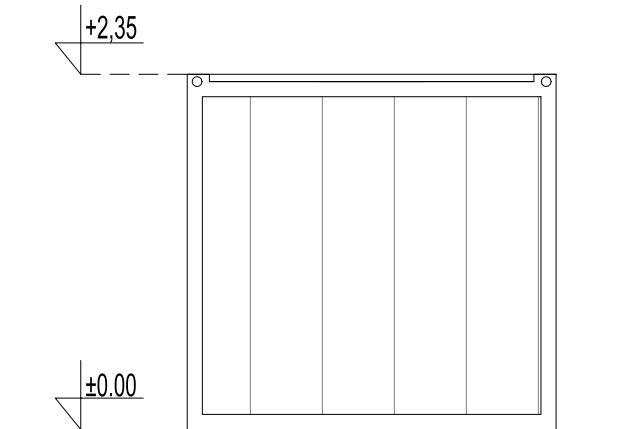
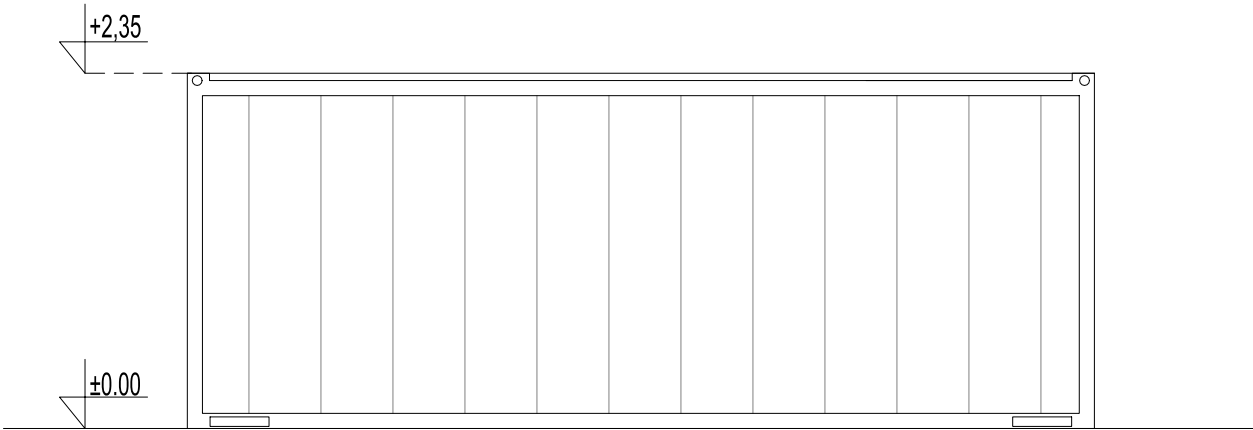
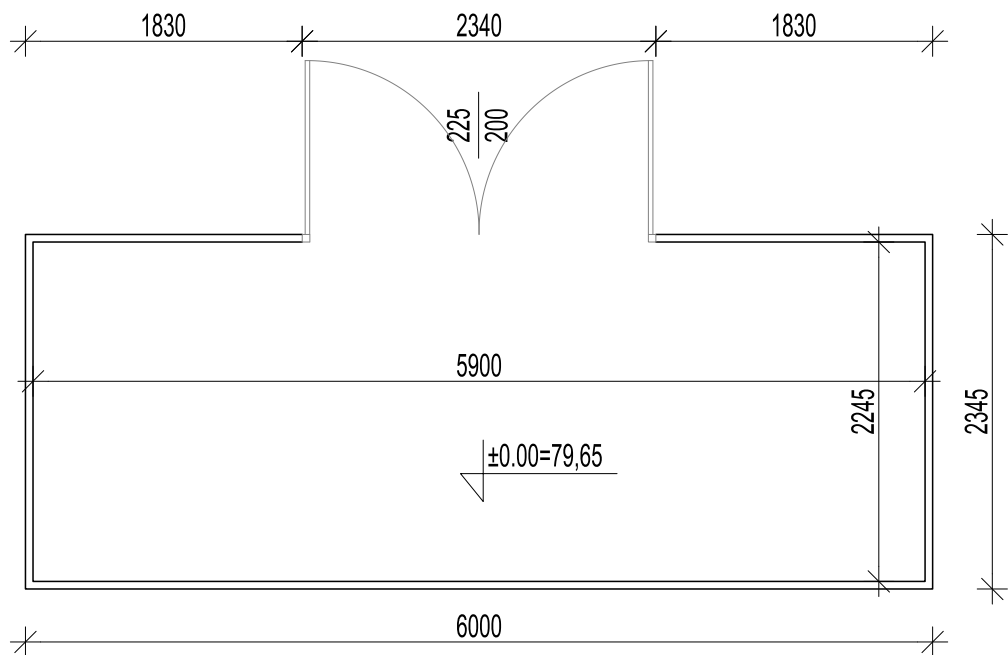


ELEWACJA PÓŁNOCNA_RAL7035



ELEWACJA ZACHODNIA I WSCHODNIA_RAL 7035



KONTENER NA ODPADY NIEBEZPIECZNE_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 / wjazdu np. wózkiem recznm. Całość konstrukcji malowana na kolor RAL7035

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

POW.UŻYTKOWA	13,3m ²
POW. ZABUDOWY	14,1m ²

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 NA DZ. NR GEOD. 648/8 OBRĘB GREBOCICE, GMINA GRĘBOCICE”	INŻYNIERIA PRO-EKO
INWESTOR: Związek Gmin Zagłębia Miedziowego ul. Mała 1; 59-100 Polkowice	
ADRES: działka ewid. nr 648/8, jednostka ewidencyjna : 021603_2; obrub 0004 Grębocice	data 17.08.2020 r. skala
TEMAT RYSUNKU: KONTENER na odpady niebezpieczne RZUT PRZYZIEMA, ELEWACJE	1:50 stadium PW
projektował: mgr inż. arch. Katarzyna Grońska nr upr.:MPOIA/027/2011 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	podpis:
opracował: mgr inż. arch. Ludmiła Więckowska-Bryś	rys.nr A-kE-10-00
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	