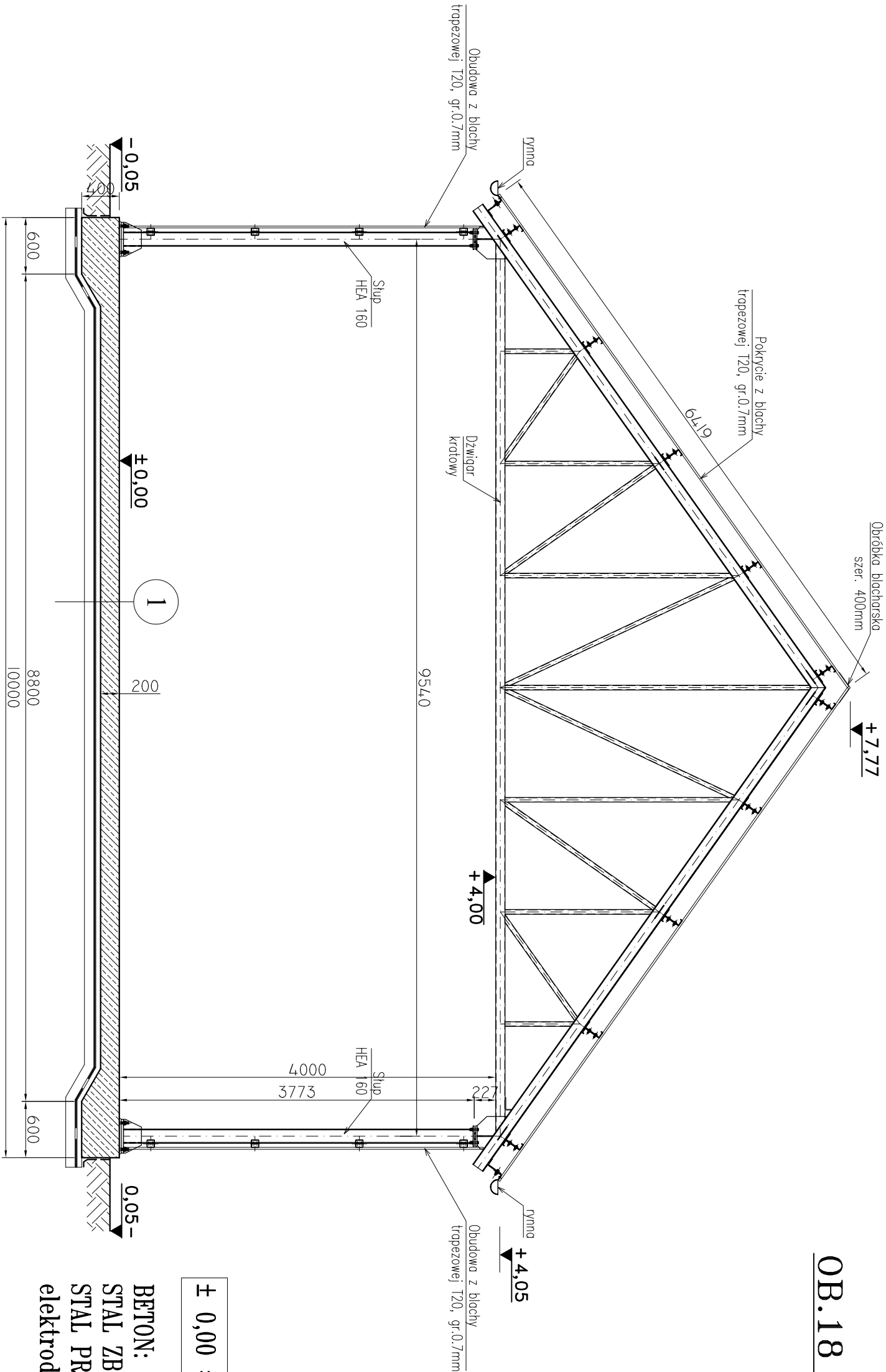


OB.18 – PRZĘKRÓJ 1–1

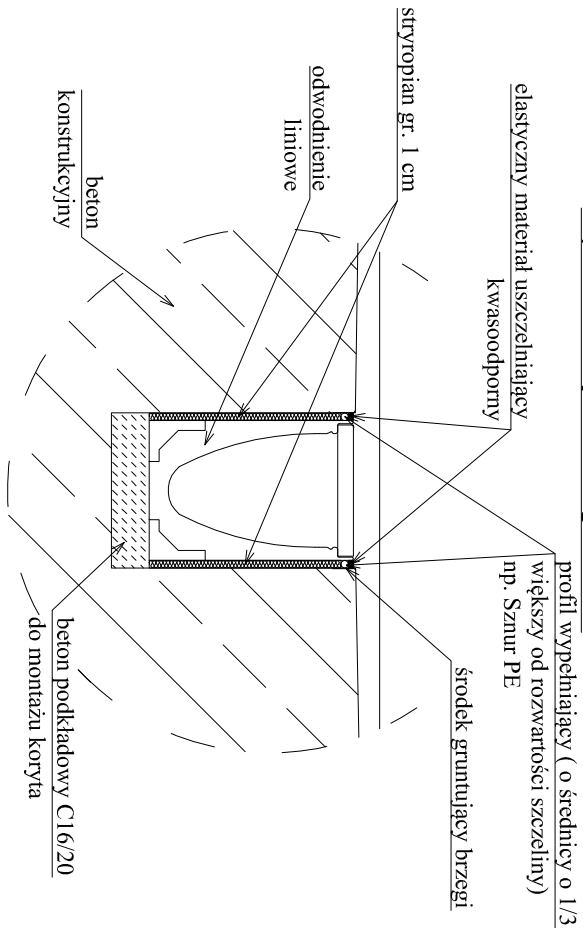
SKALA 1:50




± 0,00 = 209,45 m.n.p.m.

BETON: C35/45, XF3, XA3, Dmax20  
STAL ZBROJENIOWA: # A-IIIIN  
STAL PROFLOWA : S235JR, płatwie 350GD  
elektrody ER 1.46

Wpust liniowy - szczegł, 1:10



- 1
- powierzchnia zatarła na gładko i utwardzona wg opisu technicznego,
  - żelbetowa płyta posadzkowa gr. 20cm,
  - beton podkładowy C12/15 – 5cm,
  - izolacja pozioma – pstrz opis techniczny,
  - beton podkładowy C12/15 – 10cm,
  - warstwa podbudowy – piasek średni stabilizowany mechanicznie warstwami co 30 cm do ls=0.98,
  - wzmocnienie gruntu rodzimego – pstrz opis techniczny.

		Zakład Projektowo–Usługowy "NOSAN"		Nr rysunku/wersja:
ul. Hauke Boscka 9, 25–217 Kielce		tel./fax: 41 361 15 38, 41 361 02 63		18–A–3
e–mail: biuro@nosan.pl				V.1
OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW				
Projekt:	PROJEKT WYKONAWCZY: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA (MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MSC.MARKOWA, GM.MARKOWA, POW.ŁANÓCCKI, WOJ.PODKARPACIE.			Stadium dokumentacji:  P.W.
Obiekt:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MSC.MARKOWA, GM.MARKOWA dz.nr ewid. gruntu: 7406 (jedn. ewid. 181005_2 Markowo, obręb nr 0002 Markowo).			
Investor:	GMINA MARKOWA MARKOWA 1399, 37–120 MARKOWA			Bronza: KONSTRUKCJA
Tytuł rys.:	OB.18 – WIATA GOSPODARCZA			Skala:
PRZĘKRÓJ 1–1				1:50
Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień / Specjalność:			Podpis:
mgr inż. arch. IWONA PODLĄSIŃSKA	145/SWOKK/2012 architektura			11.2018
Sprawił:	mgr inż. arch. WŁODZIMIERZ CICHON			200/82 architektura
				11.2018