



Pale przemieszczeniowe SDP, FDP, kolumny CMC stosowane są najczęściej w gruntach spoiстых twardoplastycznych i plastycznych oraz w gruntach niespoistych średniozagęszczonych do zagęszczonych o ID 0,70. Technologia palowania SDP sprawdza się w terenie zabudowanym ze względu na brak wibracji. Ze względu na szybkość wykonania oraz niewielkie średnice pale SDP stosuje się pod obiekty przemysłowe i handlowe. Palowanie w technologii SDP stanowi alternatywę dla wymiany gruntu przy głębokościach pow. 5m.

Długość maksymalna: **24m**

Nośność pali: **do 2500kN**  
(w zależności od warunków gruntowych)

Średnice  $\varnothing$  [mm]: 310 360 410 460 510 560 610



**De Waal Polska Sp. z o.o.**  
Biuro Techniczne  
ul. Dekoracyjna 3 III piętro  
65-001 Zielona Góra

tel.: +48 68 459 30 02  
fax: +48 68 459 30 03  
e-mail: [biuro@dewaal.pl](mailto:biuro@dewaal.pl)

**Biuro Zarządu**  
De Waal Polska Sp. z o.o.  
ul. J. H. Dąbrowskiego 41/4  
60-842 Poznań

