

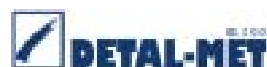
# System POL – system instalacji wewnętrznych

**System POL** – system instalacji wewnętrznych do wody zimnej, ciepłej oraz centralnego ogrzewania

**System POL** jest już dobrze znanym nie tylko w Polsce system instalacji wewnętrznych do wody zimnej, ciepłej oraz centralnego ogrzewania. System POL ma na rynku silną pozycję, dzięki świetnej jakości wyrobów, szerokiej gamie asortymentu oraz atrakcyjnej cenie. Cały system produkowany jest w Polsce w firmie ZINPLAST i DETAL MET, które połączyły swoje siły, aby oferować klientom doskonały system, umożliwiając wykonanie doskonałej instalacji. Produkowany jest on zgodnie z Polską Normą, aprobatą Cobrti INSTAL oraz posiada atest higieniczny PZH. Produkcja odbywa się pod nadzorem Zintegrowanego Systemu Zarządzania Jakością i Środowiskiem ISO 9001 i 14001. Zakres oferowanego asortymentu rur i złączek jest bardzo szeroki i obejmuje: rury PP w zakresie średnic od  $\text{C}\ 16$ - $110$  mm na PN 10, PN 16 i PN 20; rury stabi z wkładką aluminiową w zakresie średnic  $\text{C}\ 20$ - $75$  mm; rury stabi GLAS w zakresie średnic  $\text{C}\ 16$ - $75$  mm; złączki są wykonane na ciśnienie PN 25 w zakresie średnic  $\text{C}\ 16$ - $110$  mm do grzewania polifuzyjnego (PP-R), złączki z wkładką mosiężną chromowaną do połączeń gwintowanych, złączki do połączeń kołnierzowych. Ponadto jako uzupełnienie oferujemy bogaty zestaw uchwytów, obejm, rur karbowanych, otulin, narzędzi oraz zgrzewarek. System POL wykonywany jest z polipropylenu PP-R typ 3 w kolorze szarym. Temperatura robocza czynnika  $+ 80^{\circ}\text{C}$  (zalecana), do  $+ 90^{\circ}\text{C}$  (maksymalna). Dla każdego użytkownika bardzo istotne są charakterystyczne cechy instalacji z polipropylenu: trwałość przekraczająca 50 lat, całkowita odporność na korozję i to niezależnie od stopnia agresji przepływającej wody, wysoka maksymalna temperatura pracy ciepłej wody nawet do  $90^{\circ}\text{C}$ , całkowita obojętność fizjologiczna i mikrobiologiczna, niski ciężar w porównaniu na przykład ze stalą, absolutna pewność połączeń, niskie straty ciepła na przesyłach dzięki złemu przewodnictwu cieplnemu, łatwy i szybki montaż, możliwość łączenia przewodów z tworzyw sztucznych z innymi instalacjami, tłumienie hałasów przepływu, gładkość i niezarastanie rur kamieniem kotłowym, zapewniające niskie opory przepływu, co umożliwia zastosowanie niższych wymiarów średnic. Bardzo wysoko postawiona poprzeczka jakości oraz technologii produkcji zapewnia, że System POL jest dla wykonawcy oraz użytkownika gwarancją długiego i bezpiecznego użytkowania całej instalacji. Dzięki długoletniemu doświadczeniu w produkcji systemu z polipropylenu oraz polietylenu, Systemu POL został obdarzony zaufaniem przez naszych partnerów handlowych i klientów.



ZINPLAST Zakład Produkcji Różnej sp. jawna  
ul. Garbarska 41, 32-340 Wolbrom  
tel. (32) 644 18 84, faks (32) 644 13 10  
[www.zinplast.pl](http://www.zinplast.pl)



DETAL-MET  
al. Jana Pawła II, 87-800 Włocławek  
tel. (54) 233 36 66, 235 55 50,  
tel. (54) 235 55 48  
[www.detalmet.com.pl](http://www.detalmet.com.pl)