



**DEKPROFILE**  
FOR ARCHITECT  
**DEKMETAL®**

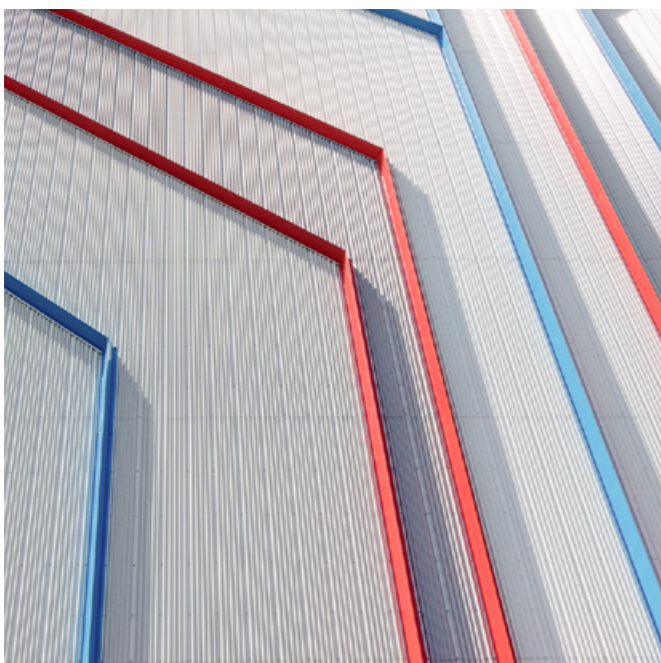
# DEKPROFILE FOR ARCHITECT

Tento typ fasádních obkladů je určen pro ty investory a architekty, kteří hledají něco výjimečného, esteticky zvláštního a nechtějí se přizpůsobit nabídce standardně dodávaných obkladových prvků.

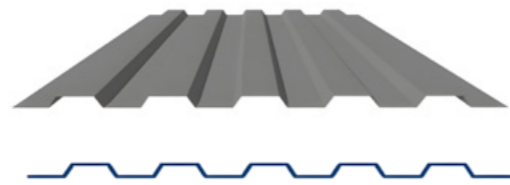
Profily ve výrobné řadě DEKPROFILE FOR ARCHITECT nabízejí širokou škálu tvarových a rozměrových variant v základní řadě (zobrazených v tomto letáku).

Ve výrobních možnostech společnosti DEKMETAL je také možnost přizpůsobit rozměry jednotlivých profilů dle potřeb stavby popřípadě vyrobit speciální tvar profilu dle požadavků architekta či investora.

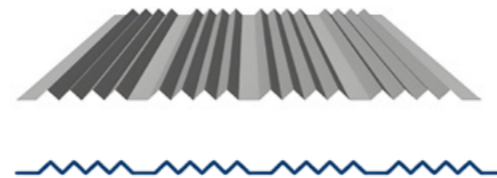
Pro výrobu profilů z výrobné řady DEKPROFILE FOR ARCHITECT lze použít kromě tradičního ocelového plechu s barevným lakem i řadu dalších materiálů, jakými jsou např. hliník, titan-zinek, měď či povětrnostně odolná ocel obecně známá jako Corten.



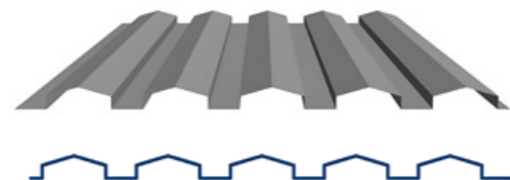
CLASSICO



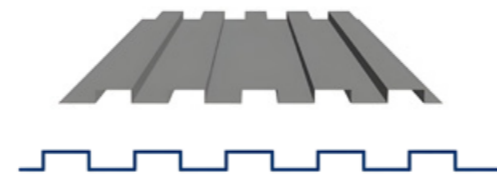
SEGA



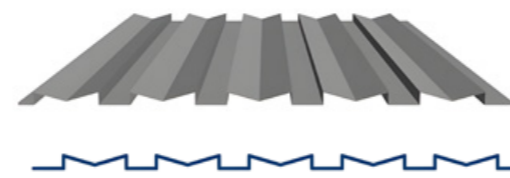
CASA



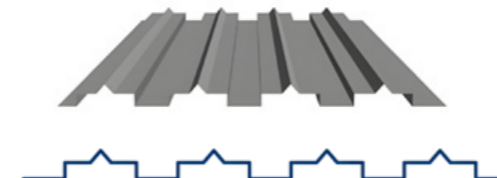
CANTO



VALLE



CIMA

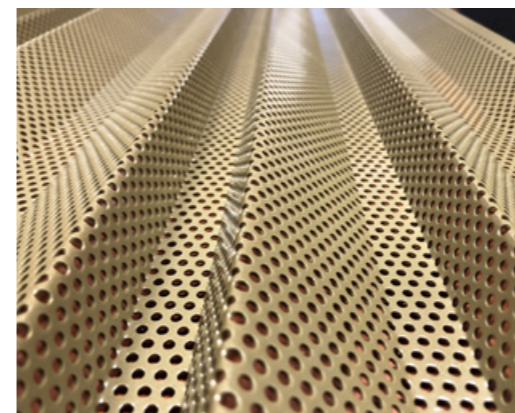




# SPECIÁLNÍ MOŽNOSTI

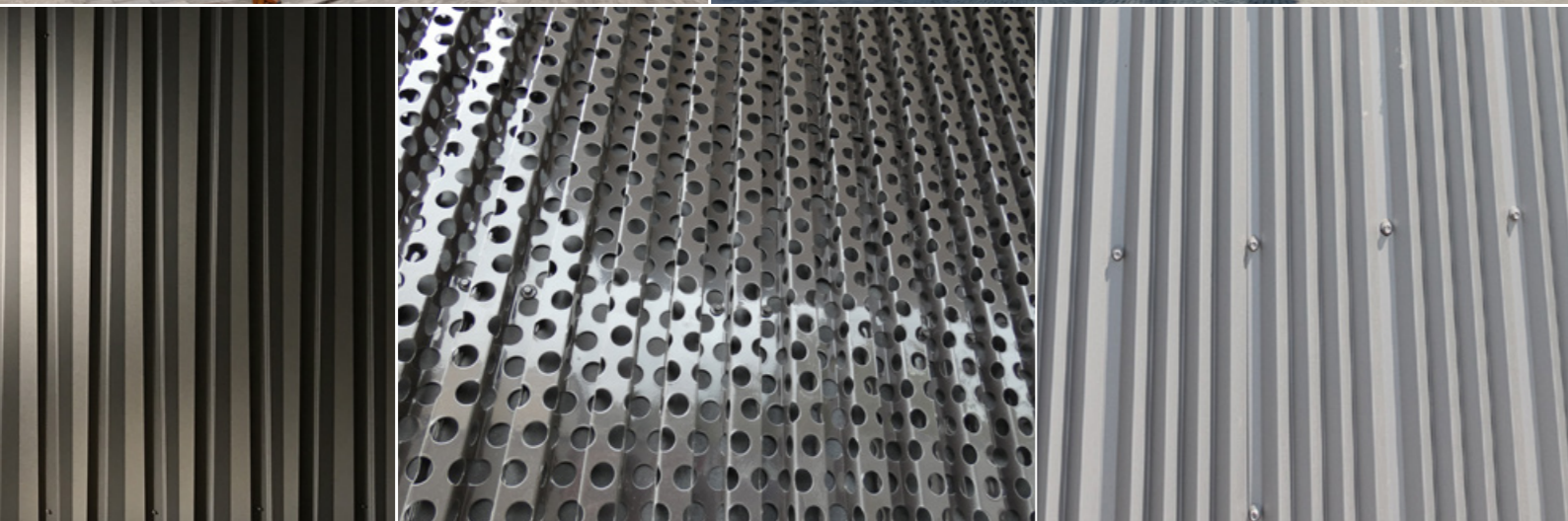
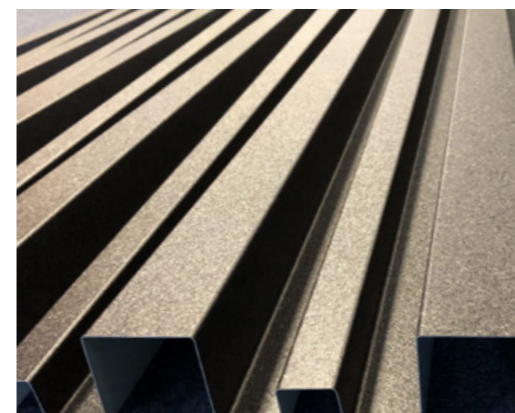
## ZÁKLADNÍ PERFORACE

Profily DEKPROFILE FOR ARCHITECT je možné také obohatit o celoplošnou případně lokální perforaci, tzn. o výsek jednoduchých pravidelně se opakujících geometrických obrazců. Při vhodném architektonickém návrhu může i tato pravidelně se opakující perforace sloužit jako výrazný estetický prvek designu fasády. Celoplošná perforace nemusí vždy plnit jen estetická kritéria, je možné ji také využít pro praktická řešení jako je překrytí různých větracích oken, šachet, výduchů a podobně.



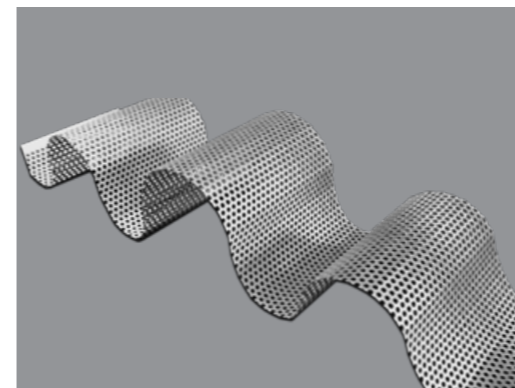
## 3D PROFILY

Přestože jsou profily ze skupiny DEKPROFILE FOR ARCHITECT vyráběny na míru požadavkům investorů a architektů, je možné jít v představách zadavatele ještě dále a vytvořit profil, který bude obsahovat další estetickou nadstavbu v podobě až optického klamu. U vybraných profilů, např. CANTO, je možné dosáhnout toho efektu specifického vnímání prostoru postupnou změnou průřezu (délky, výšky i šířky vlny) v délce samotného obkladového profilu.



## OHÝBANÉ VLNY

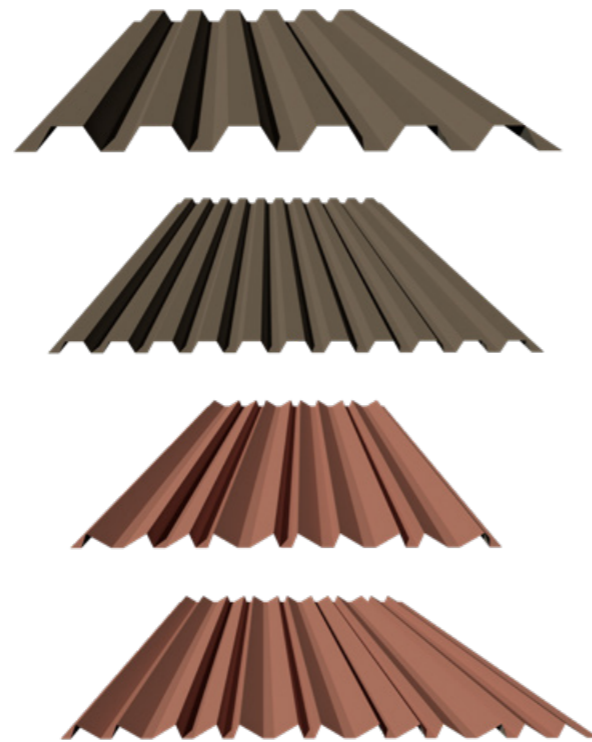
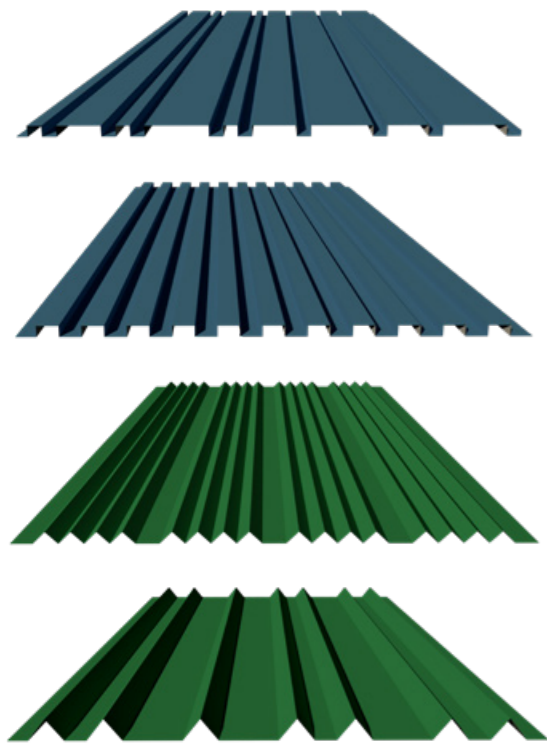
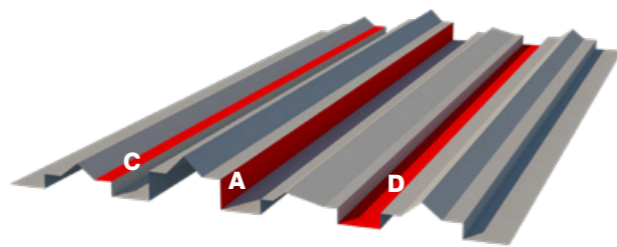
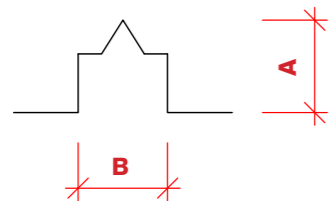
Pomocí segmentového ohýbání je možné vytvořit zcela unikátní vlnitý tvar profilu DEKPROFILE FOR ARCHITECT. Velikost těchto vln může být rozdílná a dokáže tak symbolizovat mořskou hladinu, závěsy nebo záclony a zcela se odklonit od typického technického rázu spíše k přírodním motivům. Při kombinaci perforace s případným podsvícením můžete vytvořit zcela unikátní vzhled objektu.



# PROFILY PRO INSPIRACI

Profily DEKPROFILE FOR ARCHITECT je možné upravovat podle představ architekta, nebo investora. U každého typu profilu jsou parametry (rozměry), s kterými je možné pracovat a přizpůsobit si tak profil dle představ. Níže je zobrazen profil CIMA s jeho možností úprav. Všechny profily pak naleznete v katalogu fasád DEKMETAL.

-  **A** Výška vlny
-  **B** Šířka vlny
-  **C** Šířka hz části vlny
-  **D** Spodní horizontální vzdálenost mezi vlnami



Toto je jen částečný výběr profilů, pokud máte zájem o další ilustrativní profily, anebo byste chtěli vytvořit profil na míru přesně podle svých představ, prosím kontaktujte obchodní zástupce společnosti DEKMETAL.

