr. 38)



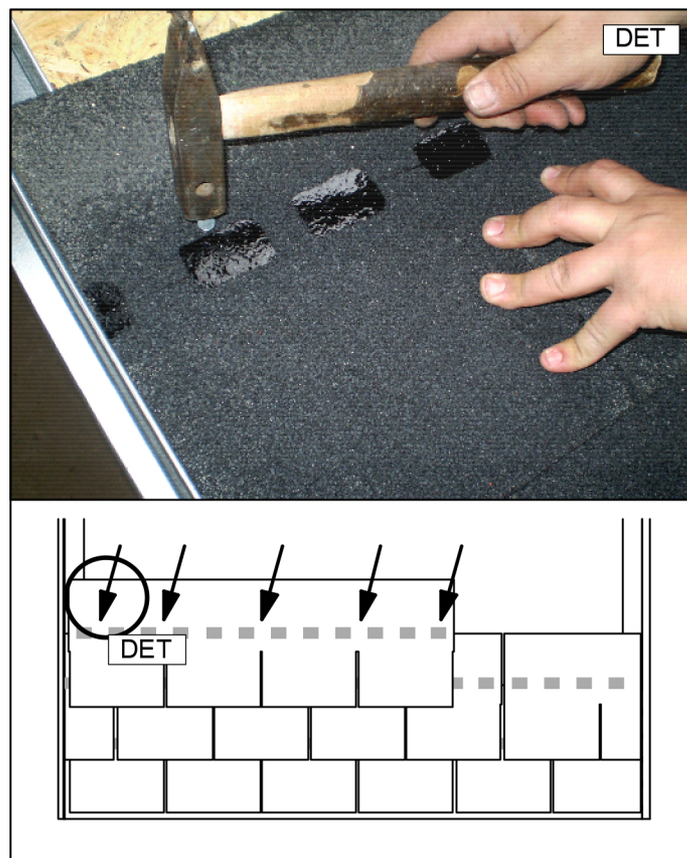
Obrázek 38: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění druhé - sudé řady, použité hřebíky 2,5x12 mm

Na plechovou štítovou lištu nanese bitumenový tmel a zbylé místo doplníme odřízlou částí šindele (šířka 12,5 cm) (obr. 39)



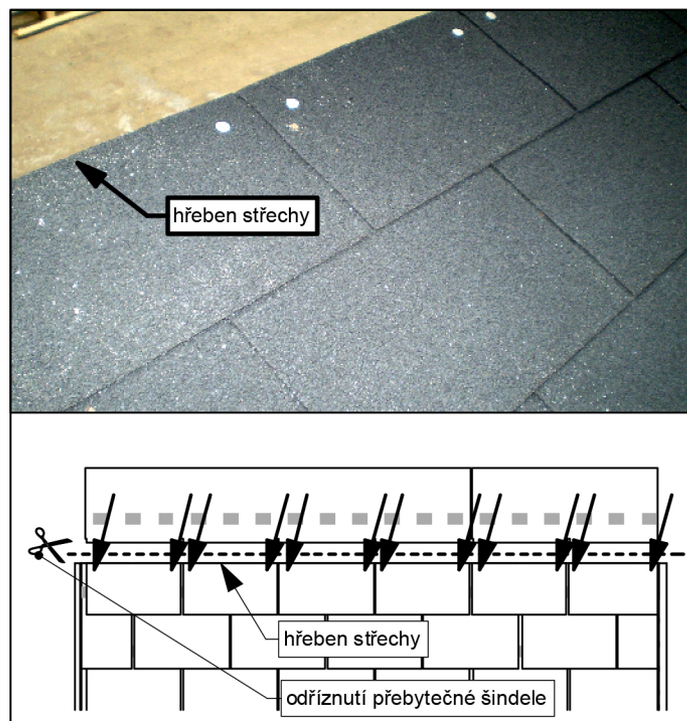
Obrázek 39: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **druhé - sudé řady**, použité hřebíky 2,5x12 mm

Pokračujeme třetí řadou která je založena stejně jako první. (obr. 40) Nezapomeneme také podlepit bitumenovým tmelem v ploše štítové návětrné lišty.



Obrázek 40: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **třetí řady**, použité hřebíky 2,5x12 mm

Následuje sudá řada atd. Při kladení šindele na štítovou návětrnou lištu podlepujeme šindel v ploše lišty bitumenovým tmelem. U hřebenu přebytečnou šindel odřízneme a každý obdelník šindele přitlučeme dvěma hřebíky. (obr. 41)



Obrázek 41: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **poslední řady** u hřebenu, použité hřebíky 2,5x12 mm