



DUKTY światłowodowe ELIT

System duktów światłowodowych jest bezpiecznym sposobem prowadzenia kabli i patchcordów światłowodowych w pomieszczeniach telekomunikacyjnych.

System składa się z niewielkiej ilości powtarzalnych, łatwych w montażu i demontażu elementów.

System duktów pozwala na dowolną organizację prowadzenia kabli i patchcordów w ramach dedykowanego projektu.

Dużą zaletą systemu duktów jest możliwość jego przebudowy (rozbudowy) w dowolnym czasie zależnym od wymagań technicznych.

PROJEKTOWANIE

PRODUKCJA

MONTAŻ



SYSTEM DUKTÓW ŚWIATŁOWODOWYCH ELIT

DUKTY-ELIT

etapy realizacji

System duktów światłowodowych **DUKTY-ELIT**, dzięki zoptymalizowanej ilości elementów, pozwala na szybkie zaprojektowanie i wykonanie montażu dla dowolnego obiektu wskazanego przez Zamawiającego.

Wymiary **DUKTÓW-ELIT** są wielokrotnością lub podwielokrotnością długości 60cm co w znakomity sposób ułatwia dopasowanie wejścia duktów w „światło” urządzeń ODF lub skojarzenie z podziałami podłogi technicznej.

Firma ELIT jako producent systemu duktów zapewnia kompleksową usługę realizacji duktów począwszy od projektu przez dostawę materiałów do montażu włącznie

Sposób przygotowania oferty , projektu i montażu duktów:

1. Oferta

Na podstawie wizji lokalnej lub przesłanego e-mailem zwymiarowanego rzutu obiektu z rozmieszczeniem urządzeń ODF, projektant **ELIT** wykonuje koncepcję przebiegu duktów .

Po uzgodnieniu z Zamawiającym sposobu montażu (do istniejących drabinek, do sufitu, podpodłogowo,) specyfikacja duktów z koncepcji jest uzupełniana o elementy montażowe i po wycenie stanowi kompletną ofertę.

2. Dostawa elementów

W terminie 2 do 3 tygodni od zamówienia realizowane jest każde zamówienie na dukty z dostarczeniem na miejsce instalacji wraz z uzgodnionymi elementami konstrukcji nośnej.

3. Montaż

Połączenia elementów systemu duktów ELIT wykonywane są za pomocą plastikowych nitów rozłącznych. Dzięki temu montaż jest łatwy a system duktów prosty w rozbudowie.

Montaż systemu duktów może wykonać samodzielnie ekipa Zamawiającego lub grupa serwisowa firmy ELIT

Po zakończeniu montażu opracowywana jest dokumentacja powykonawcza.



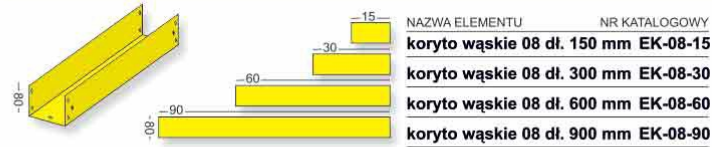
SYSTEM DUKTÓW ŚWIATŁOWODOWYCH ELIT

SYSTEM DUKTÓW ŚWIATŁOWODOWYCH

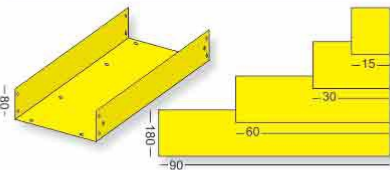


www.elit.px.pl

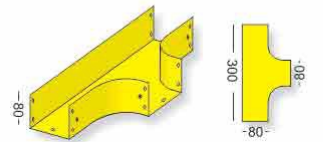
Elit ul. Monte Cassino 23A, 71-466 Szczecin
GSM: 501 699 774, e-mail: pogoda@px.pl



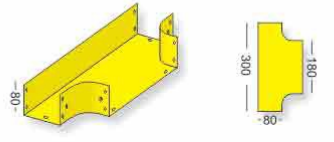
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
koryto wąskie 08 dł. 150 mm	EK-08-15
koryto wąskie 08 dł. 300 mm	EK-08-30
koryto wąskie 08 dł. 600 mm	EK-08-60
koryto wąskie 08 dł. 900 mm	EK-08-90



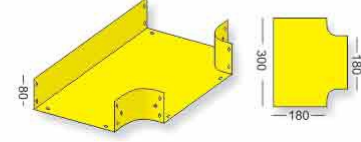
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
koryto szerokie 18 dł. 150 mm	EK-18-15
koryto szerokie 18 dł. 300 mm	EK-18-30
koryto szerokie 18 dł. 600 mm	EK-18-60
koryto szerokie 18 dł. 900 mm	EK-18-90



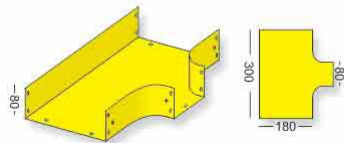
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
trójnik koryt 08-08	ET-08-08



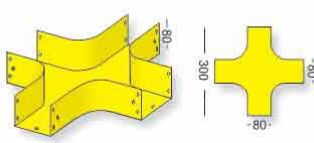
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
trójnik koryt 08-18	ET-08-18



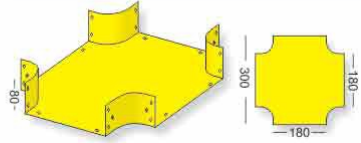
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
trójnik koryt 18-18	ET-18-18



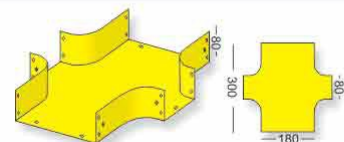
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
trójnik koryt 18-08	ET-18-08



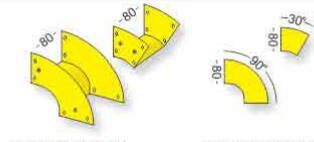
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
czwórnik koryt 08-08	EX-08-08



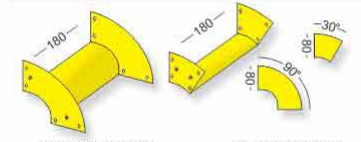
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
czwórnik koryt 18-18	EX-18-18



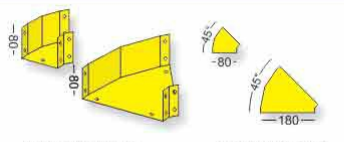
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
czwórnik koryt 18-08	EX-18-08



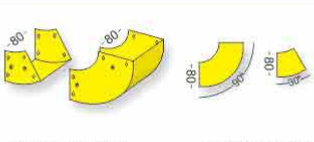
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
łuk zejściowy 08-30°	EŁz-08-30
łuk zejściowy 08-90°	EŁz-08-90



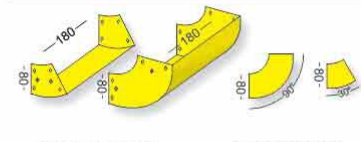
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
łuk zejściowy 18-30°	EŁz-18-30
łuk zejściowy 18-90°	EŁz-18-90



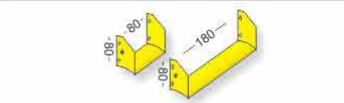
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
zakręt 08-45°	EZ-08-45
zakręt 18-45°	EZ-18-45



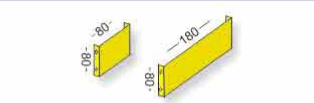
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
łuk wejściowy 08-30°	EŁw-08-30
łuk wejściowy 08-90°	EŁw-08-90



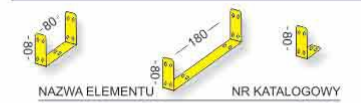
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
łuk wejściowy 18-30°	EŁw-18-30
łuk wejściowy 18-90°	EŁw-18-90



NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
zakończenie łukowe 08	EZŁ-08-45
zakończenie łukowe 18	EZŁ-18-45

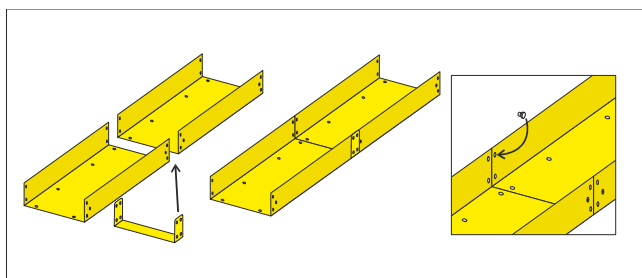


NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
zaślepka koryt 08	EZK-08
zaślepka koryt 18	EZK-18



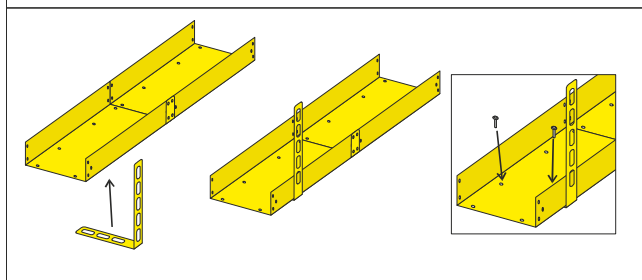
NAZWA ELEMENTU	NR KATALOGOWY
łącznik koryt 08	EL-08
łącznik koryt 18	EL-08
łącznik koryt "L" uniwersalny	EL-00

montaż elementów

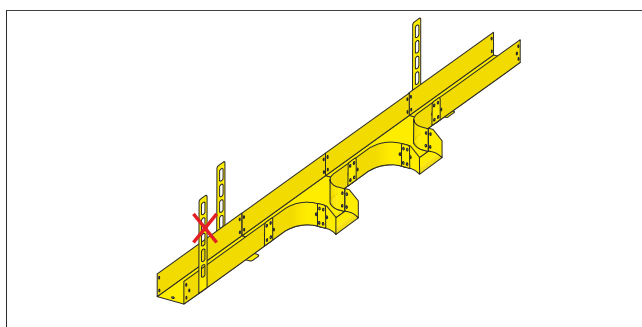


Spinanie traktu duktów łącznikami, przy pomocy nitów umożliwiającymi rozpięcie w celu modyfikacji.

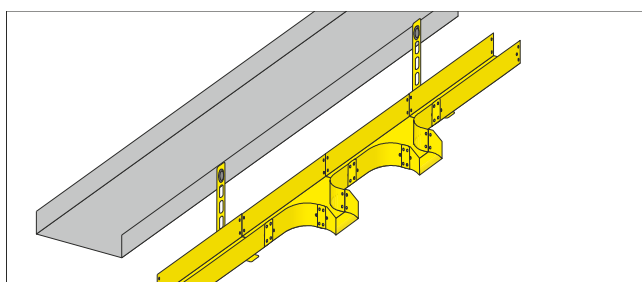
Umieszczamy płaską powierzchnię nitu od strony wewnętrznej duktów.



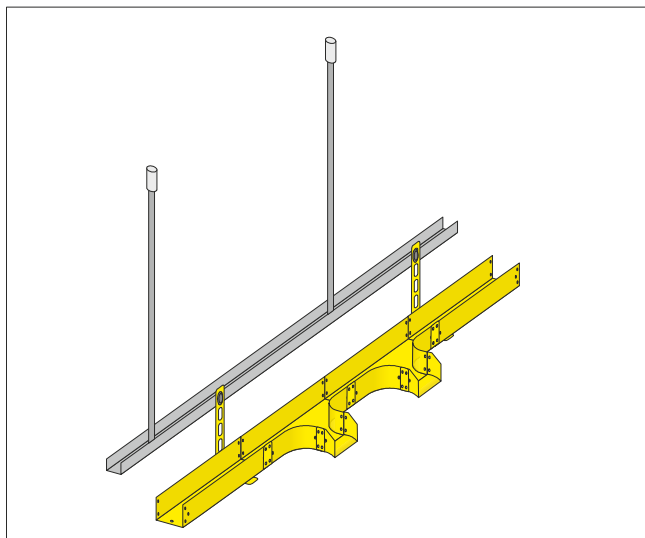
Łączenie duktów z elementami nośnymi przy pomocy śrub zamkowych. Główna śruby powinna być umieszczona od wewnętrznej strony duktów.



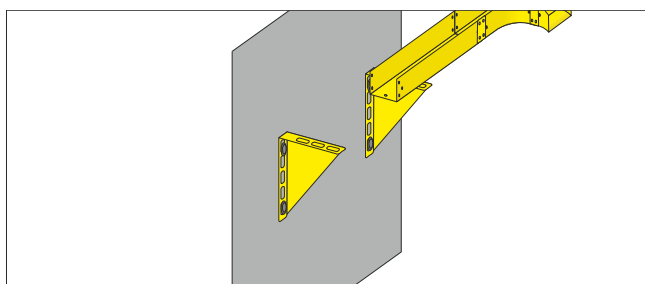
Elementy nośne „L” powinny być umieszczone po jednej stronie ciągu duktów.



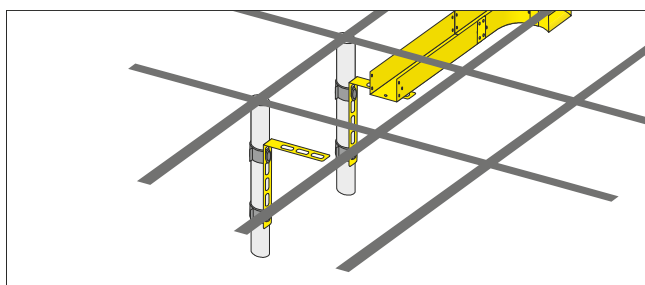
Montaż duktów do drabinki kablowej.



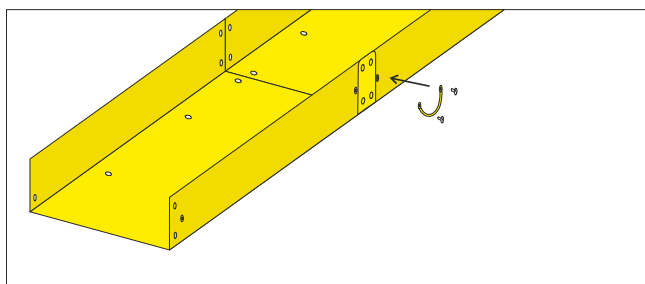
Montaż duktów do sufitu (z użyciem dodatkowej listwy nośnej „ceownika”) przy pomocy mosiężnych kołków rozporowych.



Montaż duktów do ściany.



Montaż duktów do konstrukcji podłogi technicznej.



Montaż elementu uziemiającego.



SYSTEM DUKTÓW ŚWIATŁOWODOWYCH ELIT

przykładowe realizacje

