


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]
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:
- RYСУNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁOŚCIĄ OPRACOWANIA.
 - WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.

STAŁ 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. Orła 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 BUDOWLANY		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 Zimny	158/BS/PW WKP/BO/5912/01		1:20	05-06	00	
Opracował	mgr inż. Kasper Zimny						
Opracował	-----						
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Walawender	83/PW/92 WKP/BO/5357/01		DATA OPRACOWANIA		NR PROJEKTU	
				01.2016		-	