



Słup żelbetowy S1
Pozycja obliczeniowa: Poz.3
Liczba elementów: 1

Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	Ø	Ø		w elementach	elementów	ogółem	A-I	A-IIIIN
	A-I	A-IIIIN					Ø 6	Ø 12
1		12	3580	4	1	4		14,32
2	6		890	23	1	23	20,47	
Długość wg średnic (m)							20,47	14,32
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							4,54	12,72
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							4,54	12,72
Ogółem (kg)							17,26	

UWAGI !

- Beton konstrukcyjny klasy B20 (C16/20): 0.20 m³
- Otulina zbrojenia: 20 mm
- Zachować ciągłość zbrojenia oraz odpowiednią długość zakładów zgodnie z PN-B-03264:2002
- Izolacja pionowa części rdzenia zagłębionej w gruncie:
1×Abizol R+2×Abizol P
- Poziom ±0.00 m = 93.70 m n.p.m.
- Rozpatrywać łącznie z Nr rys. K/01, A/04 i A/06

Wfstudio Autorska Pracownia Architektoniczna WOJCIECH JERZY ARCZYŃSKI 88-100 Inowrocław, ul. Wojska Polskiego 9/4 tel. 0-52-352-67-60; fax 0-52-352-67-61; kom. 0-602-319-034;					
INWESTOR: Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Spółka z o.o. w Inowrocławiu, ul. Wawrzyniaka 33		RODZAJ OPRACOWANIA P.B.			
TEMAT: PB - BUDYNEK ZAKŁADOWEJ DYSPOZYTORNI 88-100 INOWROCŁAW, ul. Wawrzyniaka 33 (działka nr 1/5)					
FUNKCJA	NAZWIŚKO I IMIĘ	PODPIS	DATA	NAZWA RYSUNKU	
PROJEKTANT	ZBIGNIEW WRÓBEL MGR INŻ. Upr. proj. nr WKP/0218/POOK/04 Wydane przez Okręgową Komisję Kwalifikacyjną Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		15.12.2014	Poz.3 słup żelbetowy S1	
ASYSTENT PROJ.				BRANŻA	SKALA
SPRAWDZIŁ	SŁAWOMIR MRUK INŻ. Upr. proj. nr GPB. 1.7342-54/98 Wydane przez Wojewodę Konińskiego w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		15.12.2014	Konstrukcja	1:20
KIER. PRACOWNI	WOJCIECH ARCZYŃSKI MGR INŻ. ARCH		15.12.2014	NR ZLECENIA	NR RYS. K/04