



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							
POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN ø12
Poz. PZ(1)–01 – DOZBROJENIE – 2 szt.							
PZ(1)–01	2	12	1,200	16	2	32	38,40
	3	12	1,800	16	2	32	57,60
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							96,00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,888
MASA [kg]							85,25
MASA CAŁKOWITA [kg]							85,25

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gąbrytowo)
- Opis długości: haka: gąbrytowy
- Długość pręta L: rzeczywista

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ						
POZ.	NR PRĘTA	#	DŁUGOŚĆ [m]	LICZBA SZTUK		DL. ŁĄCZNA B500SP #12
				W 1 POZ.	RAZEM	
PŻ(1)-01 – 1 szt.						
PŻ(1)-01	1	12	2,34	40	40	93,60
	2	12	0,90	18	18	16,20
	3	12	2,84	26	26	73,84
	4	12	1,35	11	11	14,85
	5	12	0,95	11	11	10,45
	6	12	0,64	18	18	11,52
	7	12	1,09	11	11	11,99
	8	12	0,69	11	11	7,59
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ WG ŚREDNIC [m]						240,04
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0,888
MASA RAZEM WG ŚREDNIC [kg]						213,11
MASA CAŁKOWITA [kg]						213,11

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gąbrytowo)
- Długość pręta L: włuż osi pręta

	Haki: 400mm, 400mm		Pręty: 400mm, 400mm	
	Średnica pręta		Wła. odstęp między prętami	
400mm		400mm		400mm
400mm		400mm		400mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PŁYTA STROPOWA	
TEL. 506-44-11-17		WWW.CONSEB.PL	
TEL. AL. 501-457-546		E-MAIL: BIURO@CONSEB.PL	

NAZWA OBIĘKTU:		ZBIORNIK WÓD DESZCZOWYCH - NAPRAWA I MODERNIZACJA:	
ADRES:		PODNIĘSIENIE ŚCIAN ZBIORNIKA, MODERNIZACJA ODPEWNIU, OPIOMIAROWANIE:	
INWESTOR:		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII I MALARSTWA SP. Z O.O.	
PROJEKTOWAŁ:		UL. SZARYCH SZEREGÓW 2, 43-502 CZECHOWICE-DZIEDZICE	
SPRAWDZIŁ:		UL. SZARYCH SZEREGÓW 2, 43-502 CZECHOWICE-DZIEDZICE	

PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Szymon DUDA	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Jacek ŁACIAK	
STRUJAK:		PROJEKT WYKONAWCZY - KOMORA POMIAROWA	
BRAMA:		KONSTRUKCJA	
NAZWA RYSUNKU:		PŁYTA STROPOWA: PŁ(1)-01	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		WWW.CONSEB.PL	
TEL. 506-44-11-17		e-mail: BIURO@CONSEB.PL	
TEL. AL. 501-457-546			
NAZWA OBIĘKTU:		ZBIORNIK WÓD DESZCZOWYCH - NAPRAWA I MODERNIZACJA:	
ADRES:		PODNIĘSIENIE ŚCIAN ZBIORNIKA, MODERNIZACJA ODPEWNIU, OPIOMIAROWANIE:	
INWESTOR:		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII I MALARSTWA SP. Z O.O.	
PROJEKTOWAŁ:		UL. SZARYCH SZEREGÓW 2, 43-502 CZECHOWICE-DZIEDZICE	
SPRAWDZIŁ:		UL. SZARYCH SZEREGÓW 2, 43-502 CZECHOWICE-DZIEDZICE	
STRAJAKUŁA:		PROJEKT WYKONAWCZY - KOMORA POMIAROWA	
BRAMA:		KONSTRUKCJA	
NAZWA RYSUNKU:		PŁYTA STROPOWA: PŁ(1)-01	
		KP/06/0	