



## RYNNY STALOWE VICTORIA NA DOWOLNĄ DŁUGOŚĆ



Elementy systemu rynien ciągłych VICTORIA

*Nowością w ofercie firmy Aquaplast jest usługa wykonania stalowych rynien Victoria o dowolnej długości na miejscu u klienta.*

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom i wygodzie klientów, firma Aquaplast, jako jedyna w Polsce, ujęła w swojej ofercie system rynny półokrągłej produkowanej na odpowiedni wymiar w jednym odcinku bezpośrednio na placu budowy. Ta innowacyjna metoda pozwala produkować rynny odpowiadające długością wymiarom dachu. System rynnowy Victoria został doceniony zarówno przez inwestorów, jak i samych dekarzy. Łatwość montażu oraz brak konieczności stosowania złączek skutkuje oszczędnością czasu i pieniędzy. System ten korzystnie wpływa również na estetykę wykończenia, zapewniając równocześnie wyjątkową szczelność całego systemu.

### Wykonanie rynny

Po wstępnym pomiarze rynna jest wykonywana za pomocą nowoczesnej mobilnej maszyny, którą można transportować w dowolne miejsce. Arkusz blachy, z którego wytwarza się rynnę, jest zwinięty w rolkę, a więc jest możliwe wykonanie rynny o nieograniczonej długości.

### Montaż

System rynnowy Victoria wykonany jest z najlepszej jakości fińskiej stali firmy Ruukki powlekanej dwustronnie powłoką Pural o grubości 50 µm. Dlatego też materiał ten szczególnie zalecany jest do stosowania w systemach rynnowych, gdzie wymagana jest maksymalna odporność na zmiany warunków atmosferycznych oraz różnorodne zanieczyszczenia zawarte w opadach.

## RYNNY STALOWE NA *dowolną* DŁUGOŚĆ

*produkowane  
u Ciebie*



Maszyny do produkcji rynien ciągłych VICTORIA.

rycznych oraz różnorodne zanieczyszczenia zawarte w opadach. Pural jest powłoką organiczną na bazie poliuretanu. Parametry te dają nam możliwość udzielenia 30-letniej gwarancji na rynnę.

### Zalety rynien ciągłych

Jako zalety rynien wytwarzanych na dowolną długość należy wymienić brak przecieków, dokładny wymiar, obniżenie kosztów oraz trwałość i bezawaryjność. Dzięki zastosowaniu rynny ciągłej z jednego arkusza blachy nie ma łączeń rynny. Jak wiadomo, to właśnie w tych miejscach najczęściej powstają przecieki. Rynna jest wykonywana bezpośrednio na budowie. Dokładny

pomiar eliminuje możliwość pomyłki. Wykonując rynny na określony wymiar eliminuje się wszystkie ewentualne odpady podczas montażu, a więc koszty całkowite są niższe.

Rynny produkowane są z najwyższej jakości fińskiej stali Ruukki z powłoką Pural grubości 50 mikronów. W efekcie zapewniono maksymalną odporność na zmiany warunków atmosferycznych i różnorodność zanieczyszczeń zawartych w opadach.

**Firma Aquaplast poszukuje firm zainteresowanych zakupem maszyn.**

SYSTEM RYNNOWY  
**VICTORIA**®

Gołkowice Dolne 135A, 33-388 Gołkowice  
tel. 504 275 934

[www.aquaplast.pl](http://www.aquaplast.pl), [www.rynnyvictoria.pl](http://www.rynnyvictoria.pl) e-mail: [biuro@rynnyvictoria.pl](mailto:biuro@rynnyvictoria.pl)