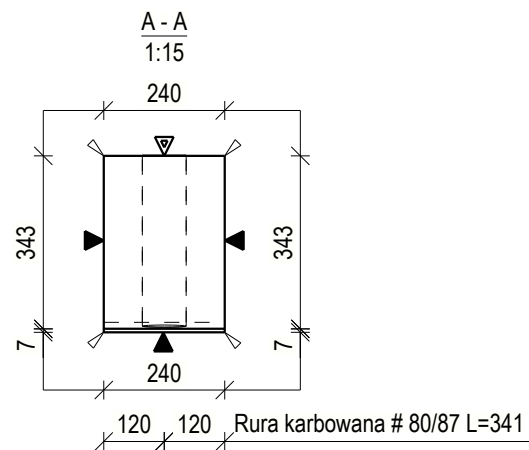
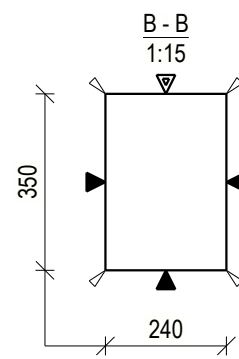
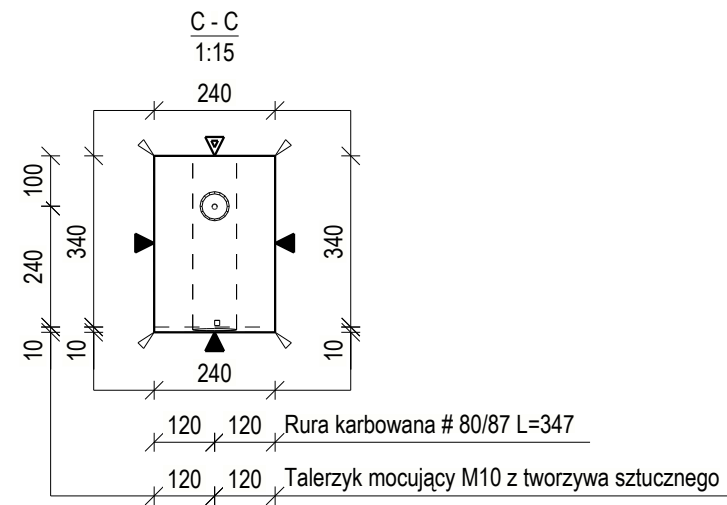
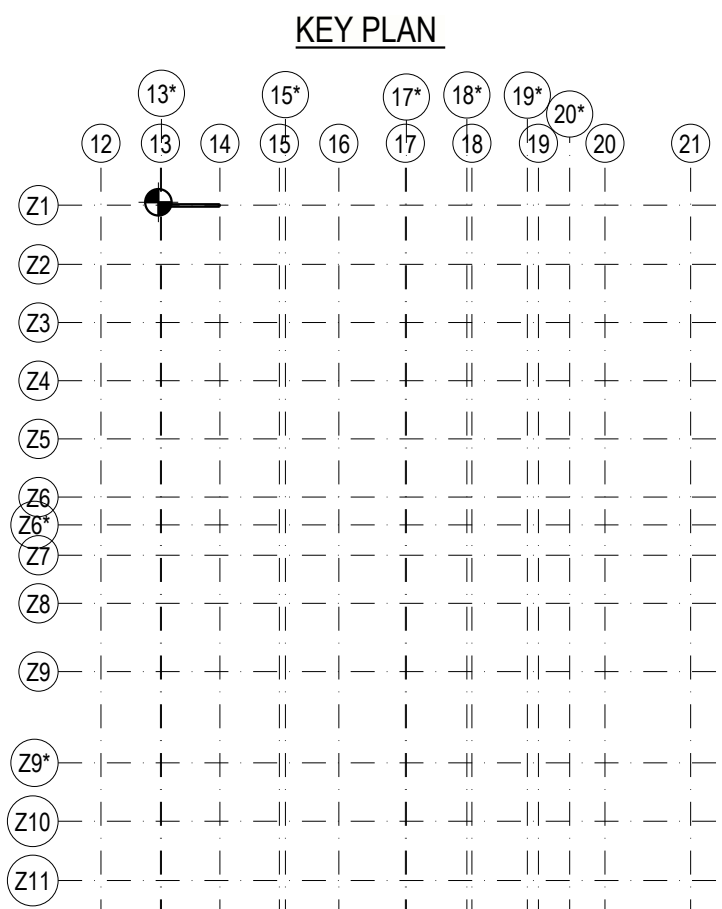


Wartość sił wewnętrznych dla belki

Symbol siły wewnętrznej	Symbol	Wartość
ML_Ed (Maksymalny moment zginający)	[kNm]	77,5
ML_Rd (Nośność belki SGN)	[kNm]	88,53



2	Hak kulowy falowy WK 2,0T		
1	Rura karbowana # 80/87	347	
1	Rura karbowana # 80/87	347	
1	Talerzyk mocujący M10 z tworzywa sztucznego		
SZTUK / QUANTITY		AKCESORIA DLA 1 ELEMENTU / ACCESSORIES FOR 1 ELEMENT	

WYKONAĆ SZTUK	QUANTITY	1	[szt]
OBJĘTOŚĆ	VOLUME	0,49	[m <sup>3</sup> ]
MASA	WEIGHT	1228	[kg]
MASA MONTAŻOWA	ASSEMBLY WEIGHT	1405	[kg]
KLASA BETONU	CONCRETE CLASS	C50/60	
MIN. WYTRZ. PRZY ROZFORMOWANIU	MIN. STRENGTH AT DEMOULDING	40	[MPa]
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	FIRE RESISTANCE	R30	
KLASA EKSPOZYCJI	EXPOSURE CLASS	XC1	
OTULINA	COVER	25	[mm]
STAL ZBROJENIOWA	REINFORCING STEEL	B500B/A	
MAX WYMIAR KRUSZYWA	MAX AGGREGATE SIZE	16	[mm]

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w [mm].
2. Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem.
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zbrojeniowym.

REV.	DESCRIPTION	DATA/USER
SCHEMAT TRANSPORTOWY, MONTAŻOWY I MAGAZYNOWY - TRANSPORT, ASSEMBLY AND STORAGE SCHEME		
ELEMENTY BELKOWE / BEAM-TYPE ELEMENTS		
		W PRZYPADKU NIESPEŁNIENIA POWYŻSZYCH WARUNKÓW, PODNOSZENIE ZA POMOCĄ TRAWERSU / IN CASE OF NON-COMPLIANCE WITH ABOVE CONDITIONS, LIFTING BY TRAVERSE
OZNACZENIE POWIERZCHNI PREFABRYKATU / PREFABRICATED ELEMENTS SURFACE MARKING		
◊ - POWIERZCHNIA DYBLOWA (INDENTED SURFACE)	◊ - POWIERZCHNIA Z OPOŹNIACZEM (SURFACE WITH RETARDER)	
▽ - POWIERZCHNIA SZORSTKA (ROUGH SURFACE)	▽ - POWIERZCHNIA GŁADKA - SZALUNKOWA (SMOOTH SURFACE)	
▽ - POW. ZATARTA NA GŁADKO (OBLITERATED SMOOTH SURFACE)	▽ - POWIERZCHNIA HYDROFOBIZOWANA (HYDROPHOBIZED SURFACE)	
⚡ - POWIERZCHNIA SZCZOTKOWANA (BRUSHED SURFACE)	⚡ - POWIERZCHNIA ROLOWANA (ROLLED SURFACE)	
▽ - POWIERZCHNIA ZATARTA NA OSTRO (OBLITERATED ROUGH SURFACE)	FAZOWANIE KRAWĘDZI / CHAMFERING OF EDGES	
⚡ - POWIERZCHNIA PIASKOWANA (SANDBLASTED SURFACE)	FAZA / CHAMFER 15x15 mm	ZAOKRĄGLENIE / ROUNDING R= mm
⚡ - POWIERZCHNIA KWASOWANA (ACID ETCHED SURFACE)		
← RD - POZCZATEK WYMIARU TAŚMOWEGO - START OF TAPE DIMENSION	⊙ - PUNKT ORIENTACYJNY - ORIENTATION POINT	

## DO PRODUKCJI

NAZWA / NAME: B_002	ZAKRES / SCOPE: -
TYP / TYPE: belka zbrojona szalunek	CZĘŚĆ / PART: -

NINIEJSZE OPRAWOWANIE STANOWI UTWÓR W ROZUMIENIU PRAWA AUTORSKIEGO I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z PRZEPISAMI TAM ZAWARTYMI. WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z CELEM, DLA KTÓREGO ZOSTAŁO PRZYGOTOWANE LUB JAKIEKOLWIEK KOPIOWANIE, PRZERABANIE, UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY OSOBY UPRAWNIIONEJ JEST ZABRONIONE I STANOWI NARUSZENIE PRAW AUTORSKICH.  
THIS WORK IS COVERED BY COPYRIGHT LAW AND IS SUBJECT TO PROTECTION IN ACCORDANCE WITH COPYRIGHT REGULATIONS. COPYING, MODIFYING, DISTRIBUTING OR APPLICATION OF THIS WORK IN A MANNER INCOMPATIBLE WITH THE SET PURPOSE WITHOUT THE EXPLICIT PERMISSION FROM THE COPYRIGHT OWNER IS PROHIBITED AND WILL BE CONSIDERED AS COPYRIGHT INFRINGEMENT.

**Pekabex**

Pekabex BET S.A.  
ul. Szarych Szeregów 27, 60-462 Poznań  
tel. +48 61 821 04 00

INWESTOR: 0	SZTUK/QUANTITY: 1	
PROJEKT: 0	PROJEKT: 1	
TYTUŁ RYS.: BELKA B_002 SZALUNEK	TYTUŁ RYS.: BELKA B_002 SZALUNEK	
PROJEKTANT: [Signature]	PODPIS: [Signature]	
OPRAWOWAŁ: [Signature]	PODPIS: [Signature]	
SPRAWDZIŁ: [Signature]	PODPIS: [Signature]	
REWIZJA: -	DATA REWIZJI: -	DATA WYDANIA: 2023-11-28
REVISION: -	DATE OF REVISION: -	DATE OF ISSUE: 2023-11-28
NUMER RYS.: B_002S	INDEKS PROJ.: NHSP	
DRAWING NO.: B_002S	SKALA: 1:15, 1:30, 1:50	