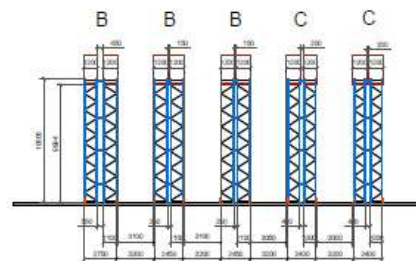
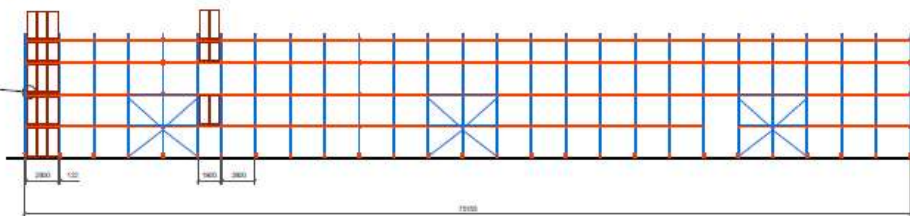
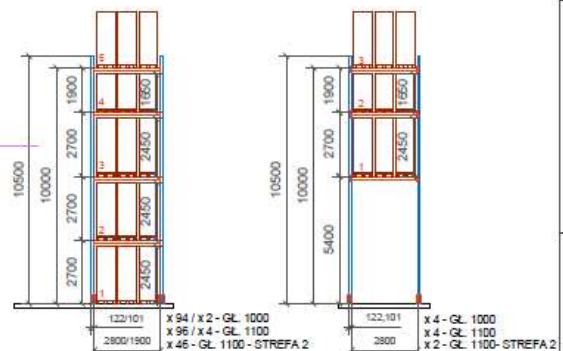


REGAŁ C



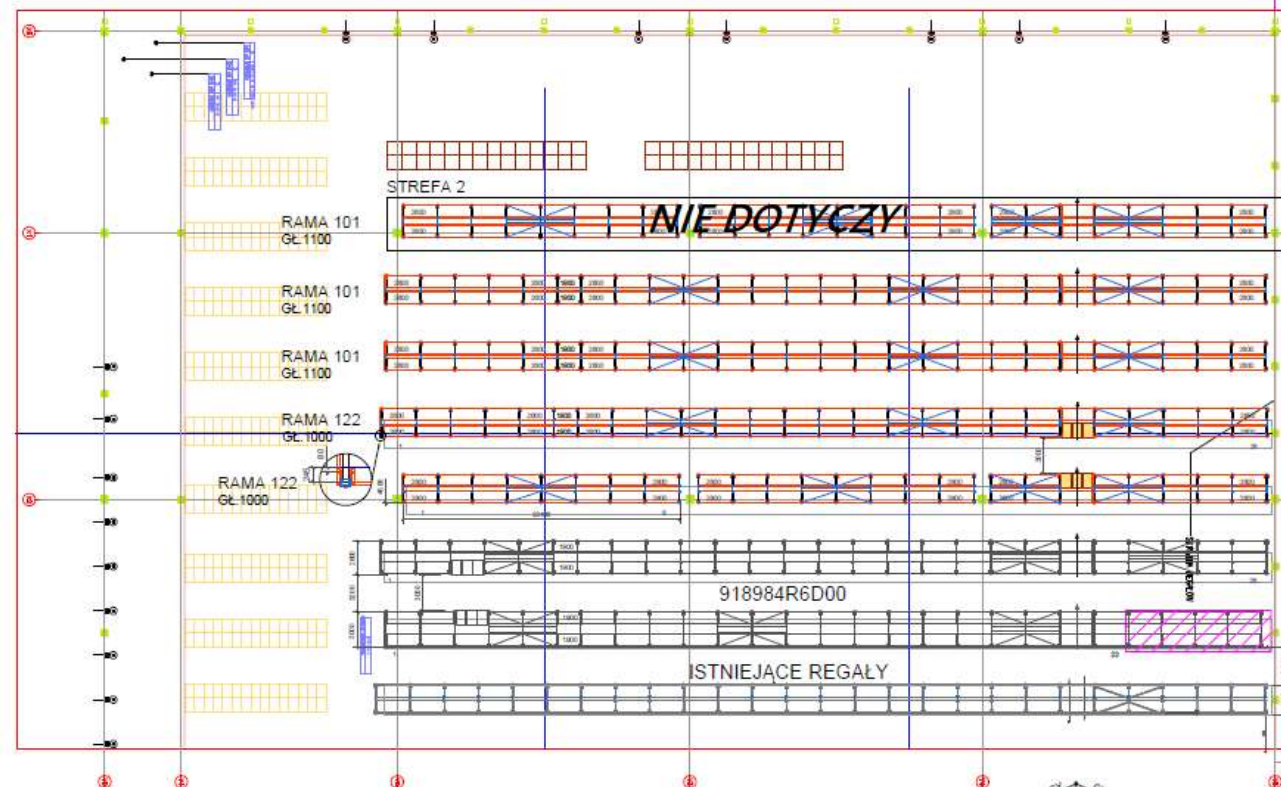
REGAŁY C - GŁĘBOKOŚĆ 1000
REGAŁY B - GŁĘBOKOŚĆ 1100



WYPEŁNIENIE WSZYSTKICH POZIOMÓW KRATĄ W STREFIE 1
DO OBLICZEŃ KRATY ZAŁOŻONO MAX. OBCIĄŻENIE 1050 kg/m²
(OBCIĄŻENIE RÓWNOMIERNIE ROZŁOŻONE)



TABLICZKI WSKAŹNIKOWE



Ofertujemy ulepszenie systemu zarządzania Twoim magazynem z oprogramowaniem Microflux

easywms

www.microflux.pl/easy

Zdjęcie instalacji REGALÓW PALETOWYCH TRADYCYJNYCH

Użytkownik zaobserwował wystąpienie negatywnego wpływu (stłak dymu)

Użytkownik zaobserwował obciążenie od regali i ich wpływ na posadzkę

Użytkownik zaobserwował awarię jednego z jej zgodności z p. poz. 1.10.4

Użytkownik zaobserwował ponowny powstanie oraz wymiary konstrukcji negatyw

PLANY I WYMIARY MOGĄ BYĆ ZMODYFIKOWANE PRZEZ MEGALUX Sp. z o.o. W ZALEŻNOŚCI OD OSTATECZNYCH OBLICZEŃ



OCHRONYCLURA



OCHRONY RAMY
(OD CZOŁA REGAŁÓW I W PRZEJAZDACH)



Całkowita pojemność: 2962 / 708 palet Euro
Podane wymiary jednostki ładunkowej nie mogą być zmieniane. W przeciwnym wypadku instalacja nie będzie działać.
UWAGA: Instalacja ta jest obciążana przy uwzględnieniu 100% obciążenia. MECALUX nie uwzględnia Kryterium Jednocześnieści do obciążania ram przy obciążeniu wynoszącym jedynie 80%.
Długość: 13,16 m

N	JEDNOSTKA LADUNKOWA	X / Y	WEJŚCIE STRONA	CX / CY	H	CIEŻAR	POJEMNOŚĆ
1	A (Tradycyjne Regaly Paletowe)	800x1200	800	800x1200	2450	1000	2376/564
2	A (Tradycyjne Regaly Paletowe)	800x1200	800	800x1200	1650	1000	606/144

ZMIANY		WYKONANIE	WYKONANIE	DATA	WYKONANIE
 MECALUX		Nazwa: SLASKIE CENTRUM LOGISTYCY S.A.			
MECALUX Sp. z o.o.					
DATA	08/12/2015	PR. Odbioru	10/20/2015	02	WYKONANIE KLIENTA
WYKONANIE	A. Kucias	PR. In	1	2	WYKONANIE KLIENTA
Opis zmian	Zmiana ilości zamówienia		WYKONANIE KLIENTA		
Stwierdzenie	1 100	Wzrost	NA 10136502		