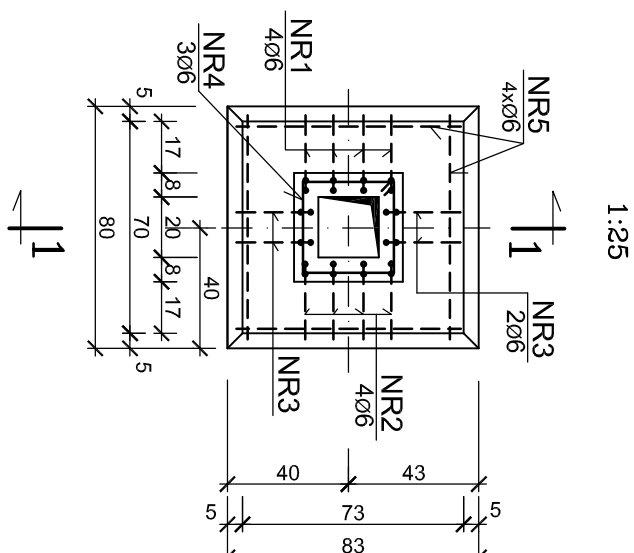
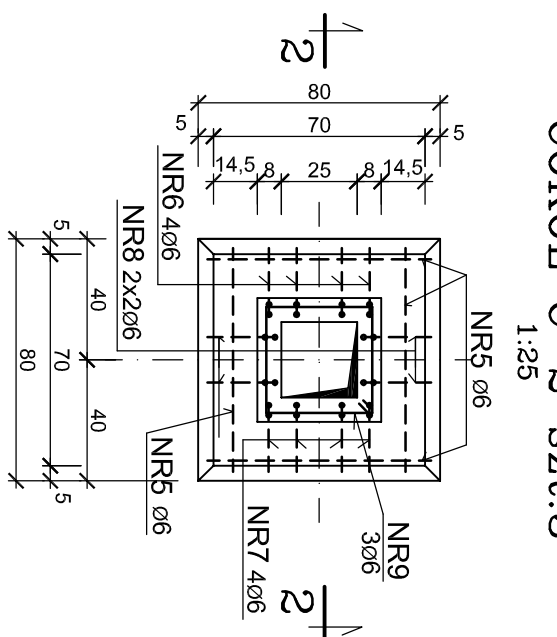
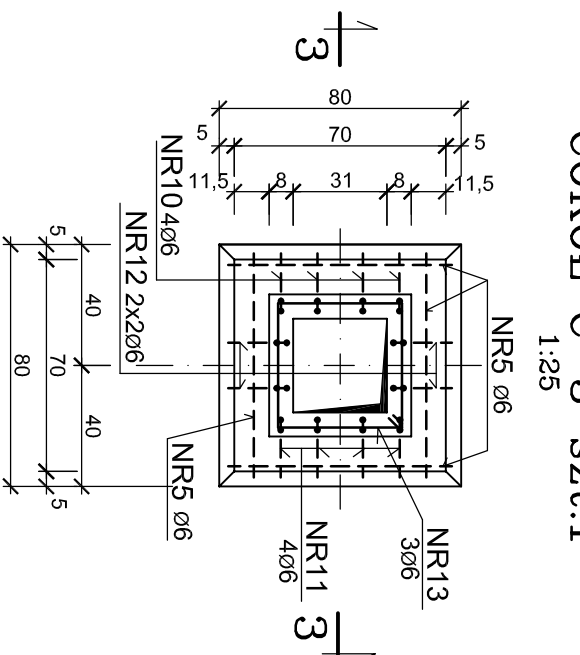
COKÖL C-1 szt.3
1.35

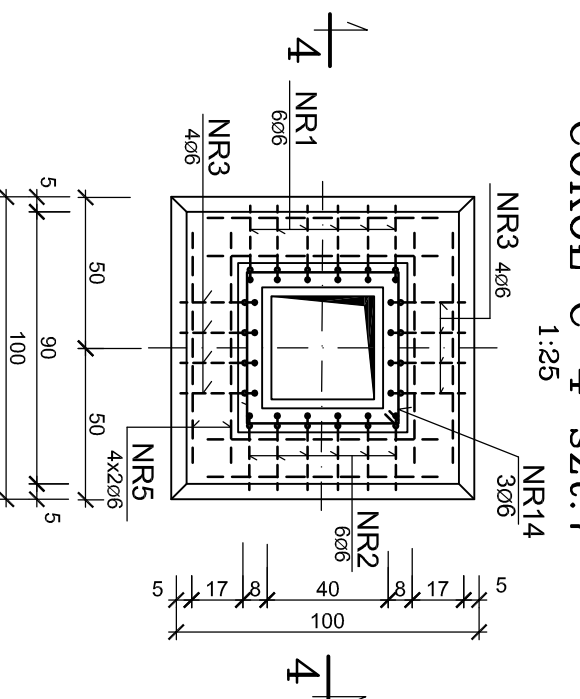
COKÖL C-2 szt.3



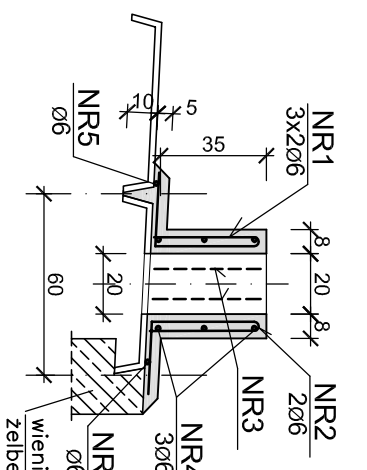
COKÖL C-3 szt.1



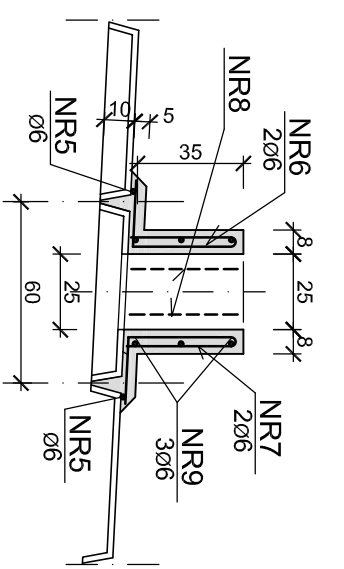
COKÖL C-4 szt.7



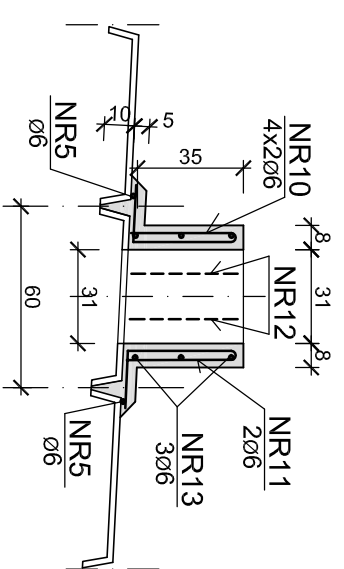
PRZEKRÓJ 1-1 1:25



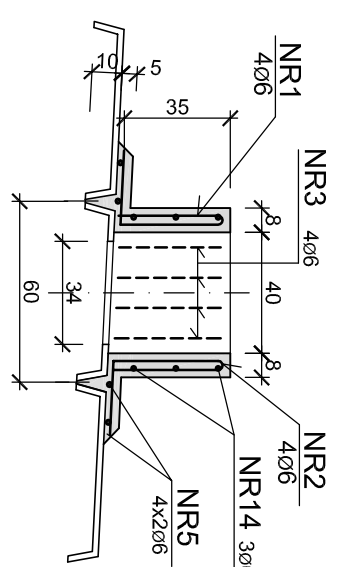
PRZEKRÓJ 2-2 1:25



PRZEKRÓJ 3-3 1:25



PRZEKRÓJ 4-4 1:25



ZESTAWIENIE PREFABRYKATÓW

PLYTY KORYTKOWE
wg KB1-31.6.3(6)-71

wg KB1-31.6.3(6)-71

DKZ/300/60 szt.120

DIN/200/20 SZL.4

DKZ/120/30 szt 1

DEKIZI TEDIYA T 14

BELKI TERIVA I 1=4,50m szt.22

STAL ZBROJENIOWA A-III N , A-I

BETON B25, KLASA EKSPOZYCJI XC1

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ str. 17÷19

UWAGA

1. Rysunek rozprawy, łączenie z rysunkami branży architektonicznej.
2. Używanie cokołów w osi płyt korytkowych.
3. Projektowane otwory w płytach korytkowych należy wykonać w zakładzie przetwórczym (zagaćcić zbrojenie przy otworach).

Rev. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r
Rev. 01	Opis rewizji	Data rewizji
<p>Tytuł projektu Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacji i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Podtkowie Trybunalskim</p>		
<p>WYKONAWCA:</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>CDM Sp. z o. o. ul. Sławką 40, 01-401 Warszawa</p> </div> </div>		
<p>INWESTOR: Państw. Zarząd Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o. o. ul. Rydygiera 8, 01-783 Warszawa</p>		
<p>OBIEKT: Masz. Protok. Trybunalski Ob. 25 Stacja odwadniania i higienizacji osadu</p>		
<p>NAZWA RYS. STROPODACH. RYSUNEK ZESTAWI. KOŁEY C-1-C-4</p>		
Ogólny projektant	Wzr. 156/90	ROZDZIAŁ
Projektował	Wzr. 156/90	PRZEM.
Opracował	Wzr. 156/90	1100.125
Opracował	Wzr. 156/90	IX 2011
Sprowadził	Wzr. 156/90	09/06/07/25/07
Wzrost	Wzr. 156/90	00