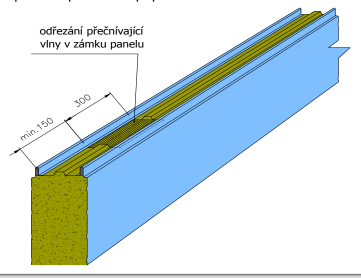
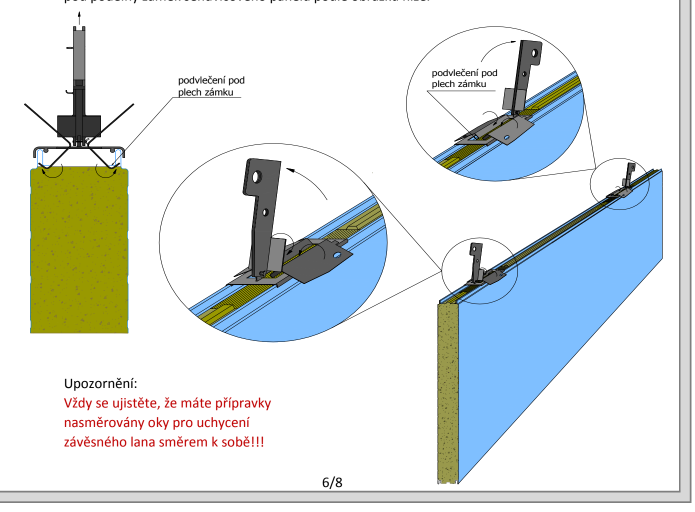
## Příloha č.1 POSTUP OSAZENÍ MONTÁŽNÍCH PŘÍPRAVKŮ NA PANEL

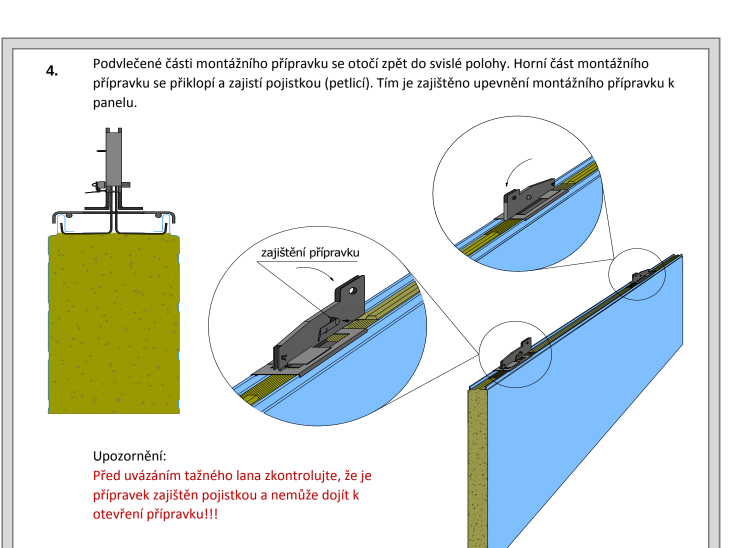
- 1. Před každou montáží zkontrolujte zda vlivem předchozí manipulace nedošlo k poškození přípravků a ujistěte se, že přípravek pasuje na daný typ panelu.
- Montážní přípravky se upevňují k hornímu podélnému zámku panelu. Zámek panelu se přibližně ve vzdálenosti 300mm od příčné hrany (konce) panelu očistí a zarovná tak, aby labirynt zámku nepřečníval a nepřekážel při osazení přípravku.



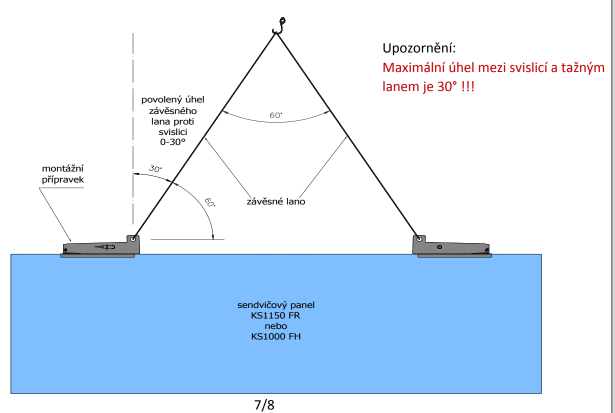
3. Na připravená místa (dle bodu 2) se osadí montážní přípravky a to tím způsobem, aby oka za která bude upevněno závěsné lano, byla umístěná směrem k sobě a otočné části se vyklápěly směrem od sebe.

Z montážního přípravku se vytáhne pojistka (petlice) a horní část se vyklopí. Vnitřní část montážního přípravku, složená ze dvou plechů ohnutých do tvaru J (pacek), se podvleče pod podélný zámek sendvičového panelu podle obrázků níže.





Závěsné (zdvižné) lano uvažte do oka montážního přípravku.
Délku závěsného lana je nutné upravit tak, aby úhel mezi svislicí a tažným lanem svíral maximálně 30°, respektivě aby byl dodržen minimální úhel 60° mezi podélnou rovinou panelu a závěsným lanem.



## Upozornění:

- Montážní přípravky jsou určeny pro manipulaci se stěnovými panely s minerálním vláknem KS1000 FH a KS1150
   FR, které lze s výhodou využít při horizontálním kladení panelů na stěnu.
- Pro každý typ a tloušťku panelů je určen jiný typ montážního přípravku. Přípravky pro jiný typ nebo jinou tloušťku panelu, než pro který je přípravek určený, není možné za žádných okolností použít !!!
- Při zavěšení panelu pomocí montážních přípravků je nutné dodržet maximální úhel mezi lanem a svislicí, jak je uvedeno v bodu 5 postupu osazení montážních přípravků na panel.
- Pomocí montážních přípravků je možno manipulovat s panely o maximální hmotnosti 240 kg!!!
   Orientační tabulky maximálních délek pro jednotlivé typy a tloušťky panelů jsou uvedeny níže.
- U panelů tloušťky 150mm a 200mm musí být mezi montážní přípravky vložena rozpěrka, aby nedocházelo k jejich prokluzu.

Orientační tabulka maximálních délek panelů, které je možné zavěsit na montážní přípravky

KS1150 <b>FR</b>	tloušťka panelu	max. délka panelu
	80 mm	10 m
	100 mm	9 m
	120 mm	8 m
	150 mm	7 m
	200 mm	6 m
_		
_	tloušťka panelu	max. délka panelu
FH	tloušťka panelu 80 mm	max. délka panelu 11 m
		·
	80 mm	11 m
KS1000 <b>FH</b>	80 mm 100 mm	11 m 10 m

V případě porušení přípravků je zakázáno poškozené části opravovat. V tomto případě se obraďte na technické oddělení společnosti Kingspan na telefonním čísle +420 495 866 150

