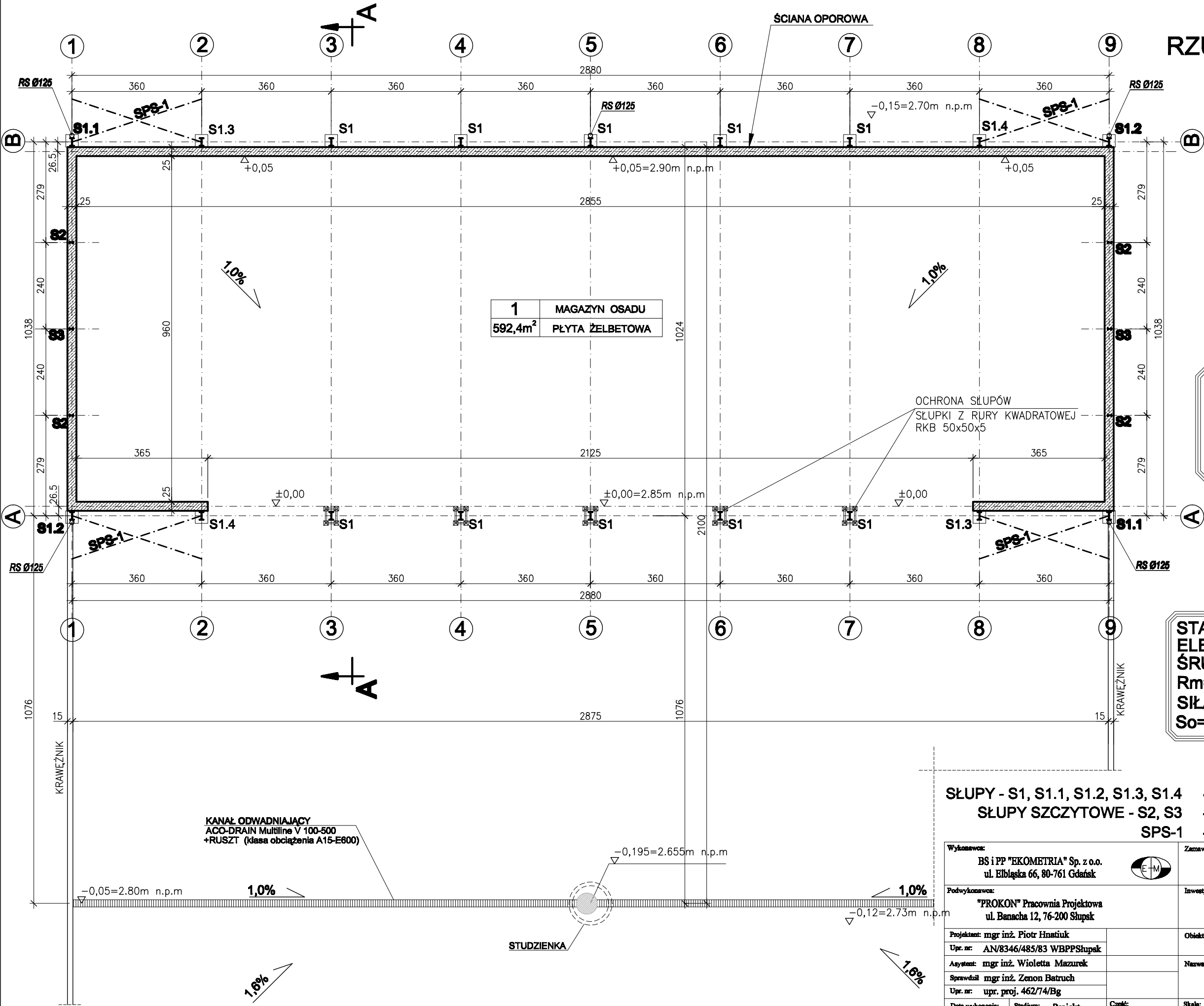


RZUT PRZYZIEMIA

skala 1:100



1	MAGAZYN OSADU
592,4m ²	PŁYTA ŻELBETOWA

BETON B37 F150 W4
BETON B25 F150 W4
BETON PODŁOŻA B10
STAL A-I (St3SX)
STAL A-IIIN (RB 500W)

STAL KSZTAŁTOWA St3SX
ELEKTRODY EA 1.46
ŚRUBY M20 kl.10.9
R_m=1040MPa, A_s=2,45cm²
SIŁA SPRĘŻAJĄCA
S_o=0,7·R_m·A_s=178kN

SŁUPY - S1, S1.1, S1.2, S1.3, S1.4 - DWUTEOWNIK 220PE
SŁUPY SZCZYTOWE - S2, S3 - DWUTEOWNIK 100PE
SPS-1 - STĘŻENIA MIĘDZYSŁUPOWE

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Elbląska 66, 80-761 Gdańsk	Zamawiający: URZĄD GMINY w REWALU
Podwykonawca: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk	Inwestycja: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Poblerowie
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatiuk Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPPSłupsk Asystent: mgr inż. Wioletta Mazurek Sprawdził: mgr inż. Zenon Batruch Upr. nr: upr. proj. 462/74/Bg	Objekt: Magazyn osadu z wiatą
Data wykonania: 2007 r.	Część: Konstrukcyjna
Skala: 1:100	Nr archiwalny: EKO-167.8.2
Nr rysunku: 2	