

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


ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MAŚA JEDN [kg/m]	MAŚA 1 ELEM [kg]	MAŚA RAZEM [kg]	UWAGI
S-H6/R6	1	HEB 260	4096	S235JR	1	4.10	93.00	380.93	380.93	
S-H6/R6	2	HEB 160	2904	S235JR	1	2.90	42.60	123.71	123.71	
S-H6/R6	3	BL 14x80	3146	S235JR	2	6.29	8.79	27.66	55.32	
OGÓŁEM									559.96	
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									10.08	
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									11.2	
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%									8.4	
RAZEM:									589.64	
WYKONAĆ: x 5									2948.2	

UWAGI:

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

STAŁ S235JR  
ELEKTRODY ER146

	BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTORSKIEJ <b>KARKON</b> 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/R6				
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	PODPIS	SKALA	NR RYS.	REWIZJA
Projektant	mgr inż. Karol Żimny	158/85/PW WKP/BO/5912/01		1:20	05-06	00
Opracował	mgr inż. Kasper Żimny					
Opracował	-----					
				DATA OPRACOWANIA		NR PROJEKTU
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Walawender	83/PW/92 WKP/BO/5357/01		02.2016		-