



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			Dł. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTOW	x POZ.	RAZEM	B500SP		
Ø6									
Ø12									
Poz. Sz-1.1 – Słup – 4 szt.									
Sz-1.1	1	12	4,700	4	4	16			75,20
	2	12	4,000	4	4	16			64,00
	3	6	1,020	58	4	232	236,64		
Poz. Sz-1.2 – Słup – 3 szt.									
Sz-1.2	1	12	4,700	8	3	24			112,80
	2	12	4,000	8	3	24			96,00
	3	6	1,220	58	3	174	212,28		
Poz. Sz-1.7 – Słup – 2 szt.									
Sz-1.7	1	12	4,150	4	2	8			33,20
	2	6	0,900	29	2	58	52,20		
Poz. Sz-1.8 – Słup – 1 szt.									
Sz-1.8	1	12	4,700	8	1	8			37,60
	2	12	4,000	8	1	8			32,00
	3	6	1,160	116	1	116	134,56		
Poz. Sz-1.15 – Słup – 1 szt.									
Sz-1.15	1	12	4,700	4	1	4			18,80
	2	12	4,000	4	1	4			16,00
	3	6	0,960	58	1	58	55,68		
Poz. Sz-3.1 – Słup – 15 szt.									
Sz-3.1	1	12	1,330	4	15	60			79,80
	2	6	0,900	6	15	90	81,00		
Poz. Sz-3.2 – Słup – 1 szt.									
Sz-3.2	1	12	1,330	4	1	4			5,32
	2	6	0,900	6	1	6	5,40		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							777,76		570,72
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222		0,888
MASA [kg]							172,66		506,80
MASA CAŁKOWITA [kg]							679,46		

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowy)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

UWAGA:
1. Przed rozpoczęciem prac wymiary sprawdzić na budowie.
Wymiary podano w cm, rzędne w m.
2. Rysunek należy rozpatrywać z projektem architektonicznym i projektami branżowymi.
3. Wszelkie prace prowadzić pod nadzorem osób do tego uprawnionych.

BETON: C20/25
STAL: B500SP
otulina: $c_{nom}=30mm$

LCD PROJEKT KONSTRUKCJE BUDOWLANE LESZEK OCH tel.0696-620-673, www.lcdprojekt.pl		OBIEKT: BUDYNEK PRZYCHODNI C.Z.P. Administracja Tuchów działka nr: 1818/2 część północna	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. LESZEK OCH specj. konstrukcyjno-budowlana	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. LESZEK OCH specj. konstrukcyjno-budowlana	PRACOWNIK: P. WYKONAWCZY ZAMIEJENNY WZKŁAD PRACOWNIK	PRACOWNIK: P. WYKONAWCZY ZAMIEJENNY WZKŁAD PRACOWNIK
NR PROJEKTU: 019-AK-2024	ARWISZ: -	SKALA: 1:25	DATA: LISTOPAD 2024r
		NR RYS. 9	