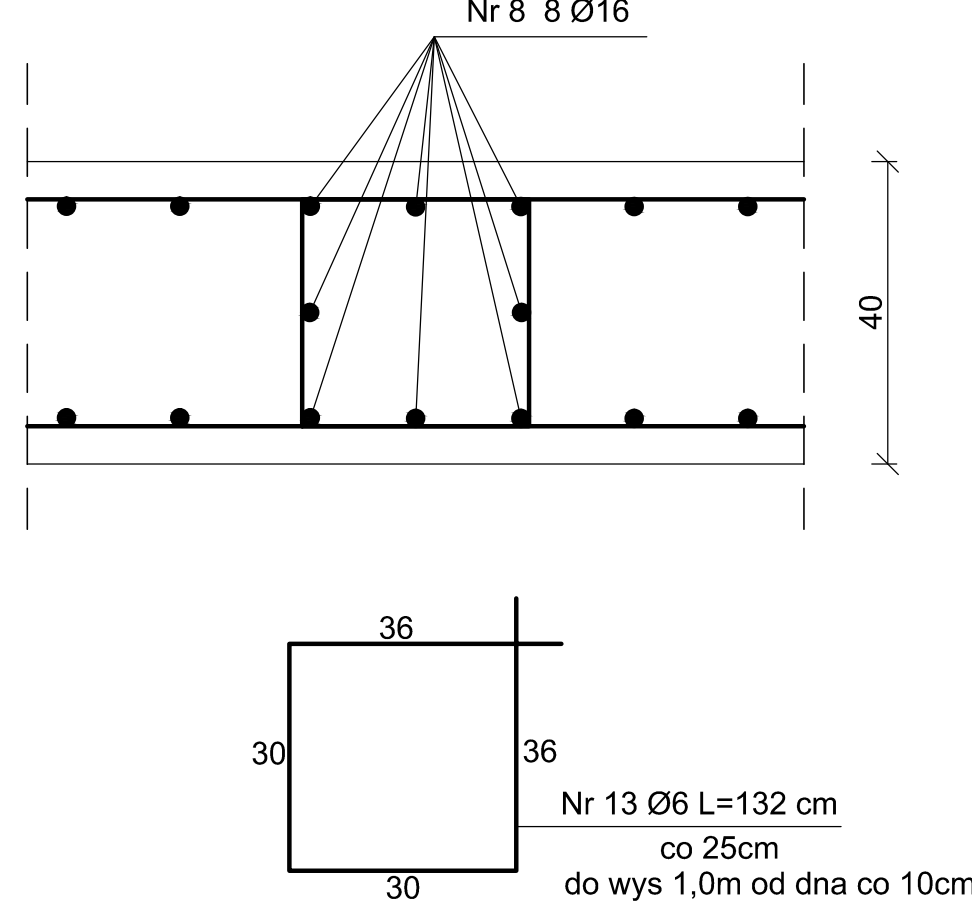


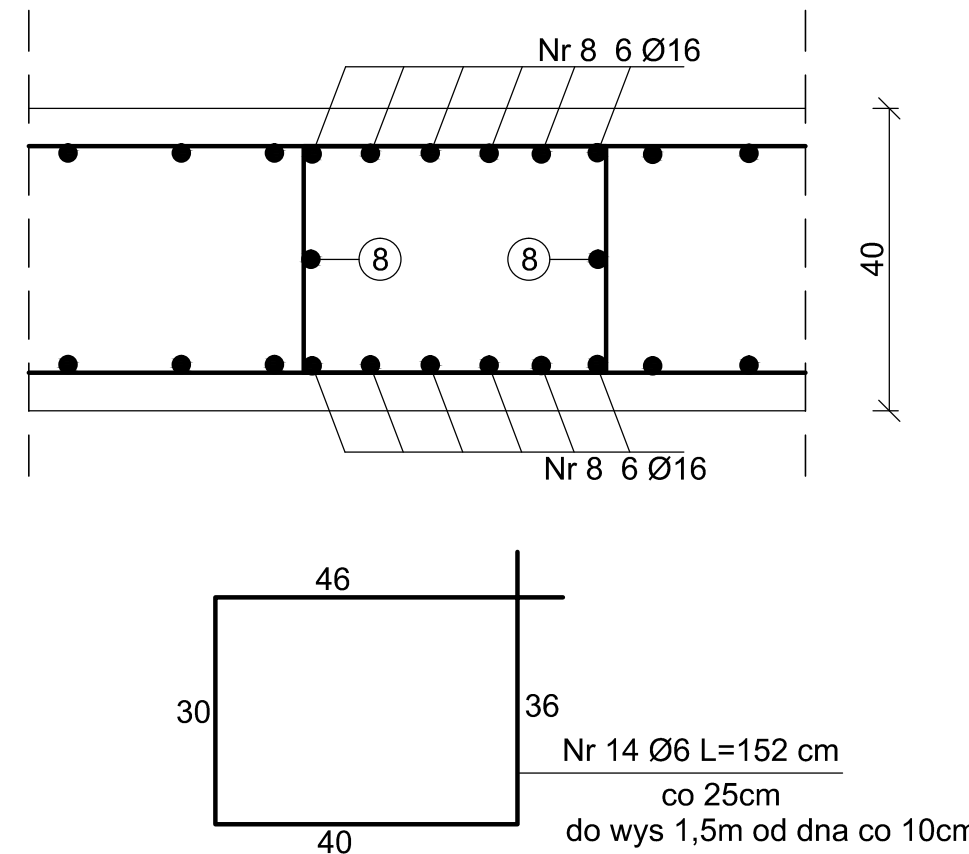
Łącznik dystansowy
Nr 12
L=50 cm

RZUT ŚCIAN 1:25

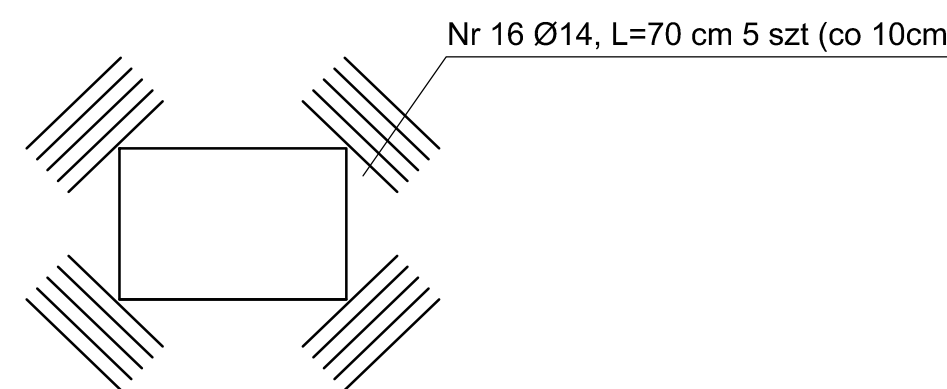
Szczegół A skala 1:10



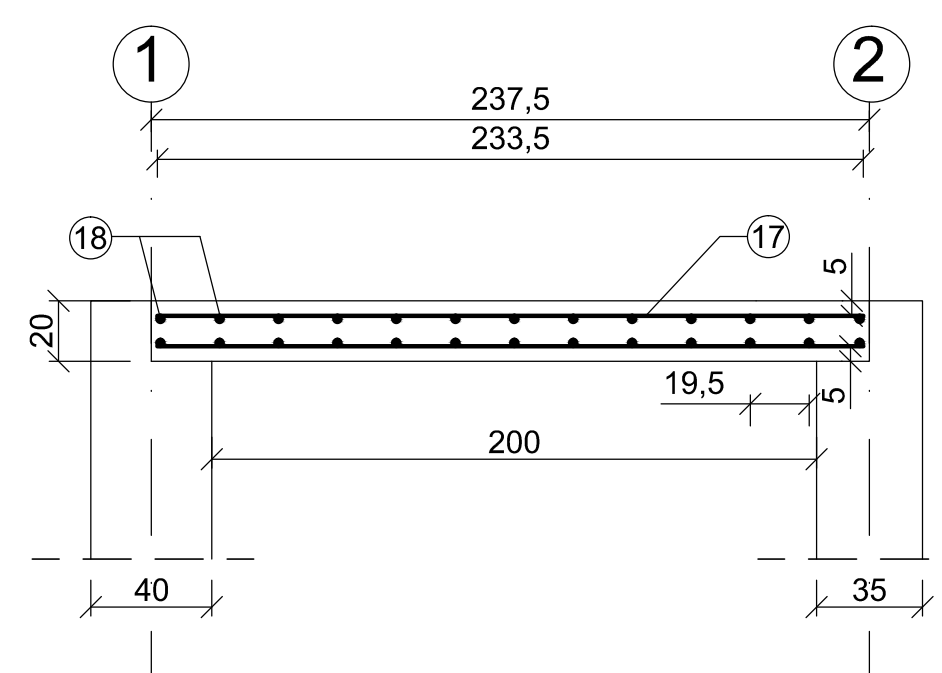
Szczegół B skala 1:10



ZAZBROJENIE OTWORÓW - 3 szt.



podłoga pom. na kontenery



UWAGA:

- 1) WYSOKOŚĆ H - MIERZONA OD DŃA ZBIORNIKA DO OSI OTWORU
- 2) RÓŻNIE ŻELBETOWE W ŚCIANACH W OSI A I C NA DŁUGOŚCI 1,5m OD DŃA ZBIORNIKA NALEŻY DODATKOWO DOZBROIĆ PRĘTAMI Ø16 W ILOŚCI 6 szt. UMIESZCZONYCH PRZY ZEWNĘTRZNYM BOKU RÓŻNIA, PRĘTY NALEŻY POŁĄCZYĆ KONSTRUKCYJNIE ZE ZBROJENIEM PŁYTY DENNEJ. DODATKOWE PRĘTY OZNACZONO nr 15 W ZESTAWIENIU STALI
- 3) W RÓŻNIACH ŻELBETOWYCH NA DŁ. 1,5m OD DŃA ZBIORNIKA W OSI A I C ORAZ 1,0m OD DŃA ZBIORNIKA W OSI B NALEŻY UKŁADAĆ STRZEMIONA W RÓZSTAWIE CO 10cm, POWYŻEJ RÓZSTAW STRZEMION CO 25cm
- 4) PRĘTY ZBROJENIOWE nr 5 i nr 6 UKŁADAĆ W ŚCIANIE ZEWNĘTRZNEJ W OSI 1 BEZ ODGIĘC NA ŚCIANĘ WEWNĘTRZNĄ
- 5) RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻY INSTALACJI SANITARNEJ

BETON B25 W8
BETON B10
STAL AIII 34GS
A-0 St0S

PRO-IN-MAT®			
Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwo Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT			
33-100 TARNÓW, UL. JERZEGO 12, TEL. 627-26-37, 621-08-66, e-mail: mmm@inmat.pl, poczta@inmat.pl			
NADANY WIOSNĄ 2017 ROKU			
ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PARTYNIE DO Q=804m ³ /d			
O OBIEKTY: ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY WRAZ Z URZĄDZENIAMI, INSTALACJAMI			
WODOCIĄGAMI, KANALIZACJAMI I ELEKTROENERGETYCZNYMI ORAZ PŁACEM			
MANEWRÓWYM			
PARTYNIA, DZIAŁKA NR 512/6, GMINA RADOMYSŁ WIELKI			
TYTUŁ:	RZUT ŚCIAN ZBIORNIKA UŚREDNIAJĄCEGO - ZBROJENIE	SKALA:	1:25
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. SŁAWA ACHAM MAF/0336/POK/12	DATA:	06.2017
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. RALF SCHTEFLER UAH-8346/130/88	DATA:	06.2017
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. RALF SCHTEFLER UAH-8346/130/88	DATA:	06.2017
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. RALF SCHTEFLER UAH-8346/130/88	DATA:	06.2017