

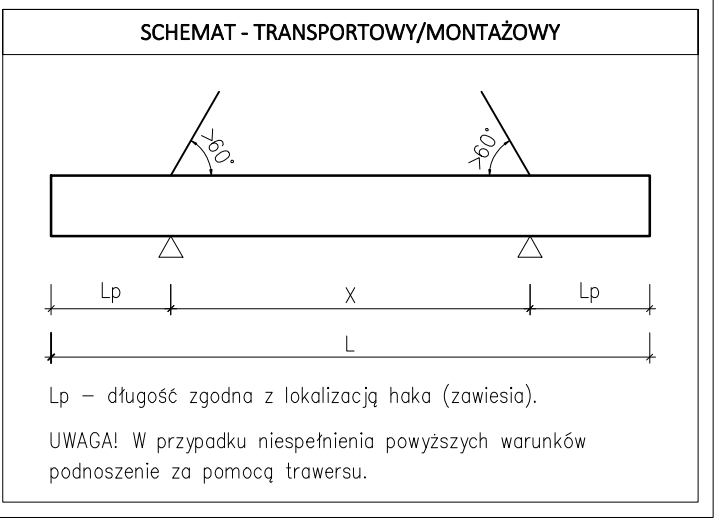
WYKAZ AKCESORIÓW			
POZ.	OPIS	J.M.	ILOŚĆ
1	Zawiesie 4,0t	[szt.]	2
2	Rura stalowa prostokątna 50x50x2 L=385mm	[szt.]	4

UWAGI DO WYKAZU AKCESORIÓW:

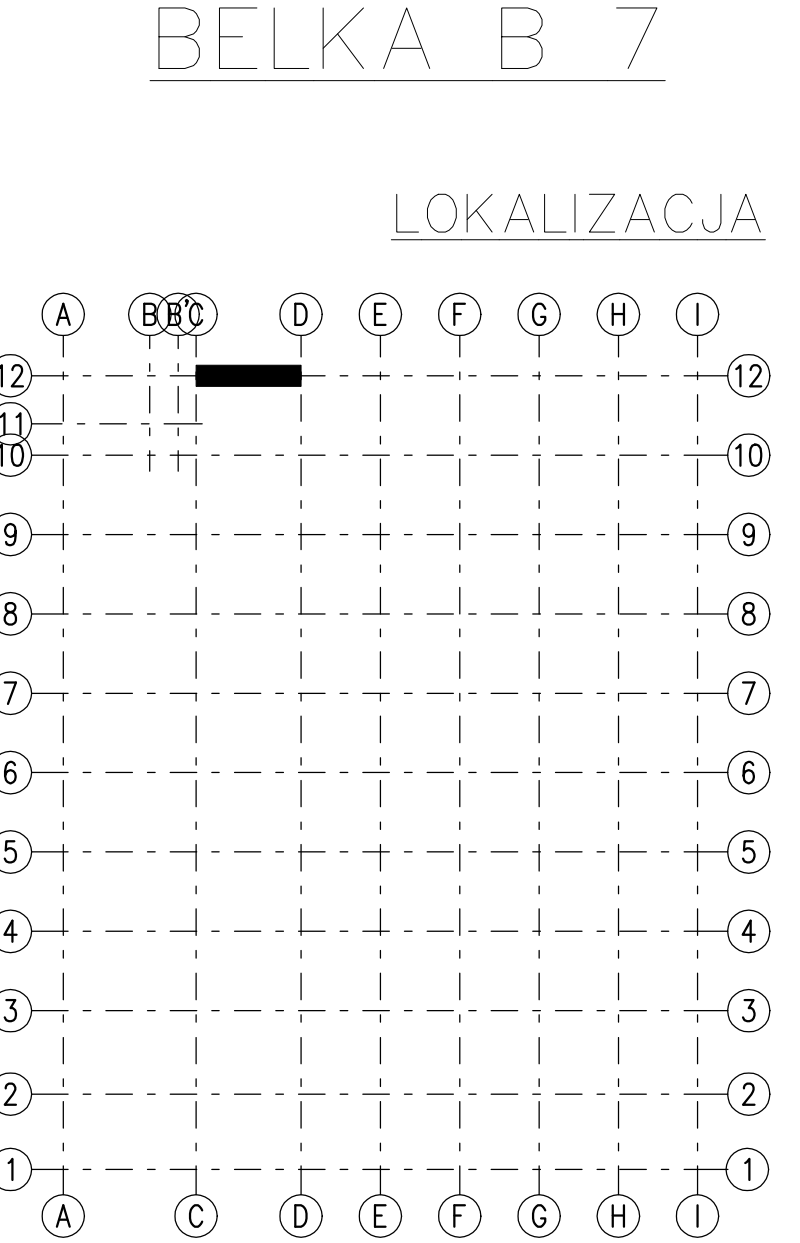
- Wykaz akcesoriów dotyczy tylko 1 sztuki elementu.
- Akcesoria wbudować zgodnie z wytycznymi producenta.
- Haki montażowe montować i dobrać zgodnie z wytycznymi producenta.
- Powyższe akcesoria mogą być zastąpione innymi o tych samych parametrach wytrzymałościowych.

- UWAGI:**
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie pozostałą dokumentacją projektową budynku
 - Wymiary podano w [mm]
 - Przed rozpoczęciem produkcji dostawca prefabrykatów zobowiązany jest do wykonania docelowej dokumentacji wykonawczej oraz uzgodnienia z autorem projektu
 - Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem

OZNACZENIE POWIERZCHNI PREFABRYKATU	
	POWIERZCHNIA SZALUNKOWA (GŁADKA)
	POWIERZCHNIA SZORSTKA
	POWIERZCHNIA ZATARTA NA GŁADKO



WYKONAĆ SZTUK:	[szt.]	1
WYSOKOŚĆ:	[mm]	400
SZEROKOŚĆ:	[mm]	400
DŁUGOŚĆ:	[mm]	8131
OBJĘTOŚĆ	[m ³]	1.296
MASA	[kg]	3240
BETON		C50/60
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		R60
KLASA EKSPOZYCJI		XC1
OTULINA	[cm]	2.5
STAL ZBROJENIOWA		B500B
FAZOWANIE NAROŻNIKÓW	[mm]	15x15



		FHU MULTI-PROJEKT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.K. ul. Mazowiecka 13B, 70-526 Szczecin tel. + 48 91 483 11 00 www.multiprojekt.biz, biuro@multiprojekt.biz	
nazwa i adres inwestycji			
BUDOWA PRZEMYSŁOWEGO BUDYNKU PRODUKCYJNEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNO-BIUROWYM WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ nr ewid. Dz. 191/1, obręb ewid. 1 Słupsk			
inwestor		POMORSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO S.A.	
		UL. OBROŃCÓW WYBRZEŻA 2 76-200 SŁUPSK	
stadium		branża	
PROJEKT WYKONAWCZY		KONSTRUKCJA	
treść rysunku			
Belka B7			
projektował	mgr inż. Marcin Kutrzuba ZAP/0010/POOK/09	podpis:	data: 10.2020
opracował	mgr inż. Marcin Kutrzuba	podpis:	skala 1:20
sprawdził		podpis:	nr rys. WK-P-3.7
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autora			index -