

WIENIEC ŻELBETOWY  
W-8


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ϕ [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN	
							ϕ8	ϕ12
Poz. W-8 – Wieniec W-8 – 73 mb								
W-8	1	12	1,000	8	1	8		8,00
	2	8	0,880	5	1	5	4,40	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							4,40	8,00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,888
MASA [kg]							1,74	7,10
MASA CAŁKOWITA [kg]							8,84	
MASA OGÓŁEM DLA 73 mb (z naddatkiem 5% na zaktady) [kg]							678	

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)  
2) Opis długości haka: gabarytowy  
3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

BETON C25/30  
STAL A-IIIN B500SP

UWAGA: Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

<b>1. TOLERANCJE:</b> - tolerancje wg EN 1090-2, Załącznik D klasa 1 - spoiny EN ISO 5817, poziom: B (czołowe), C (pachw.) - klasa wykonania wg EN 1090, EXC2	<b>3. PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI:</b> - konstrukcja cynkowana ogniowo EN ISO 1461 - konstrukcję należy przygotować do cynkowania ogniowego, zgodnie z wytycznymi zakładu wykonującego usługę. - w szczególności zwrócić uwagę na: a. położenie i wymiary otworów odpowietrz. w profilach zamkniętych b. odpowiednią ilość i wymiary otworów dopływowych, odpływowych i przepływowych <b>4. OZNACZENIA NA RYSUNKU:</b> EP - element pozycji (pojedyncza blacha, profil) EW - element wysyłkowy	  Biuro: ul. Ptasia 2b, 65-520 Zielona Góra.  Siedziba: ul. Św. Mikołaja 19, 50-128 Wrocław	<b>ZADANIE :</b> ROZBUDOWA OŚRODKA INTEGRACJI SPOŁECZNEJ – ZAKŁADU PIELĘGNACYJNO OPIEKUŃCZEGO O NOWY BUDYNEK POŁĄCZONY ŁĄCZNIKIEM Z BUDYNKIEM ISTN. WRAZ Z BUDOWĄ PARKINGU I IEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ – ul. Prosta, dz. nr 194/1, 194/3, 194/6 i 88 obręb 21, jedn. ewid. m. Zielona Góra			
<b>INWESTOR :</b> OŚRODEK INTEGRACJI SPOŁECZNEJ – 65-001 Zielona Góra ul.Prosta 47A			<b>PODPIS</b>	<b>PROJEKT :</b> PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCJI	<b>MATERIAŁ :</b> C25/30, A–IIIN	
<b>PROJEKTANT :</b> mgr inż. Jerzy Cierpicki upr. bud. 79/89/ZG				<b>POZYCJA :</b> Wieńce żelbetowe	<b>SKALA :</b> 1:20	
<b>SPRAWDZAJĄCY :</b> mgr inż. Andrzej Wegner upr. bud. 5/2001/Gw				Wieniec W–8	<b>DATA :</b> 2021–05–30	
<b>OPRACOWAŁ :</b> mgr inż. Jerzy Cierpicki				<b>RYSUNEK NR :</b> PT–K–BP–370	<b>REW. Nr :</b> Rew0	