

## WIĄZKI MIKRORUREK CIENKOŚCIENNYCH W LUŻNEJ ORGANIZACJI



Mikrokanalizacja  
w luźnej organizacji

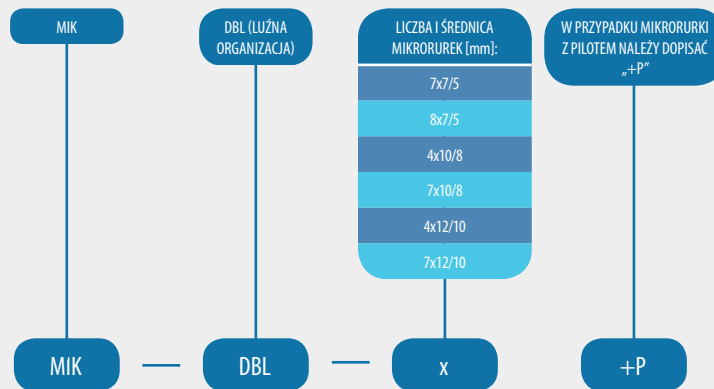
### CECHY:

- przeznaczone do bezpośredniego zakopania lub instalacji w kanalizacji pierwotnej
- ilość i średnica mikrorurek dobierana zgodnie z oczekiwaniami klienta
- zbudowane z mikrorurek cienkościennych o małym współczynniku tarcia
- mikrorurki o wysokiej odporności ciśnieniowej
- rura osłonowa HDPE czarna lub pomarańczowa
- dostępne znakowanie mikrorurek w różnych kolorach oraz na zamówienie w formie przezroczystej z kolorowym paskiem
- w miejscach łączenia i odgałęziania mikrorurek należy stosować mufy osłonowe
- możliwość prefabrykowania pakietu razem z przewodem detekcyjnym w celu przyszłej lokalizacji trasy
- minimalna grubość ścianki rury osłonowej: 2,30 mm
- pakiet może być wykonany również w wersji z mikrorurkami grubościennymi
- możliwość dowolnej konfiguracji pakietów rurek

### DANE TECHNICZNE:

rodzaj pakietu mikrokanalizacji (liczba szt./rodzaj mikrorurki)	7x7/5	8x7/5	4x10/8	7x10/8	4x12/10	7x12/10
materiał	polietylen HDPE					
zewnętrzne wymiary pakietu [mm]	21,5	25,6	28,8	34,6	33,6	40,6
wewnętrzne wymiary pakietu [mm]	16,9	21	24,2	30	29	36
liczba mikrorurek w pakiecie	4	7	4	7	4	7
wymiary mikrorurek (dz/dw) [mm]	7/5		10/8		12/10	
maksymalny nacisk instalacyjny [N]	5700	6450	7850	10300	9400	15700
zakres temperatur w trakcie transportu [°C]	-40 do +70					
zakres temperatur w trakcie montażu [°C]	-10 do +50					
typowa długość prefabrykacyjna [m]	2000					
waga [kg/km]	203	369	365	566	509	774

### SPOSÓB ZAMAWIANIA:



x - liczba i średnica mikrorurek zgodnie z tabelą danych technicznych

