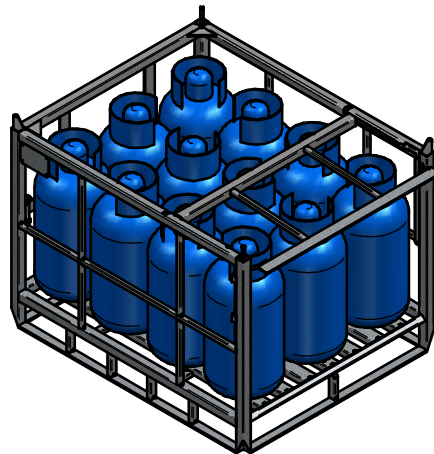
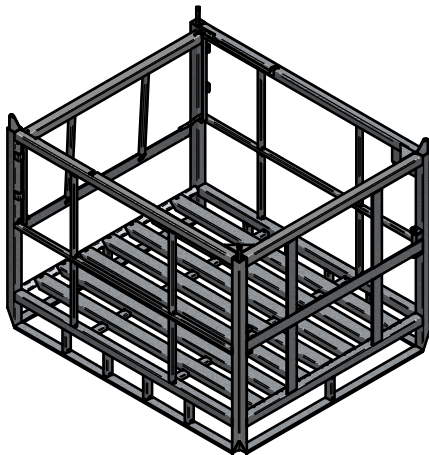
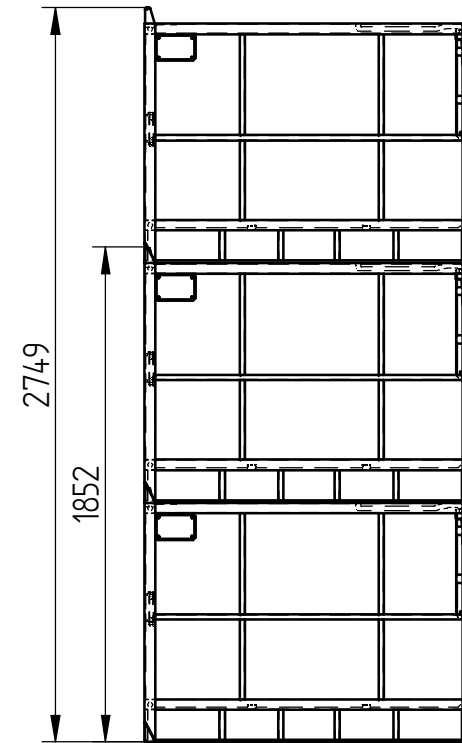
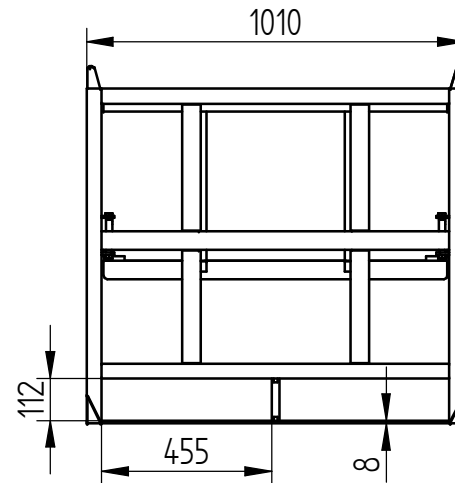
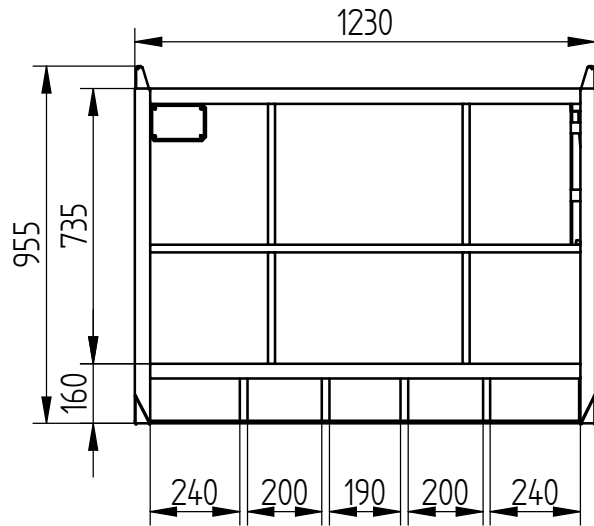




TOLERANCJE WYMIAROWE	
TOLERANCJA WYM. GABARYTOWYCH	+ -3 mm



PRODUCT DATA SHEET				
DIMENSIONS	MAX LOAD	LEVELS	GAS CYLINDER CAPACITY	OPTIMAL TRANSPORT
1230 X 1010 X 955	400 kg	3	12pcs.	78 pcs. / Z
B	ZMIANA DOTYCZY NAZWY Z AR154 NA K22 PRAXAIR/AR154			12.09.2016 KJ
REWIZJA	IŁOŚĆ ZMIAN	TREŚĆ ZMIANY		DATA ROZ.
FORMATA3	DATA:	NAZWA:	TOLERANCJE OGÓLNE	KRAWĘDZIE PRZEDMIOTU OBRABIANEGO: +0.4 -0.4
RYSOWAŁ:	20.09.2015	mgr inż. K.Klich	PN-EN-22768 m, c	
SPRAWDZIŁ:	12.09.2016		WPS: AR-135-07-FW AR-135-08-FW AR-135-09-BW	
ZATWIERDZIŁ:	NAZWA:		MATERIAŁ:	NR. RYSUNKU:
SKALA:	K22 PRAXAIR/AR154		79 kg	K22-1
			BLAT:	1 / 22