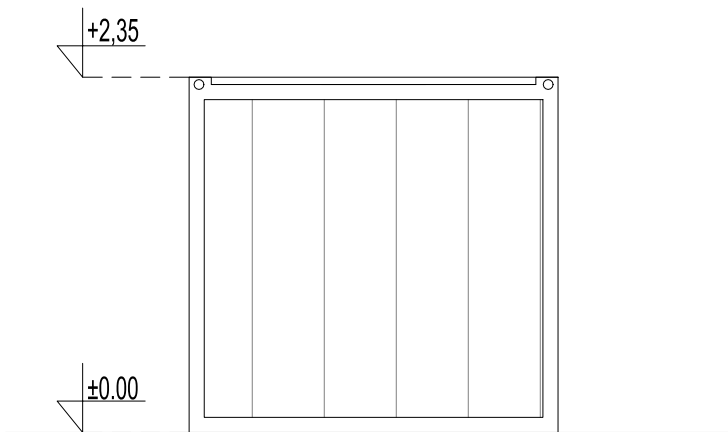


ELEWACJA POŁUDNIOWA_RAL7035

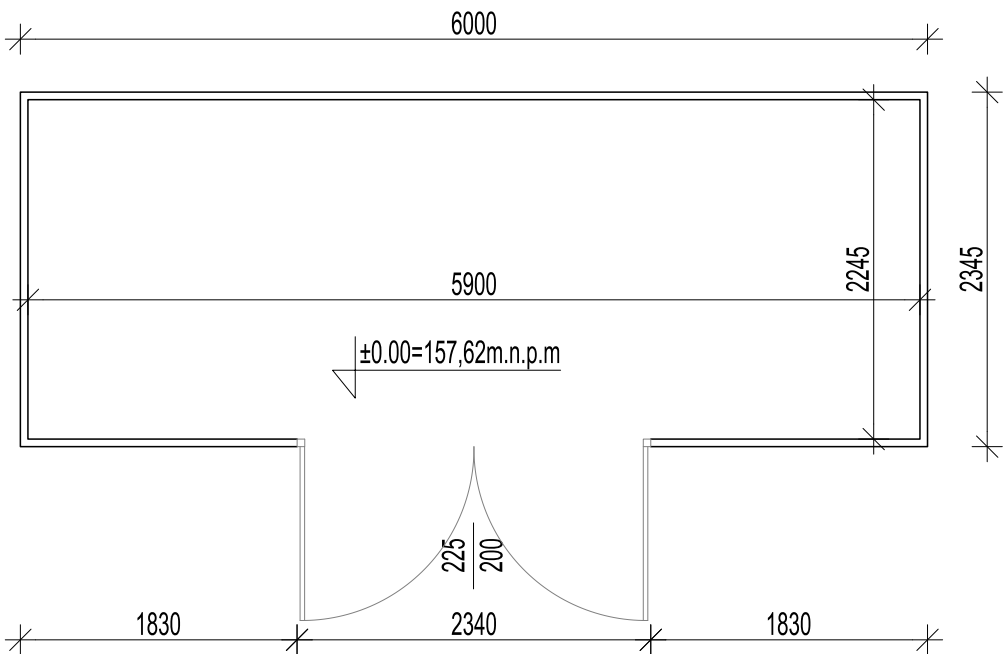


ELEWACJA ZACHODNIA I WSCHODNIA_RAL 7035



ELEWACJA PÓŁNOCNA_7035


KONTENER NA ODPADY NIEBEZPIECZNE_rzut przyziemia



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

POW.UŻYTKOWA	13,3m ²
POW. PO OBRYSIE ZEWNĘTRZNYM	14,1m ²

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 NA DZ. NR GEOD. 216/2 OBRĘB SZKLARKI, GMINA PRZEMKÓW"	INŻYNIERIA  PRO-EKO
INWESTOR: ZWIĄZEK GMIN ZAGŁĘBIA MIEDZIOWEGO, UL. 1 MAJA, 59-100 POLKOWICE	DATA 10.12.2020 r.
ADRES: nr dz. 216/2, jednostka ewid.021605_5;obręb: 0009_Szklarki, gmina: Przemków	SKALA 1:100
TEMAT RYSUNKU: KONTENER na odpady niebezpieczne RZUT PRZYZIEMA, ELEWACJE	STADIUM PW
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Izabela Kowerczuk- Borecka nr upr.:7/07/SLOKK w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	BRANŻA architektura RYS.NR A02
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	