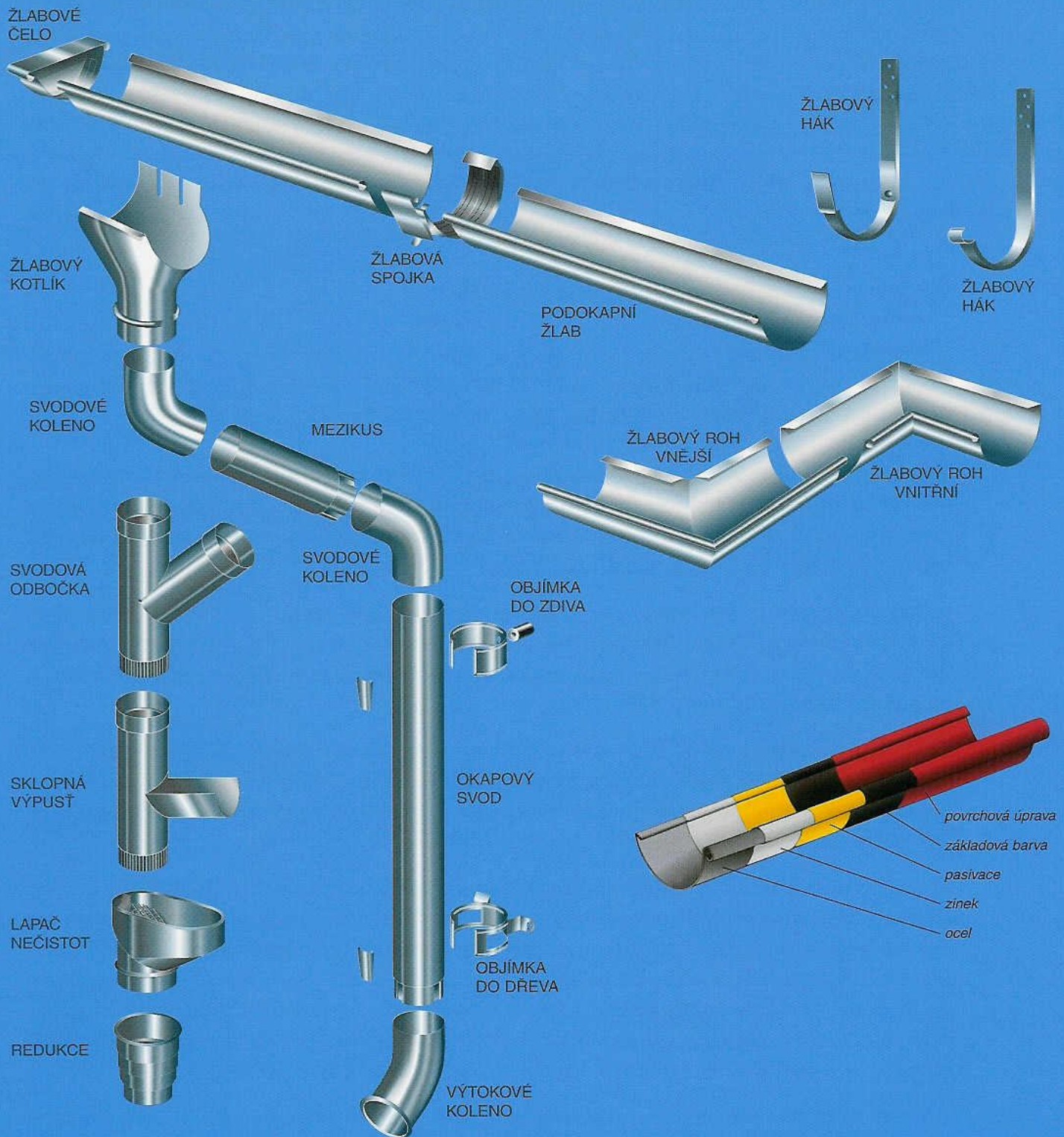


Barevný okapový systém



Barevné odstíny:

BÍLÁ

CIHLOVÁ

ČERVENÁ

HNĚDÁ

ŠEDÁ

ČERNÁ

STŘÍBRNÁ

STATO střechy s.r.o.

2.května 1586 (areál SLAVIA)

763 61 Napajedla

Tel.: 577 943 064, tel./fax: 577 943 065

Mobil: 602 779 182

E-mail: stato@statostrechy.cz

www.statostrechy.cz



Námi nabízený okapový systém pro odvodnění každé střechy je vyrobený ze švédského ocelového plechu tloušťky 0,6 mm chráněného žárovým pozinkováním, pasivací, základním nátěrem a vrchní povrchovou úpravou Prelaq NOVA 50 μm . Právě vysoce kvalitní oboustranně lakovaná vrchní vrstva obsahující polymerové zrno zajišťuje vysokou odolnost proti poškrábání. Plechy ošetřené povrchovou úpravou Prelaq NOVA 50 μm se mohou používat také v průmyslovém a mořském prostředí. Tento stavebnicový okapový systém umožňuje snadnou a rychlou montáž, jeho barevná škála dodá Vašemu domu efektní vzhled a po celou dlouhou dobu své životnosti potřebuje jen minimální údržbu.

Montážní návod

Při montáži tohoto okapového systému není potřeba žádného speciálního nářadí. Pro řezání použijte ruční pilku na železo nebo nůžky na plech. **NIKDY NEPOUŽÍVEJTE BRUSKU!** Se všemi komponenty pracujte tak, aby nedošlo k mechanickému poškození ochranné krycí vrstvy.

Žlabové háky jsou podélně rozmístěny ve vzdálenosti 100 cm na každé krokvi. Okapový žlab má mít spád 3-5 mm/1 m od počátku ke svodové rouři. Dbejte na to, aby ohyb háku byl plynulý a nepoškodila se povrchová ochranná vrstva. Namontujte první a poslední hák v řadě, vypněte provázek a připevněte další háky.

Označte vzdálenost okapového svodu od konce okapových žlabů. Vyřízněte otvor ve tvaru klínu s šířkou cca 10 cm. Ohněte vzniklé okraje do tvaru trychtýře, tím zajistíte optimální účinnost svodu. Za přední hranu žlabu zahákněte kotlík, přetočte ke žlabu a pojistěte ohebnými jazýčky přes zadní hranu žlabu.

Čelo žlabu nejprve nasadte zadní částí na zadní hranu žlabu a vtlačte do vydutí žlabu, před zatlačením do vydutí pro zajištění a utěsnění čela použijte těsnící tmel na kov. Čelo žlabu případně dorovnejte poklepem paličky. Při použití universálního zakončení, je možné přečnívající okraj čela odstranit.

Pokud používáte háky se zámkem, položte žlab do předního prolisu v háku. Tlakem na žlab směrem dolů dojde k jeho zaklapnutí do háku. V případě háků s příponkami se nejdříve připevní přední hranu žlabu a pak zadní. Je nutné sledovat, aby žlab seděl v háku přesně. Žlaby k sobě přiložte na sraz a spojte je spojkou žlabu. Zahákněte zadní okraj spojky za zadní hranu žlabu tak, aby silikonová těsnící spojka byla uprostřed spáry. Položte přední část spojky žlabu na přední okraj žlabu, zaklepněte zamykací mechanismus a přitlačte. Žlaby můžete též spojovat bez použití spojek a to přeložením ve směru toku vody a podtlakem.

Upravte délku mezikusu podle vzdálenosti okapu od hrany objektu. Připojte k němu dvě kolena. Svod nasadte tlakem směrem nahoru. Zasuňte výtokové koleno nebo pokud zaústíte do kanalizace, použijte spodní díl svodu a popřípadě některý z lapačů či filtrů. Nejprve připevněte objímku - nejméně dvě na každý samostatný díl svodu. Max. vzdálenost mezi objímkami je 2 m. Svod v objímce zajistíte plechovou konickou svorkou.

Dimenzování okapů

Plocha střechy (m ²)		Profil žlabu (mm)	Profil svodu (mm)
Jeden svod	Dva svody		
0-100	100-200	125	90/100
100-150	200-300	150	100/120