



KONS TRUKCJA WSPORCZA ELEMENT 9					Masa jednost.		Masa	
Nr	Profil	Klasa stali	sztuk	Długość [mm]				
	Rk120x120x6	S275	1	3185	21,20		67,52	

Szt.1 67,52

KONS TRUKCJA WSPORCZA ELEMENT 10					Masa jednost.		Masa	
Nr	Profil	Klasa stali	sztuk	Długość [mm]				
	Rk120x120x6	S275	1	3403	21,20		72,14	

Szt.1 72,14

KONS TRUKCJA WSPORCZA ELEMENT 5					Masa jednost.		Masa	
Nr	Profil	Klasa stali	sztuk	Długość [mm]				
9	Rk120x120x6	S275	1	3390	21,20		71,87	
10	bl. 16x280x280	S275	1	-	9,84		9,84	
11	bl. 16x230x230	S275	1	-	6,64		6,64	

RAZEM 88,35
Szt.2 176,70

KONS TRUKCJA WSPORCZA ELEMENT 7					Masa jednost.		Masa	
Nr	Profil	Klasa stali	sztuk	Długość [mm]				
	Rk120x120x6	S275	1	2100	21,20		44,52	

RAZEM 44,52
Szt.6 267,12

Zamów.		Opis		Data		Nazwisko		Podpis	
Objekt:		Budowa podczyty szacalni ścieków generowanych na terenie zlewni należącej do MPL Warszawa-Modlin Sp. z o.o.		Indeks		Data		Rys. Nr	
		ul. Gen. Wiktora Thommée 16 06-102 Nowy Dwór Mazowiecki		00		25.08.2016		RENIZJA R()	
Branża:		KONSTRUKCJA		Faza		Skoło		AK-13	
				PW		1:20			
Wykonak:		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień		Podpis			
Projektant:		mgr inż. Tomasz Wacziarg		63/005/06					
Opisane:									
Sprawdził:		dr inż. Rodosław Tolko		130/005/04					
Budynek techniczno-socjalny – obiekt nr 1.		Elementy konstrukcyjne							