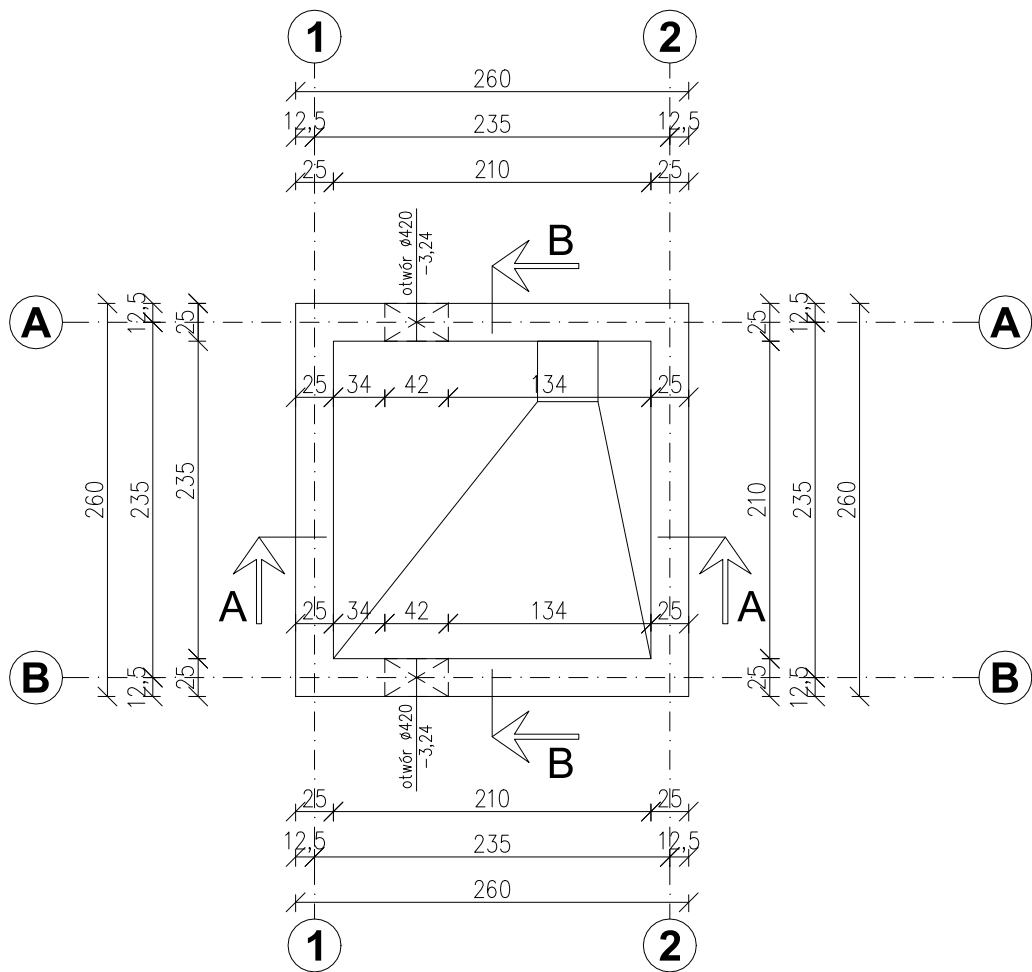
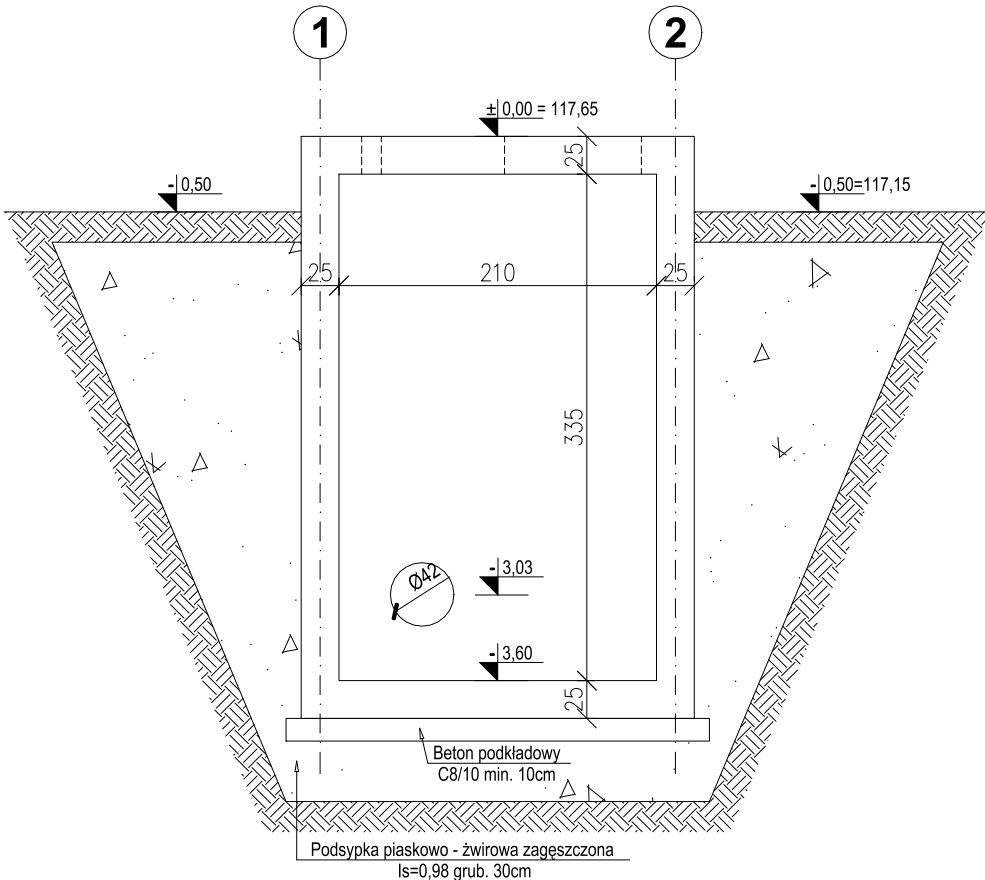


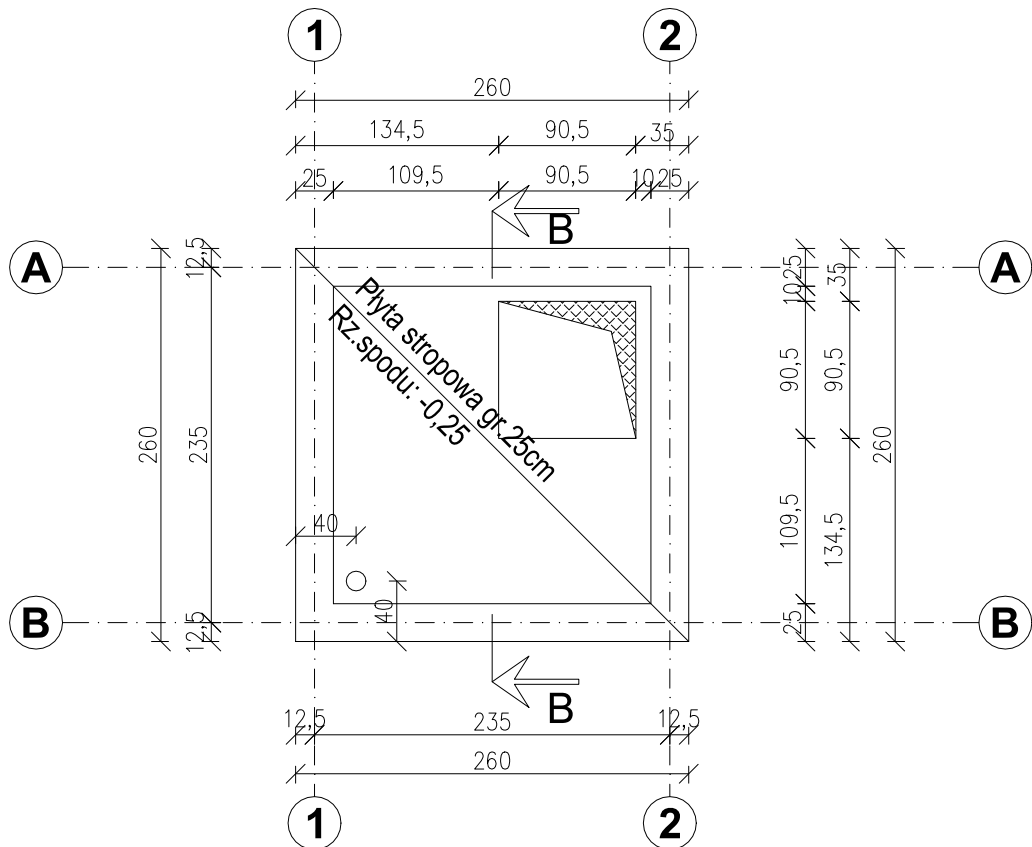
Przekrój poziomy
Skala 1:50



Przekrój A-A
Skala 1:50



Widok z góry
Skala 1:50



UWAGI:

- Przyjęto posadowienie an podbudowie z pospółki zagęszczonej do Is = 0,98 oraz warstwie piasków drobnych zgodnie z opinią geotechniczną (otwór geologiczny nr 6 i 7).
- Podbudowa oraz grunt po wykonaniu wykopu powinny zostać odebrane przez uprawnionego geologa który wpisem do dziennika budowy dopuści wykop do dalszych prac fundamentowych.
- Przerwy robocze w betonowaniu powinny zostać uszczelnione przez zastosowanie systemowych taśm oraz blach bentonitowych w celu zapewnienia szczelności komory.
- W miejscach kłozji prętów z otworami, pręty należy uciąć i wykonać odpowiednie dozbrojenia. Pole powierzchni zbrojenia dodatkowego powinno być nie mniejsze niż pole powierzchni zbrojenia przeciętego.
- Wszystkie prace powinny być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi.
- Wszystkie materiały zastosowane do wykonania obiektu powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty.
- Wymiary na rysunku podano w [cm], rzędne w [m].

WYKONANIE OTWORÓW TECHNOLOGICZNYCH:

- * otwory o średnicy do Ø200mm - dopuszcza się wiercenie po wykonaniu obiektu,
- * otwory o średnicy powyżej Ø200mm - nanieść zgodnie z projektem technologii i zazbroić tak aby średnica zbrojenia dodatkowego po obu stronach otworu była nie mniejsza od średnicy zbrojenia przecinanego,
- * przy otworach powyżej Ø400mm należy zastosować dodatkowe zbrojenie styczne w postaci 4 prętów o długości min. 150cm.

BETON: C35/45 (B45) W10
STAL BET: A-IIIN (B500B)
OTULENIE: 5 cm

NAZWA PROJEKTU:
Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Raczycach

ADRES OBIEKTU:
Raczyce, gmina Odolanów
dz. nr 1385/2, 1386/2, 1392/2,
ark. 2, obręb 0008 Raczyce
jednostka ewidencyjna 301703_5 Gmina Odolanów

INWESTOR:
Gmina i Miasto Odolanów
ul. Rynek 11, 63-430 Odolanów

ENVIROTECH sp.z o.o.
ul.Kochanowskiego 7
60-845 Poznań
tel. 61/657-02-00

NR PROJEKTU:

IMIĘ, NAZWISKO	PODPIS:
mgr inż. Robert Welenc Nr upr.: WKP/0255/PWOK/17	
mgr inż. Jan Ciesielski Nr upr.: WKP/0016/PWOK/17	

TYTUŁ RYSUNKU:
Komora pomiarowa – obiekt nr KP1
Schemat szalunkowy

BRANŻA: KONSTRUKCYJNA	STADIUM: PW	DATA: 03.2024
SKALA: 1:50	FORMAT: 420x297	NR RYSUNKU: PW-K-RYS-4.1