

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PARTERU

B) ORAZ STROPU NAD PARTEREM /1:50/

Wszystkie materiały budowlane i elementy wyposażenia uszq posiadać świadectwa dopuszczające je do użytkowania.
Projekt konstrukcji rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i projektami branżowymi, wszelkie wątpliwości konsultować z projektantem.

ZESTAWIENIE BELEK NADPROŻOWYCH

- L-19N/150 szt.6
- L-19N/210 szt.4

UWAGI!

1. KONSTRUKCJA STALOWA POMOSTU ORAZ ZADASZENIA WG PROJEKTU TECHNOLOGII

MATERIAŁY:
STAL KONSTRUKCYJNA: AIII (S10S)

STAL PROFLOWA: S235JR (S13S)

BETON: C30/37 (B37) W8 F125 - REAKTOR BIOLOGICZNY

C20/25 (B25) - BUDYNEK TECHNICZNY

SYMBIOTYCZNY PRZYWIARTYBIS W ŁĘGATCZU
WYDZIAŁ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
99-400 Comar, ul. Ściebanińska 30a
tel./fax 46 897 56 78, 46 890 11 31
e-mail: ab@powiatowolka.pl

TYTUŁ PROJEKTU
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ BUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WE WSI STRUGIENICE GMINA ZDUNY

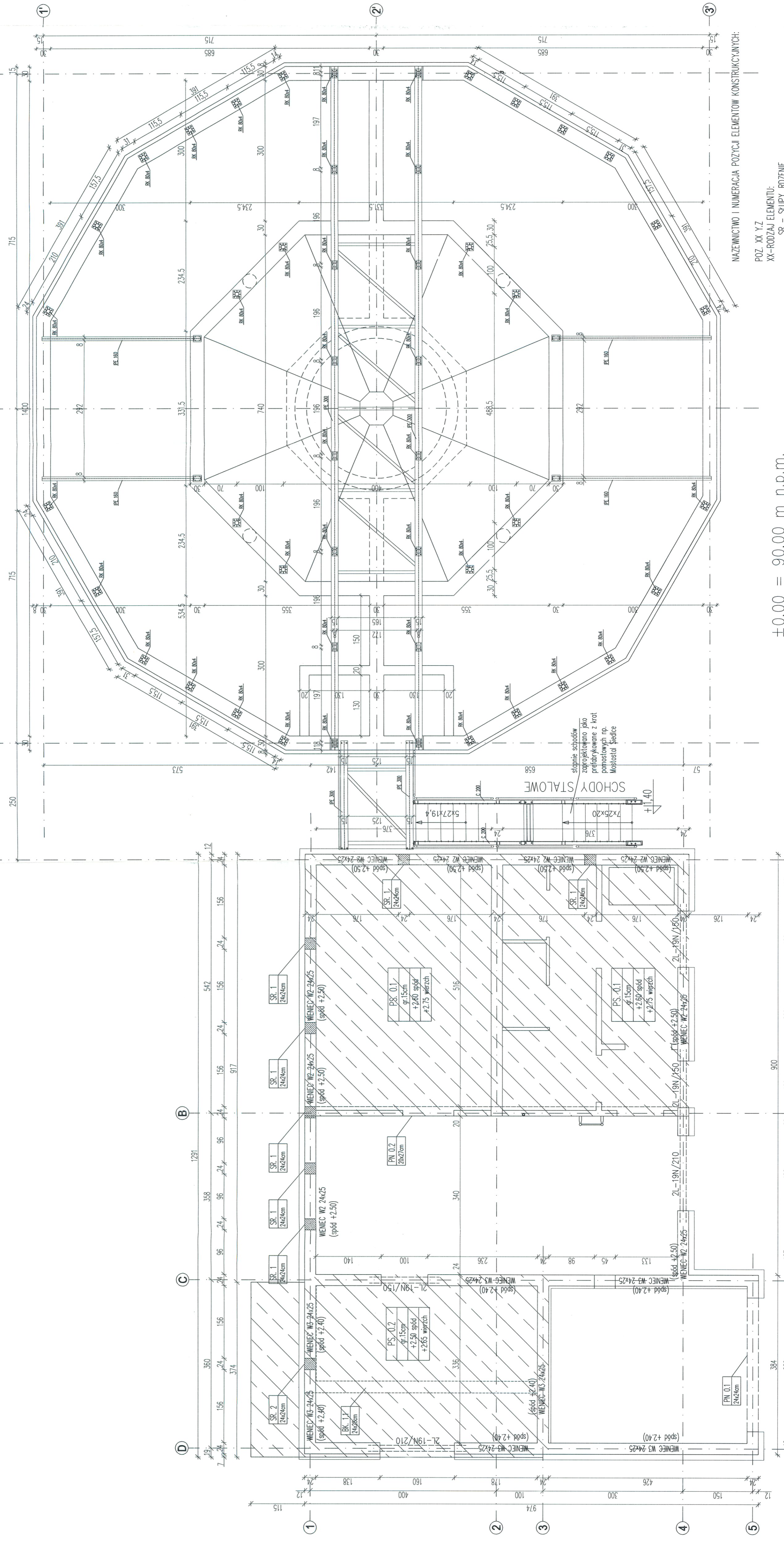
WYKONAWCA
GMINA ZDUNY
ADRES
98 - 440 Zduny 1C
pow. Lewicki, woj. Łódzkie

GENERAŁNY PROJEKTANT
P.P.W. "BIOPROJEKT"
Grzegorz Jaśki
ul. Fabryczna 26
97-310 Moszczenica

ADRES DO KORESPONDENCJI
97-300 Piotrków Tryb.
ul. Armii Krajowej 22b/8
(044) 737-09-10
bioprojekt@bioprojekt.com.pl
bioprojekt@bioprojekt.com.pl

NR KONTAKTU: 92/09
DATA UMOWY: 03.11.2009
NR KONTAKTU: 92.2009
DATA: 03.11.2009
NR RYSUNKU:
PRZEKŁAD:
NR WZAMIAN:
PROJEKTANT:
SPRZĄDZAJĄCY:

OBRAZ
PROJEKT BUDOWLANY
ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA
ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PARTERU ORAZ STROPU NAD PARTEREM
SKALA
1:50
DATA
2011.03
REZERWA
AK-13
REZERWA
00



±0,00 = 90,00 m n.p.m.

- NAZWIWNICTWO I NUMERACJA POZYCJI ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH:
POZ. XX Y.Z
XX-RODZAJ ELEMENTU:
SR - SŁUPY, ROZENE
PN - PODCZĄGI, NADPRZA
PS - PŁYTA STROPOWA
W - WIENIEC ŻELBETOWY
Z-NUMER ELEMENTU