

SŁUP S-H6.5/R6
WYKONAĆ 21 SZT.
SKALA 1:20


ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DL. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	UWAGI
S-H6.5/R6	1	HEB 260	5396	S235JR	1	5.40	93.00	501.83	501.83	
S-H6.5/R6	2	HEB 160	2104	S235JR	1	2.10	42.60	89.63	89.63	
S-H6.5/R6	3	BL 14x80	4446	S235JR	2	8.89	8.79	39.09	78.18	
OGÓŁEM									669.64	
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									12.05	
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									13.39	
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%									10.04	
RAZEM:									705.12	
WYKONAĆ: x 21									14807.52	

UWAGI:

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁOŚCIĄ OPRACOWANIA.
2. WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.

STAL S235JR
ELEKTRODY ER146

 BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTORSKIEJ KARKON SIEDZIBA: ul. Bydgoska 6/7 m.7 61-127 Poznań fax 618 703 121 PRACOWNIA: os. Orle Białego 48/10 61-251 Poznań tel. 618 70 30 12		TEMAT OPRACOWANIA					
		Budowa ekranu akustycznego					
INWESTOR							
Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51; 61-623 Poznań							
STADIUM		OBIEKT					
PROJEKT WYKONAWCZY		Budowa ekranu akustycznego w ciągu drogi wojewódzkiej nr 470 (Aleja Jana Pawła II) w m. Turek					
BRANŻA		TYTUŁ RYSUNKU					
BUDOWLANA		Słup stalowy S-H6.5/R6					
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	PODPIS	SKALA	NR RYS.	REWIZJA	
Projektant	mgr inż. Karol Zimny	158/85/PW WKP/80/5912/01		1:20	05-04	00	
Opracował	mgr inż. Kasper Zimny						
Opracował	-----						
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Walawender	83/PW/92 WKP/80/5357/01		DATA OPRACOWANIA		NR PROJEKTU	
				02.2016		-	