

#### **Zał. 04 - "Specyfikacja przenośników taśmowych"**

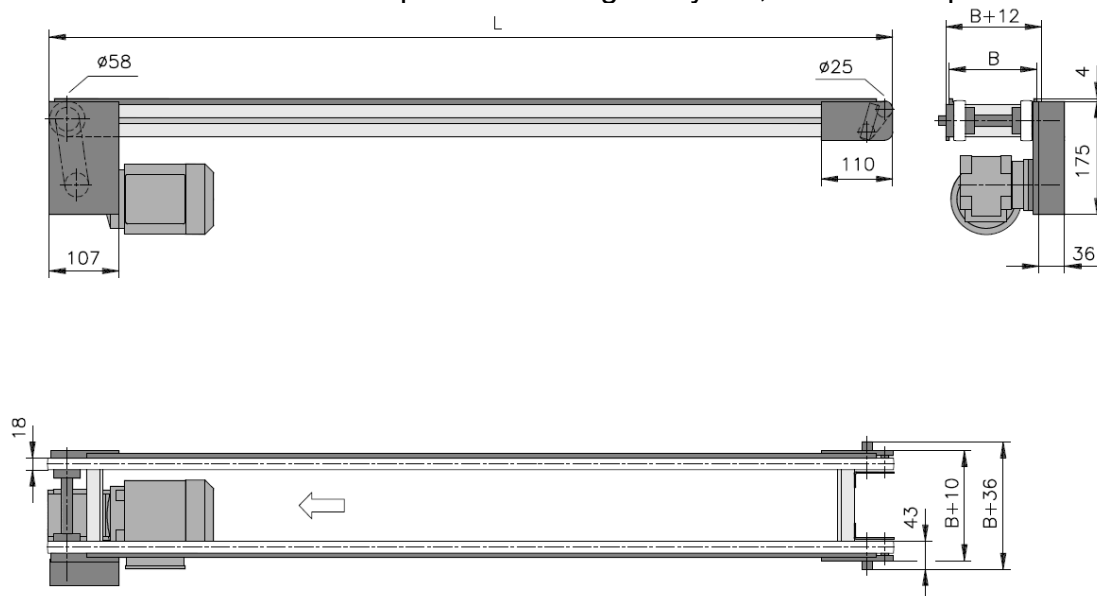
do Specyfikacja istotnych warunków zamówienia  
do projektu i budowy linii przemysłowej - Linia4.0

**UWAGA! Dobór i zakup napędu i przenośników pozostaje po stronie Wykonawcy.**

#### **PRZENOSNIK DWUPASKOWY - PROPOZYCJA**

PRZENOSNIK PASKOWY typu **DGF-P 2001 AC**, producent:MK Technology Group

Typ:	prosty, dwupaskowy
Długość:	1500 mm
Szerokość:	125 mm
Podstawa:	brak
Pas:	B18 mm
Prędkość:	do 15m/min
Obciążenie:	do 15 kg
Napęd (typ, moc):	brak
Rolka napędowa:	fi 58 mm
Rolka zwrotna:	fi 25 mm
Inne:	Koła i pasek HTD w głowicy AC, mocowanie pod serwo.



Rys. 1.

#### **UWAGA!**

Wykonawca może wykorzystać przenośniki taśmowe innego typu o niegorszych parametrach niż wskazane w Zał. 04, mogące współpracować z napędem elektromechanicznym jak wymieniono w zał. 03 do SIWZ.