



RZUT PIONOWY

1:20

PRZEKRÓJ A-A 1:20

MATERIAŁ:		stal S235JRG1					
ŁĄCZENIE:		spoiny. 0,7 gr. cieńszego elementu (wykonane na warsztacie)					
ODBIÓR:		wg. PN-EN 1090-2:2018-09					
ZABEZPIECZENIE ATYKOROZYJNE:		cynkowanie ogniowe + malowanie proszkowe (kolor RAL 7024)					
ozn. profilu	szt	profil	dł. elem. [mm]	masa jedn. [kg]	masa jedn. elementu [kg]	masa całkowita [kg]	gatunek stali
11	2	RK 30x30x3	1780	2,36	4,20	8,40	S235JRG1
12	2	RK 30x30x3	110	2,36	0,26	0,52	S235JRG1
13	2	RK 30x30x3	1690	2,36	3,99	7,98	S235JRG1
14	2	RK 30x30x3	860	2,36	2,03	4,06	S235JRG1
15	13	bl. 6x25	800	47,10	0,94	12,25	S235JRG1
16	4	bl. 6x25	80	47,10	0,09	0,38	S235JRG1
17	4	bl. 8x50	55	62,80	0,17	0,69	S235JRG1
MASA JEDNEGO SEGMENTU:						34,28	
dodatek na spoiny 1,8%:						0,62	
SUMA:						34,89	
Uwaga: zaokrąglenia sum i iloczynów uwzględniają dokładniejsze wartości składowych wpisane do arkusza kalkulacyjnego							
ZESTAWIENIE ELEMENTÓW MOCUJĄCYCH:							
1. Połączenie segmentów ze słupkami							
- śruba sześciokątna M10x45 kl 5.8 oc.(+ 2x podkładki + nakrętka)							4 szt
- średnica otworu w blasze							12 mm
Łby śrub oraz nakrętki zabezpieczyć maskownicami (kołpakami) z polietylenu w kolorze czarnym							

PROJEKTANT: mgr inż.arch.Janusz Czapski (nr upr.24/04/SLOKK/II - specj.architektoniczna)		OBIEKT: BUDYNEK HANDLU I USŁUG Tychy, ul. Żwakowska 20 i 20a (działka nr 5968/26)	OPRACOWANIE: dokumentacja wykonawcza	
SPRAWDZAJĄCY:			ZAKRES: architektura	
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA LABORATORIUM 21 43-100 TYCHY, ul. TARGIELA 21a - tel. 0-608-505-943		NAZWA RYSUNKU: SEGMENT B2 BALUSTRADY	NR ARCHIWALNY: A-396/25	DATA: 02.2025
TEMAT: WYMIANA BALUSTRAD GALERII KOMUNIKACYJNYCH ORAZ POCHWYTÓW W ZEWNĘTRZNEJ KLATCE SCHODOWEJ BUDYNKÓW HANDLU I USŁUG			REWIZJA:	
			SKALA: 1:20	NR ARKUSZA: DW.07
			IL. ARK.: 16	