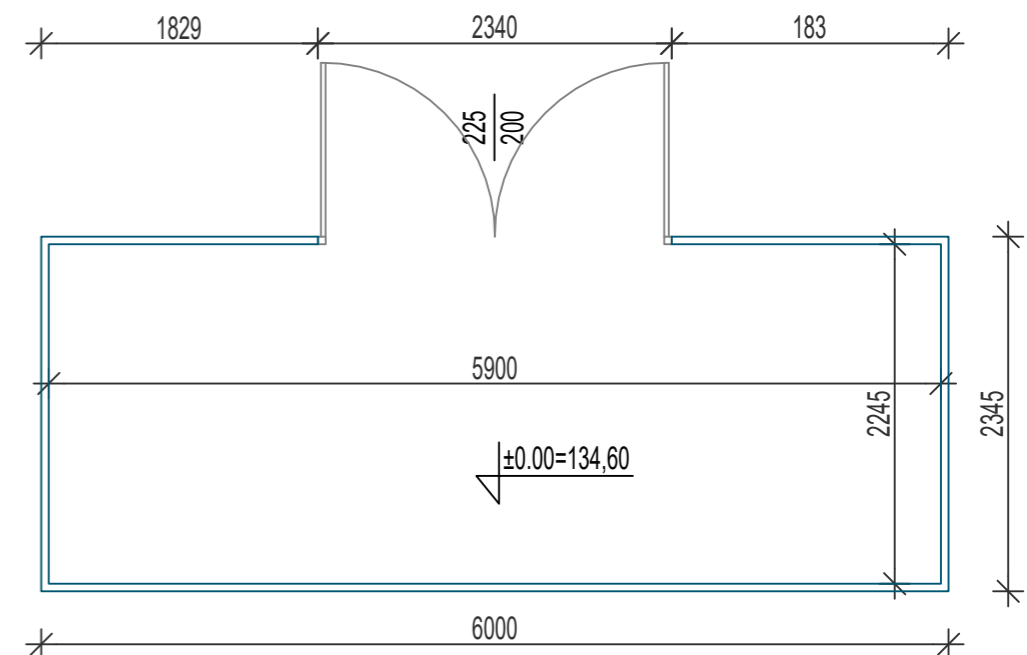
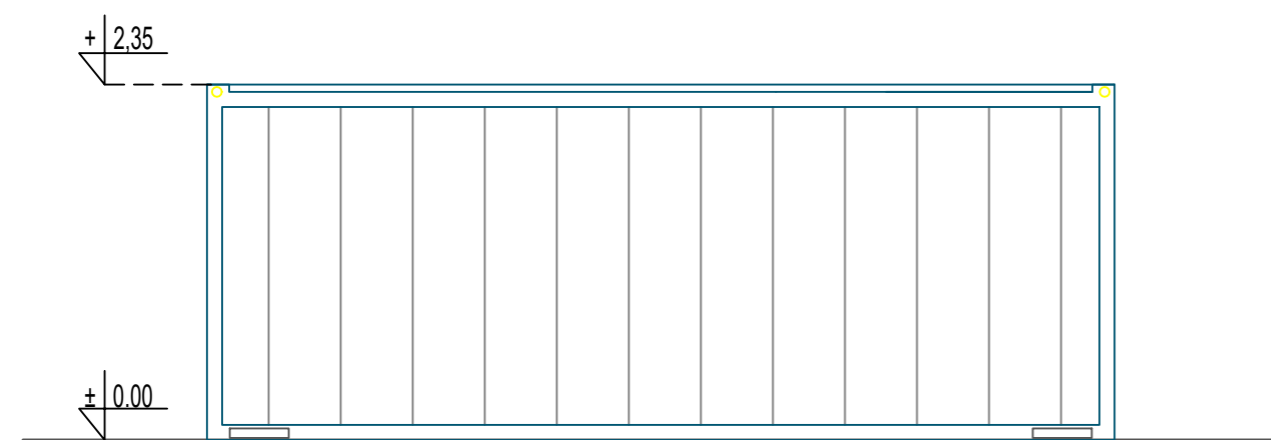
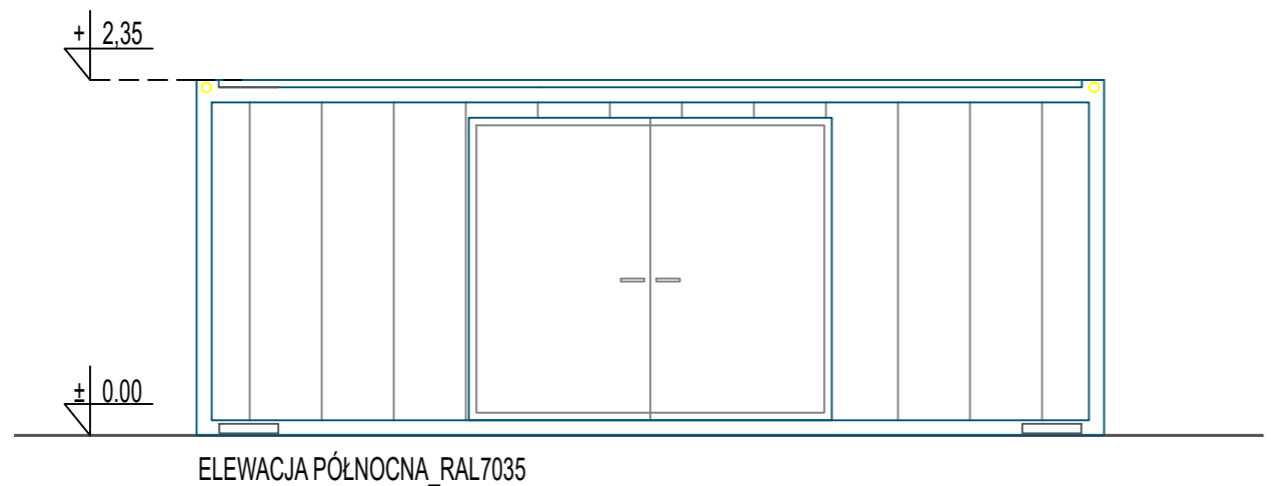
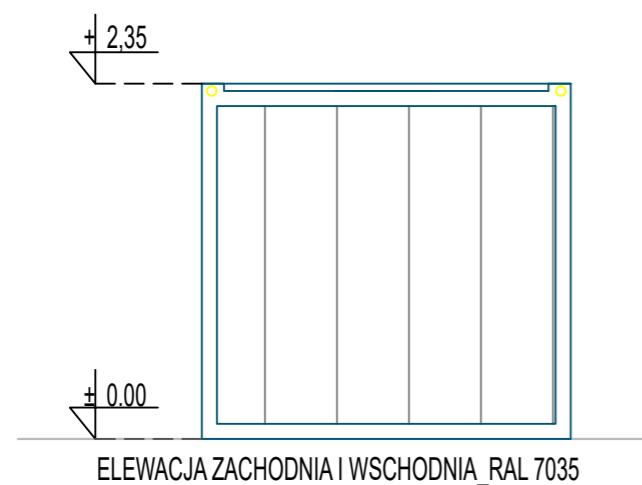



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
POW. pomieszczenia	13,3m ²	
POW. zajętości placu	14,1m ²	



KONTENER NA ODPADY NIEBEZPIECZNE PALNE _obiekt nr 2b na PZT _rzut przyziemia

Lakierowana konstrukcja stalowa, spawana z zamykanymi drzwiami, podłogą z kratami ocynkowanymi ogniowo, ochronną wanną wychwytową. Kontener jest samonośny, montowany na utwardzonej powierzchni. Kontener wyposażony jest w mobilną rampę najazdową, ocynkowaną z powierzchnią antypoślizgową pod drzwiami w celu możliwości wjazdu / wyjazdu np. wózkiem ręcznym. Całość konstrukcji malowana na kolor RAL7035



PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		
TEMAT: BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W MIEJSCOWOŚCI RADWANICE		<div>INŻYNIERIA</div> <div></div> <div>PRO-EKO</div>
INWESTOR:		