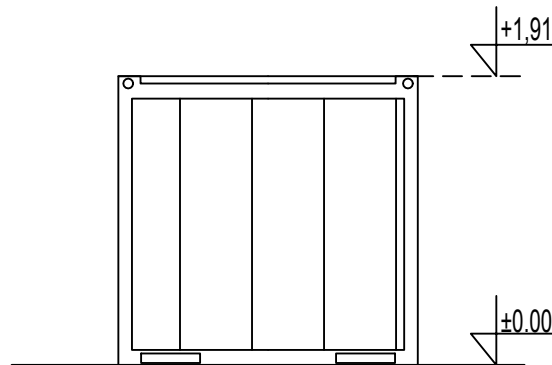
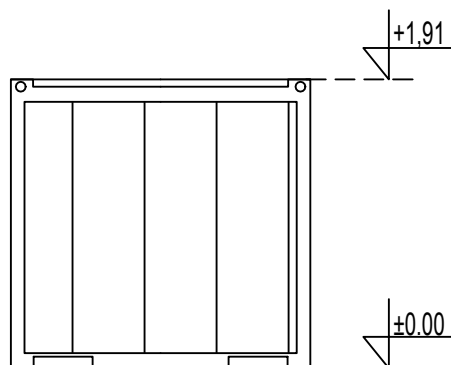


ELEWACJA WSCHODNIA\_RAL7035



ELEWACJA PÓŁNOCNA\_7035

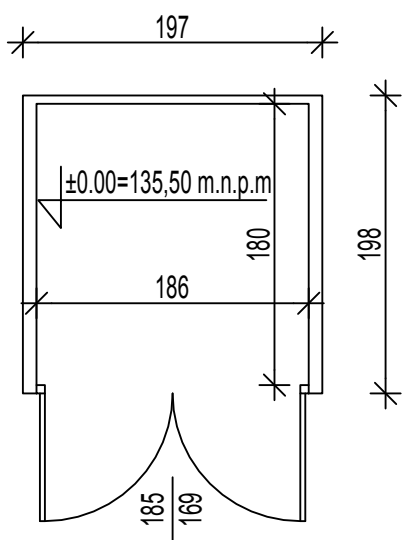


ELEWACJA ZACHODNIA\_7035


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

POW.UŻYTKOWA	3,35m <sup>2</sup>
POW. PO OBRYŚIE ZEWNĘTRZNYM	3,90m <sup>2</sup>

KONTENER NA SPRZĘT DO PONOWNEGO UŻYCIA\_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 drzwi 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, tel. 531 484 404	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: <b>BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W MIEJSCOWOŚCI KOŹLICE, GMINA GAWORZYCE</b>	INŻYNIERIA  PRO-EKO
ADRES: 59-180 Koźlice; jednostka ewidencyjna: Gaworzyce; obręb 0006 Koźlice; działka ewid. nr 529	data 30.09.2021
INWESTOR: Związek Gmin Zagłębia Miedziowego ul. Mała 1; 59-100 Polkowice	skala 1:50
TEMAT RYSUNKU: <b>KONTENER NA SPRZĘT DO PONOWNEGO UŻYCIA RZUT PRZYZIEMA, ELEWACJE</b>	stadium PW
projektował: mgr inż. arch Ludmiła Więckowska-Bryś nr upr.: MPOIA/063/2012 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	rys.nr A-04
branża: architektura	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	