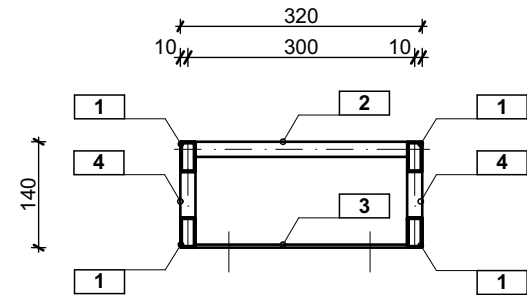


ZESTAWIENIE STALI								ILOSC ELEM.
ELEMENT E.1								
		Długość			Masa			4
Poz.	Element	[mb]	Ilość [szt.]	Razem	kg/mb	Razem [kg]		
1	40x20x2	2,1	4	8,4	1,68	14,11		
2	40x20x2	0,28	5	1,4	1,68	2,35		
3	BL. 280x40x4	0,28	4	1,12	1,26	1,41		
4	40x20x2	0,06	10	0,6	1,68	1,01		
5	BL. 40x20x4	0,02	4	0,08	1,26	0,10		
	40x20x2			10,4		17,47		
	BL. 40x4		Razem	1,2		1,51		


ELEMENT E.2								ILOŚĆ ELEM.
		Długość			Masa			
Poz.	Element	[mb]	Ilość [szt.]	Razem		kg/mb	Razem [kg]	1
1	40x20x2*	1,5	4	6		1,68	10,08	
2	40x20x2	0,28	4	1,12		1,68	1,88	
3	BL. 280x40x4	0,28	3		0,84	1,26	1,06	
4	40x20x2	0,06	8	0,48		1,68	0,81	
5	BL. 40x20x4	0,02	4		0,08	1,26	0,10	
	40x20x2		Razem	7,6			12,77	
	BL. 40x4			0,92			1,16	

ELEMENT E.1,E.2 - PRZĘKRÓJ POPRZECZNY



1. RYSUNEK MA CHARAKTER REFERENCYJNY. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ROZWIĄZAŃ RÓWNOWAŻNYCH DLA KONSTRUKCJI OBUDOWY W UZGODNIENIU Z INWESTOREM.
2. Przed zamówieniem wymiary sprawdzić na budowie.
- * UWAGA: WYMIARY ELEMENTU E.2 DOPASOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO PODESTU DREWNIANEGO.
3. Montaż konstrukcji do blachy zabudowy kanału technicznego wkrętami do metalu.
4. Przewiduje się montaż elementów z dylatacją od ścian i pomiędzy elementami nie mniejszy niż 10mm.
5. PRZED ZAMONTOWANIEM KONSTRUKCJĘ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE.

- Uwagi:
1. Wymiary podano w mm.
 2. Całość robót należy wykonać zgodnie z :
 - niniejszym projektem,
 - "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót bud.- montażowych",
 - aktualnymi przepisami bhp i ppoż.,
 - obowiązującymi przepisami i normami.

<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>BIURO INŻYNIERSKIE ROBERT TELESZYŃSKI</div> <div>42-202 Częstochowa, ul. Raciborska 13, tel. 504 645 245</div>		
PROJEKT WYMIANA GŁÓWNEJ RURY ZASIŁAJĄCEJ HYDRANTY ORAZ INSTALACJĘ WODY UŻYTKOWEJ W POMIESZCZENIU SALI SESYJNEJ BUDYNKU URZĘDU MIASTA CZĘSTOCHOWY PRZYZIEMIE UL. ŚLĄSKA 11/13 W CZĘSTOCHOWIE ADRES INWESTYCJI: ul. Śląska 11/13, 42-217 Częstochowa		NR RYS A.04
RYSUNEK - BRANŻA ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA WSPORCZA STAŁOWA		SKALA 1:10
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Piotr Klar nr upr.: 35/08/SLOKK	PODPIS	DATA Czerwiec 2024
INWESTOR Gmina Miasto Częstochowa 42-217 Częstochowa, ul. Śląska 11/13		