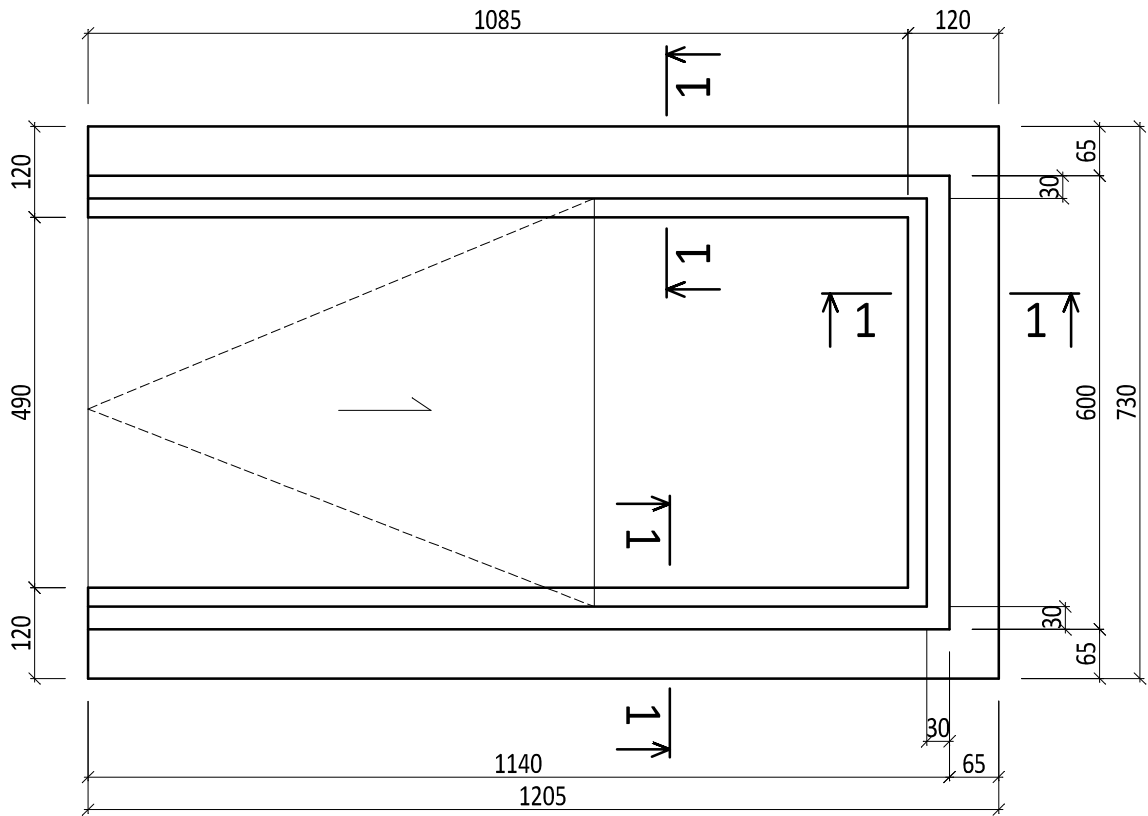


ŚCIANA OPOROWA

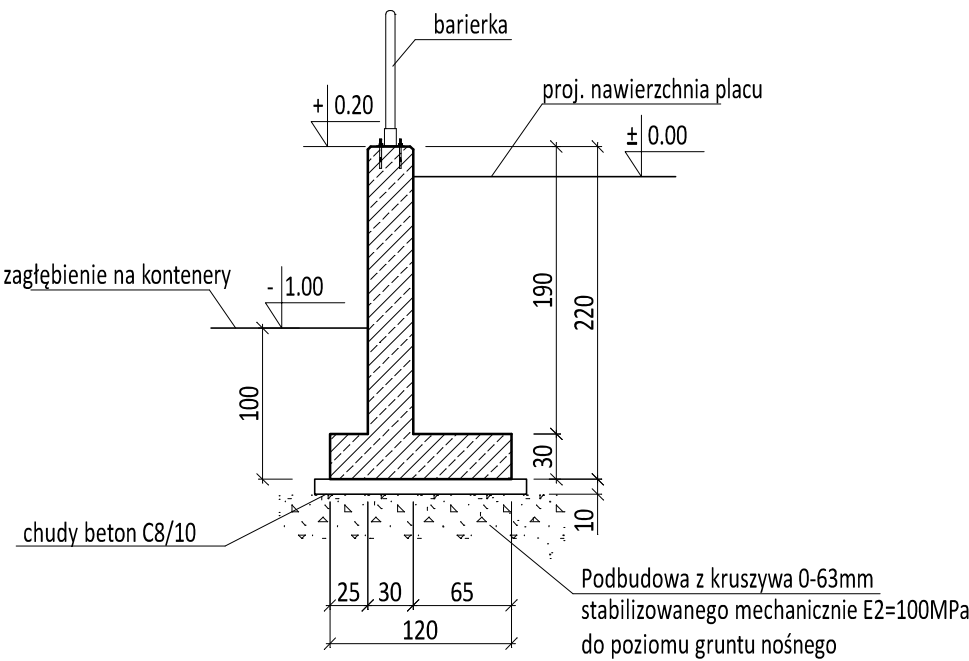
RZUT

skala 1:100




Przekrój 1-1

skala 1:50



BETON C20/25
STAŁ A-IIIN

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		 INŻYNIERIA PRO-EKO	
INWESTOR: Związek Gmin Zagłębia Miedziowego ul. Mała 1, 59-100 Polkowice			
ADRES: działka ewid. nr 93/31, obręb Radwanice, gmina Radwanice		data 30.06.2020 r.	
TEMAT RYSUNKU: ZAGŁĘBIENIE PLACU ŚCIANA OPOROWA		skala 1:50	
projektował: mgr inż. Zbigniew Gębczyński nr ewid. upr.: SLK/0250/POOK/03 nr ewid. SOIIB.: SLK/BO/1500/03 specjalność konstrukcyjno-budowlana		stadium PW	
sprawdził: mgr inż. Ryszard Bodzek nr ewid. upr.: SLK/3976/PWOK/11 nr ewid. SOIIB.: SLK/BO/7591/12 specjalność konstrukcyjno-budowlana		branża K	
opracował: mgr inż. Magdalena Wszeborowska		rys.nr K-02	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			