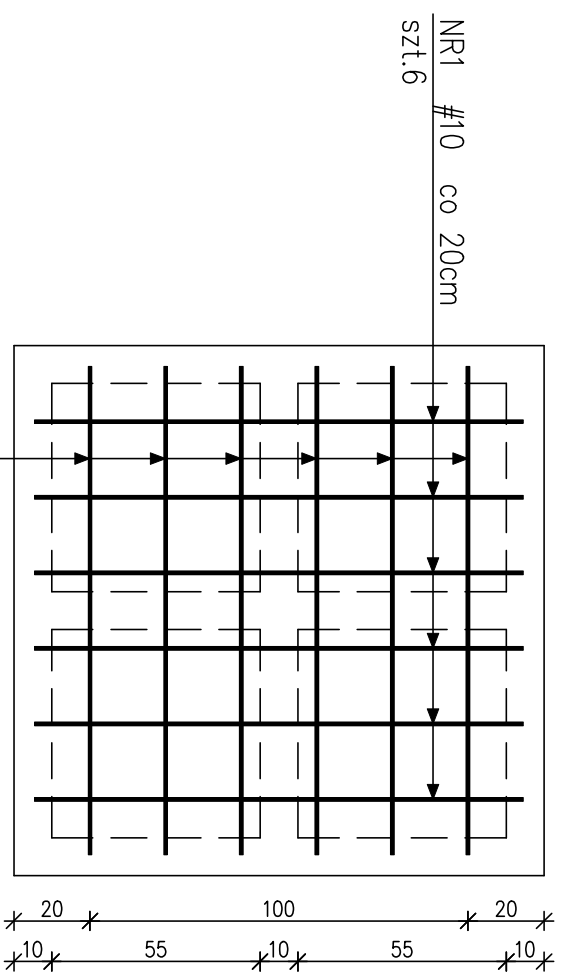


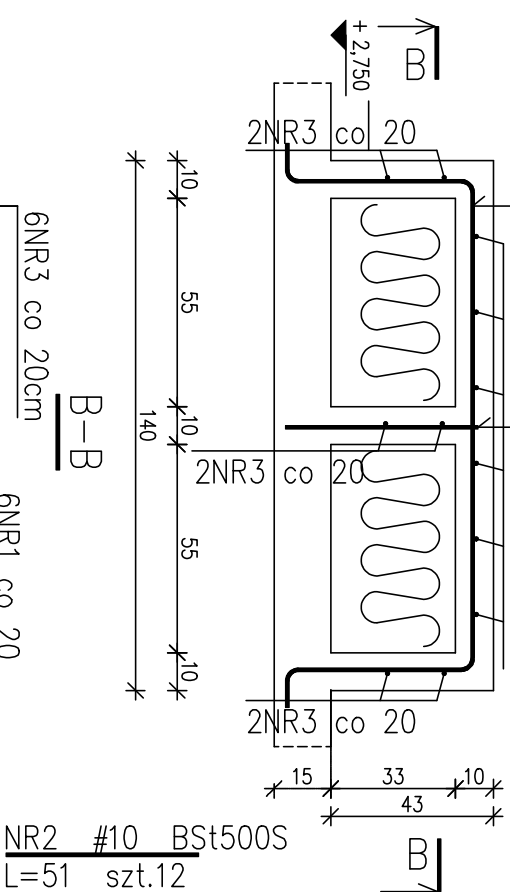
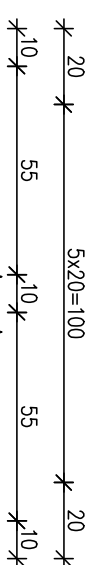
WIDOK ZBROJENIA PŁYTY POZIOMEJ



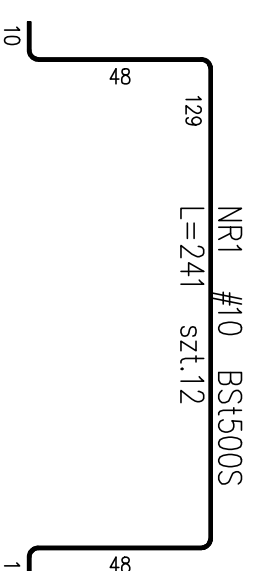
ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [mm]	Ilość		Dł. łączna BS1500S Ø10 [m]
				prętów no 1 poz.	pozycji	
1	10	BS1500S	241	12	1	28,92
2	10	BS1500S	51	12	1	6,12
3	10	BS1500S	134	6	1	8,04
Razem długość prętów						43,08 [mb]
Ciężar prętów dla danej średnicy						0,617 [kg]
Ciężar łącznie						26,6 [kg]

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.



NR2 #10 BS1500S
L=51 szt.12



NR3 #10 BS1500S
L=134 szt.12

UWAGA!

Wszystkie materiały budowlane muszą posiadać świadectwo dopuszczające je do użytkowania. Projekt konstrukcji rozpatrywaj łącznie z projektem architektonicznym i projektami branżowymi, wszelkie wątpliwości konsultować z projektantem.

BETON C20/25 (B25)

OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA GŁÓWNEGO: 3cm

STAL ZBROJENIOWA
AIIIIN - BS1500S # PRĘTY GŁÓWNE

REWIZJA		DATA	
■ ■ ■	ZAKRES REMIZJI
Tytuł projektu			
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ BUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WE WSI STRUGIENICE GMINA ZDUNY			
INWESTOR		ADRES:	
GMINA ZDUNY		99 - 440 Zduny1C pow. Łowicki, woj. Łódzkie	
ADRES DO KORESPONDENCJI:			
P.P.W. "BIOPROJEKT"			
Grzegorz Jasłki ul. Fabryczna 26 97-310 Moszczenica			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
P.P.W. "BIOPROJEKT"			
Grzegorz Jasłki ul. Fabryczna 26 97-310 Moszczenica			
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI	
PROJEKTANCI:		PODPIS:	
SPRAWOZDAJĄCY:		OZNACZENIE FAZY	
BRANŻA		OZNACZENIE BRANŻY OGÓLNE	
Tytuł rysunku		OZNACZENIE RYSUNKU SZCZEGÓLNE	
SKALA		NR RYSUNKU	
DATA		REWIZJA	
1:20		AK-18	
2011.03		00	