



ZESTAWIENIE STALI					
Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Ilość	
				prętów na 1 poz.	pozycji
-	mm	-	cm	szt.	kg
SR 0.1					
1	12	BS1500S	151	4	3
2	12	BS1500S	484	2	3
3	12	BS1500S	420	2	3
4	12	BS1500S	191	2	3
5	6	BS1500S	87	26	3
6	6	BS1500S	91	3	3
7	12	BS1500S	65	2	3
SR 0.5					
1	12	BS1500S	151	4	1
2	12	BS1500S	438	2	1
3	6	BS1500S	87	26	1
Rozem długość prętów				kg	
Ciężar jednostkowy				kg/m	
Ciężar prętów dla danej średnicy				kg	
Ciężar łączny				kg	

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

- UWAGI:
- RODZENIE WYKONAĆ PO WCZEŚNIEJSZYM WYMÓROWANIU ŚCIAN, W KTÓRYCH NALEŻY ZOSTAWIĆ STRZĘPIA, I Z KTÓRYCH NALEŻY WPUŚCIĆ PRĘTY Ø3 Z DRUTU OCYNKOWANEGO ZATOPIONE W SPOINACH I W BETONIE SŁUPA (CO DRUGĄ SPOINĘ)

BETON: C20/25 (B25)
STAŁ ZBROJENIOWA: MINIMALNE OTULENIE PRĘTÓW
ALIN - BS1500S - PRĘTY GŁÓWNE I PRĘTY MONTAŻOWE GŁÓWNYCH WYNOŚI 3cm

INWESTPROJEKT - ZACHÓD					
Spółka z o.o. Łódź ul. Narutowicza 7/9					
nazwa obiektu		BUDYNEK KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI WRAZ Z ZESPOŁEM BUDYNKÓW TOWARZYSZĄCYCH			branża KONSTRUKCJA
adres		ul. Warszawska 29, Stargard Szczeciński dz. nr 464 objęty 11			
temat rysunku		ZESPÓŁ BUDYNKÓW TOWARZYSZĄCYCH: BUDYNEK KOŁOCÓW WRAZ Z WYBIEGIEM I ZAPLECZEM SOCJALNYM BUDYNEK MYJNI SAMOCHODOWEJ WRAZ Z POMIĘSZCZENIEM DO PRZESZUKIWANIA POJAZDÓW DLA WYDZIAŁU KRYMINALNEGO I ZAPLECZEM OBIEKTU NA AGREGAT OBIEKT NA ŚMIETNIK			skala 1:20
projektant		POZ. SR 0.1: SR 0.5			
asystent proj.		mgr inż. R. Katusza			nr rys K2-6
sprawdz.		mgr inż. R. Katusza			nr strony