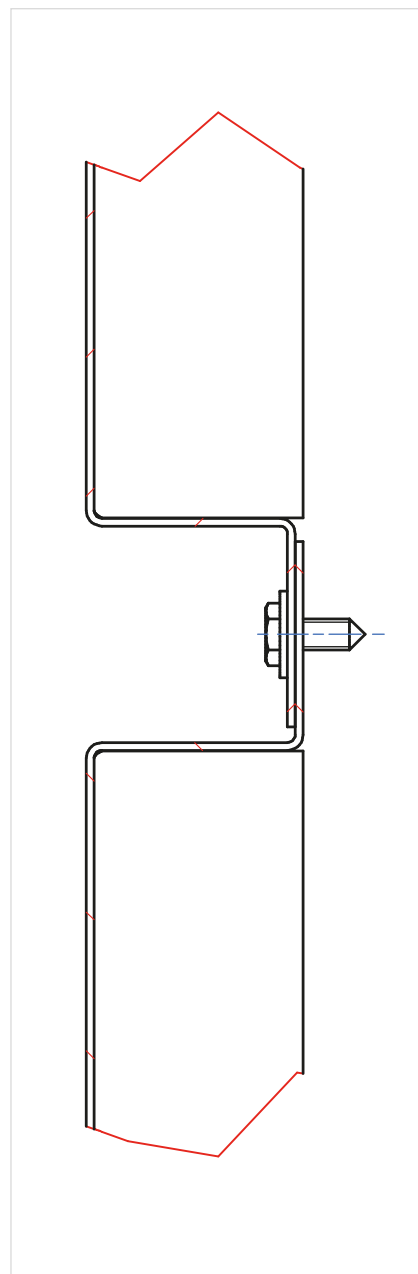


KAZETA PK VK1

Fasádní prvek produktové řady Design s viditelným kotvením v ekonomickém provedení pro navrhování a realizaci zavěšených fasád.



PLECHOVÉ KAZETY

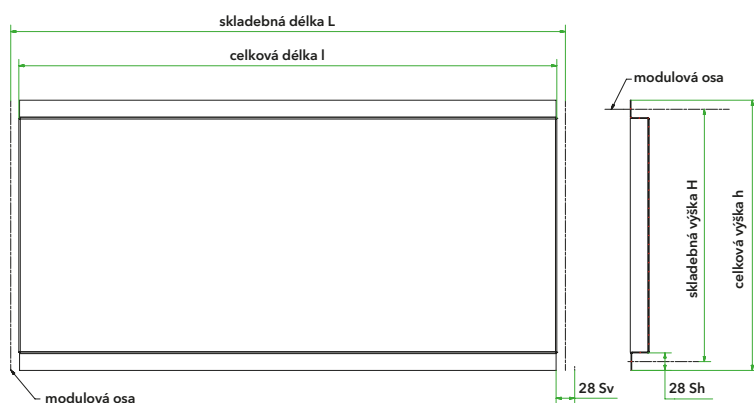
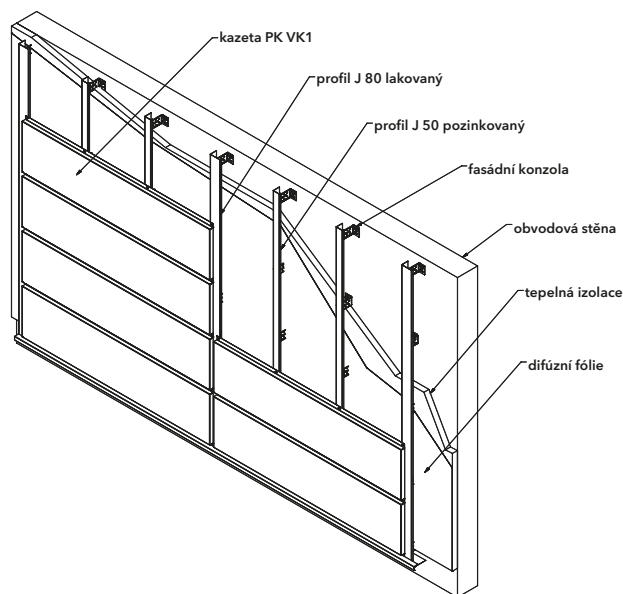
Trvanlivost, pevnost, kvalita povrchu a variabilita dává provětrávaným fasádám z plechových kazet trvalé místo na mnoha jedinečných stavebních dílech. Kombinací různých tvarů a barev je možné jakýkoliv objekt učinit dynamickým, jedinečným a úspěšným. Dokonalost zpracování plechových kazet je klíčem k trvalému efektnímu vzhledu budovy. Fasádní systémy lehkých obvodových plášťů řady Design nabízí mnoho možností pro opláštění staveb v oblasti průmyslu, podnikání a bytové výstavby.

VÝHODY

Technický vzhled fasády.
Optimalizovaná varianta kazet.
Čtvercové nebo obdélníkové tvary.
Rozměrová variabilita.
Možnost demontáže a výměny jednotlivých kazet.

POPIS VÝROBKU

Fasádní kazeta PK VK1 je strojně ohýbaný prvek čtvercového nebo obdélníkového tvaru s horní a dolní polodrážkou s uzavřenými ohýbanými bočnicemi. Kazeta se připevňuje k nosnému roštu šrouby ve vodorovné spáře. Svislou spáru tvoří plocha nosného profilu roštu, který je opatřen stejnou povrchovou úpravou jako kazeta.



MATERIÁLOVÉ VARIANTY

- > Lakovaný pozinkovaný plech DX51 D + Z275 s PES, PUR-PA, PVDF
- > Přírodní a lakovaný hliníkový plech
- > Přírodní a předzvětralý títanzinkový plech
- > Měděný plech
- > Cor-Ten

KOMPLETAČNÍ PRVKY

Součástí ucelené dodávky jsou související systémové prvky. Jedná se o ostění, parapety, oplechování atik, větrací mřížky, okapnice, krycí profily nároží a koutů atp., které jsou vyráběny dle požadavků zákazníka. Doporučená podkonstrukce: ocelový nosný rošt.

DOPLŇKOVÉ INFORMACE

Standardně dodávané barvy PES odvozené od RAL (PUR-PA a PVDF na dotaz). Délka kazet je omezena tepelně dilatačními vlastnostmi použitého materiálu. Kazety jsou potaženy ochrannou fólií.

ROZMĚRY KAZET (mm)

skladebná délka L	min. 100, max. 1950*
skladebná výška H	min. 100, max. 500
celková délka l	L - Sv
celková výška h	H + 24
hloubka d	28
spára horizontální Sh	28**
spára vertikální Sv	28**
doporučená tloušťka plechu t	0,75 pro H ≤ 250
	1,00 pro H ≤ 500

* po dohodě až 3000 mm ** po dohodě 10 - 30 mm

Detailní informace o použití jednotlivých prvků fasádního systému řady DESIGN jsou zpracovány v projekčních podkladech a na stránkách www.hbdeltadesign.cz (CAD a PDF formáty). Další informace jsou uvedeny v samostatných technických listech jednotlivých prvků.