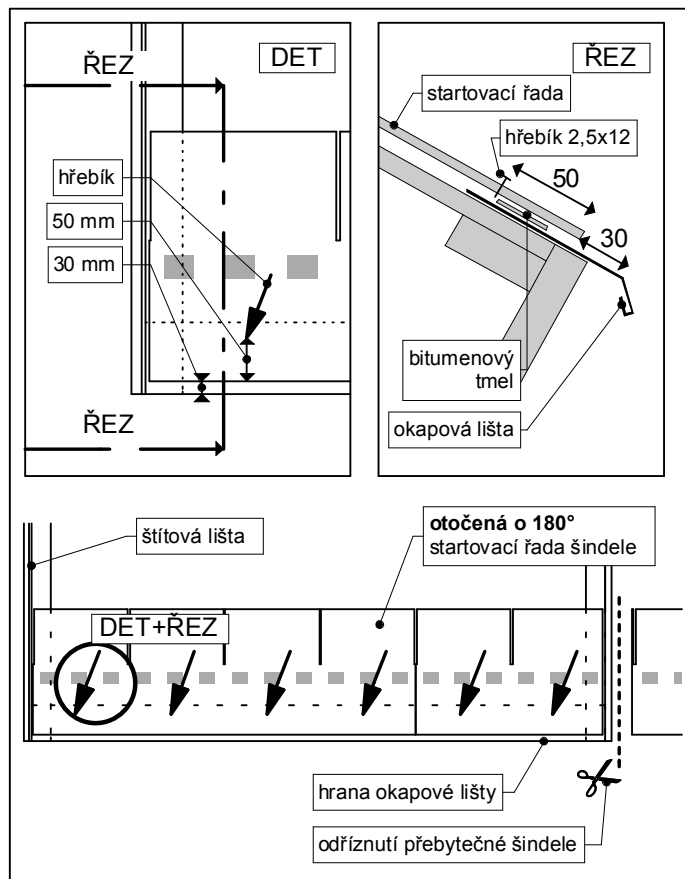
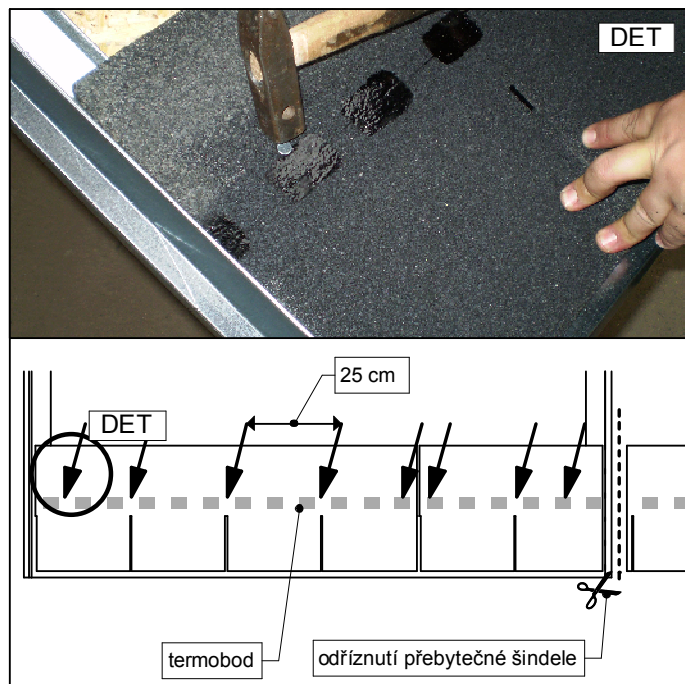


Startovací řadu položíme tak, že asfaltovou šindel otočíme o 180° a uložíme na střechu. Dbáme na to, aby hrana šindele byla rovnoběžně s plechovou okapovou lištou 30 mm od jejího okraje. Kotvíme pomocí lepenkových hřebíků 2,5x12 mm 50 mm od kraje šindele. (obr. 32)



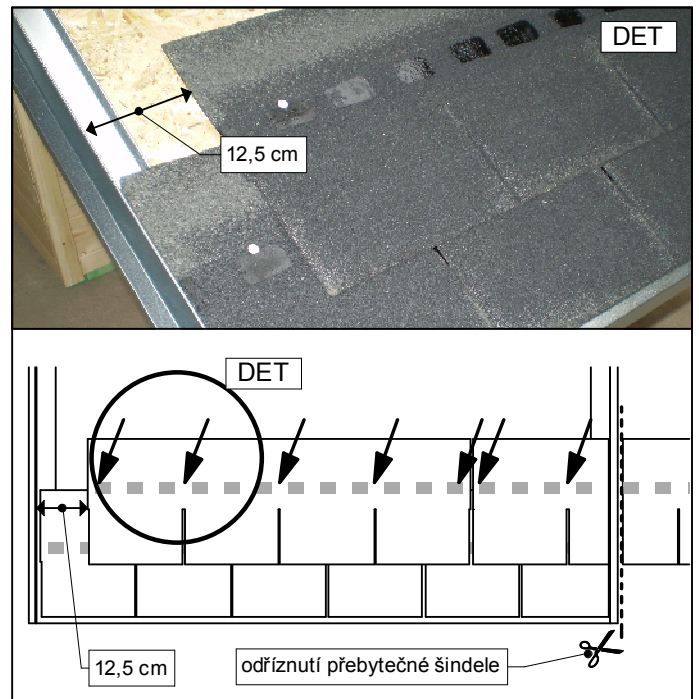
Obrázek 32: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **startovací řady**, použité hřebíky 2,5x12 mm

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 termobod ve vzdálenosti 25 cm. (obr. 33)



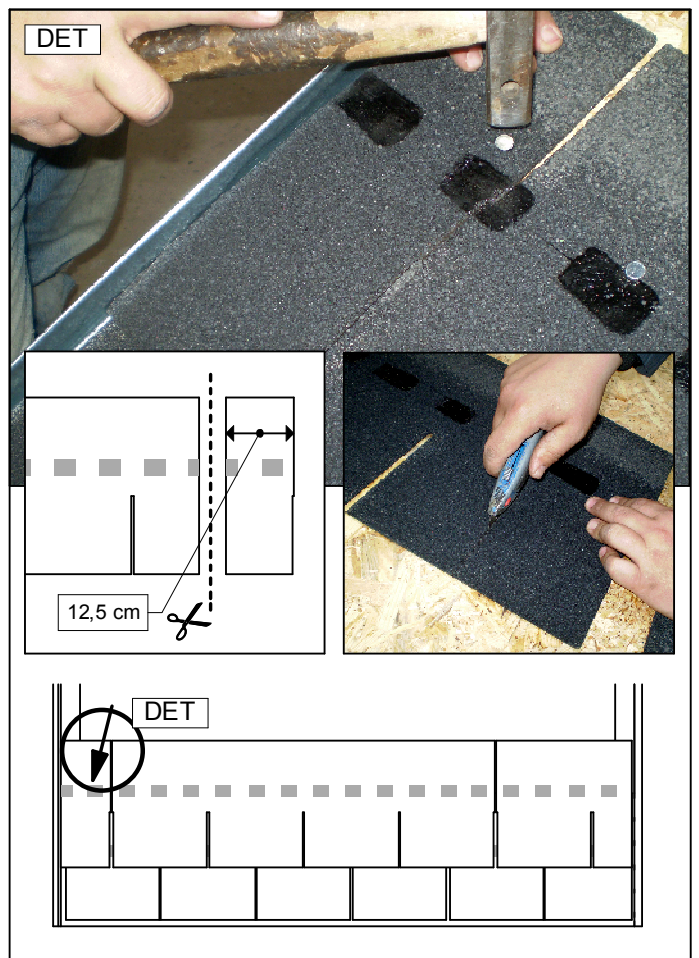
Obrázek 33: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **první řady**, použité hřebíky 2,5x12 mm

Druhou a následně **každou sudou řadu** odsadíme od štítové lišty o 12,5 cm. (obr. 34)



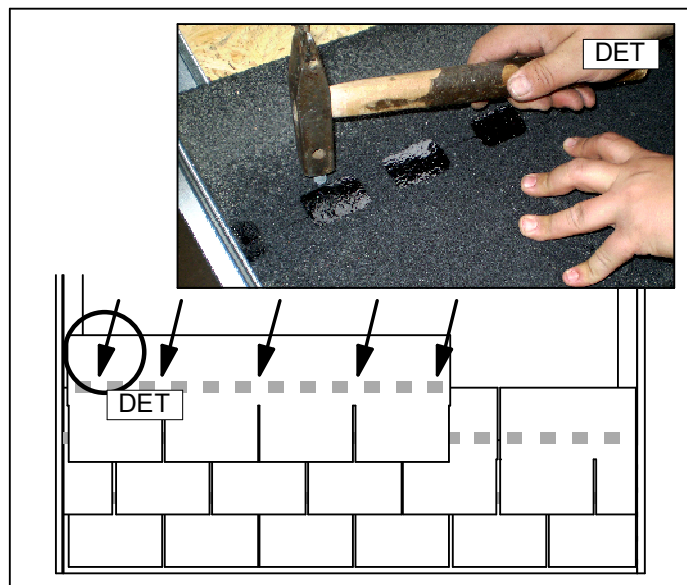
Obrázek 34: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **druhé - sudé řady**, použité hřebíky 2,5x12 mm

Na plechovou štítovou lištu nanese bitumenový tmel a zbylé místo doplníme odřízlou částí šindele (šířka 12,5 cm) získanou z odřezků z ukončení předchozí řady. (obr. 35)



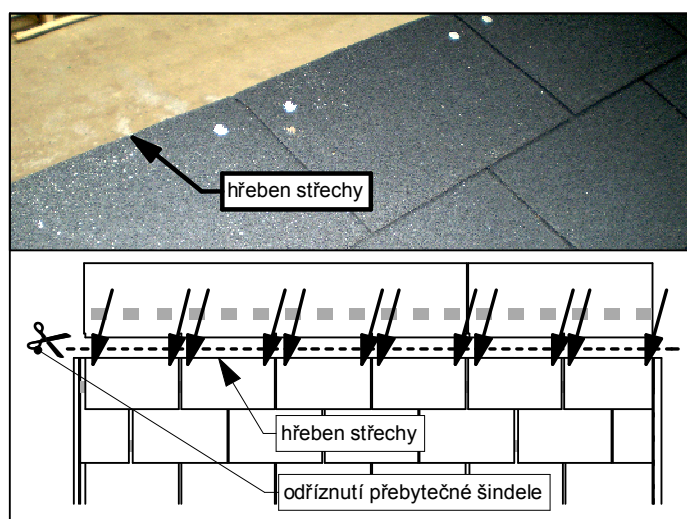
Obrázek 35: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **druhé - sudé řady**, použité hřebíky 2,5x12 mm

Pokračujeme třetí řadou která je založena stejně jako první. (obr. 36) Nezapomeneme také podlepit bitumenovým tmelem v ploše štítové návětrné lišty.



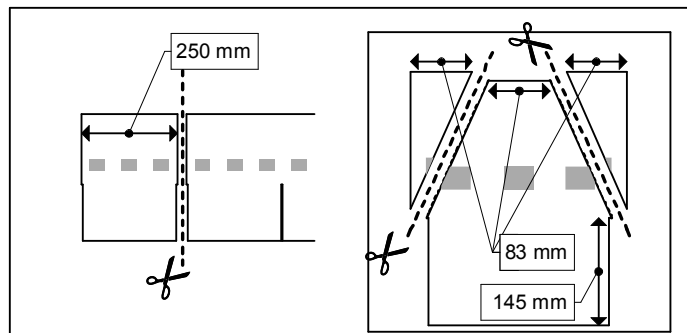
Obrázek 36: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **třetí řady**, použité hřebíky 2,5x12 mm

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. 37)



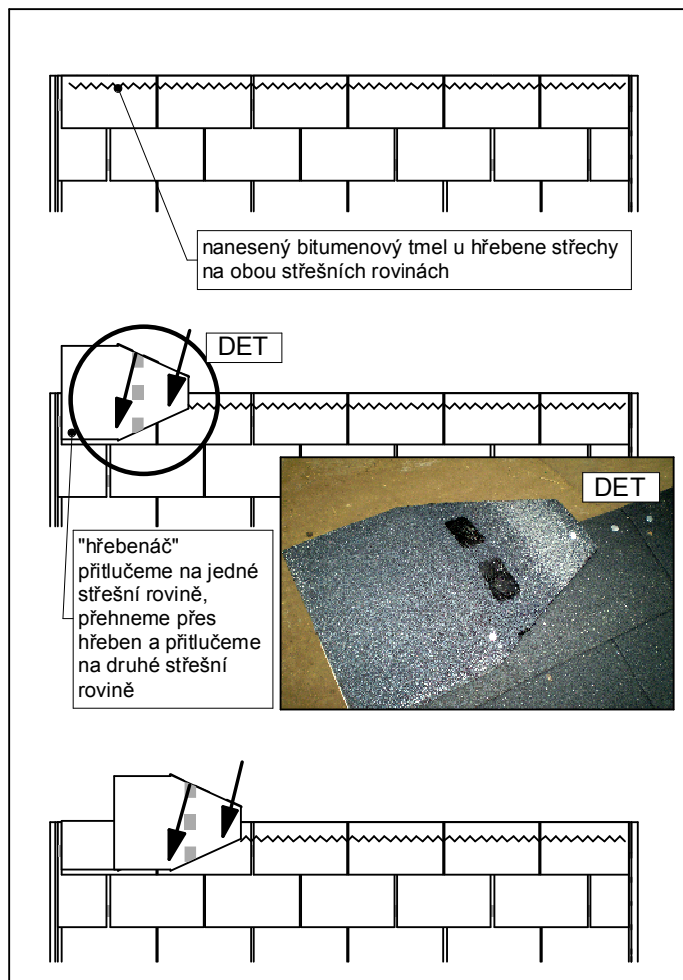
Obrázek 37: Půdorysný pohled na střechu (se shora), umístění **poslední řady** u hřebenu, použité hřebíky 2,5x12 mm

Po pokládce šindele i na druhé střešní rovině můžeme přistoupit k položení hřebene. Nejprve si však musíme zhotovit hřebenové desky - "hřebenáče" z odřezků pásů šindele, které nám zbyly z pokládky střešních rovin. (obr. 38)



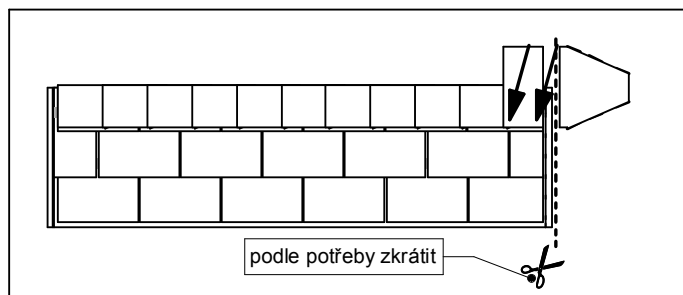
Obrázek 38. Výroba "hřebenáčů"

Plochu pod "hřebenáči" na obouh střešních rovinách podlepíme bitumenovým tmelem a hřebenáče přitlučeme dvěma hřebíky na každé střešní ploše. "Hřebenáče" položíme v celé délce hřebenu. (obr. 39)



Obrázek 39: Půdorysný pohled na střechu (se shora), postup položení hřebenáčů, použité hřebíky 2,5x12 mm

Poslední "hřebenáč" zakrátíme podle potřeby a přitlučeme. (obr. 40)



Obrázek 40: Půdorysný pohled na střechu (se shora), postup položení hřebenáčů, použité hřebíky 2,5x12 mm