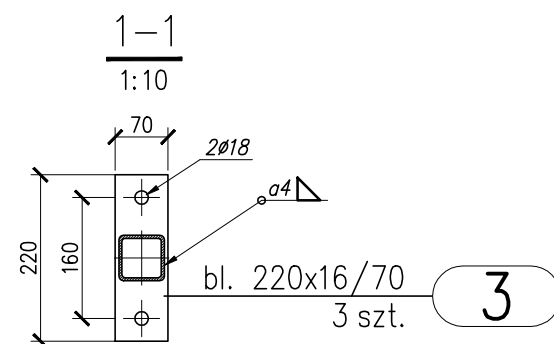


szt.1  
dodatek na spoiny 1,8%



Poz.	Profil	Długość	Liczba	Masa [kg]			Materiał	Uwagi
		[mm]	[szt]	jedn.	1 szt.	razem		
Rama R3		1szt.						
1	RK 60x60x4	2200	3	6,9	15,2	45,6	S235JR	
2	RK 60x60x4	820	2	6,9	5,7	11,4	S235JR	
3	bl. 220x16	70	3	31,1	2,2	6,6	S235JR	
Razem masa 1 elementu					[kg]	63,6		
Dodatek na spoiny 1,8%					[kg]	1,1		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)					[kg]	64,7		
RAZEM NA RYSUNKU					[kg]	64,7		

UWAGI:

2. ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE POPRZEC CYNKOWANIE OGNIOWE LUB MALOWANIE ODPOWIEDNIMI POWŁOKAMI ANTYKOROZYJNYMI.
2. MOCOWANIE RAMY DO POSADZKI:
- Kotwa sworzniowa M16, stal ocynkowana galwanicznie, głębokość zakotwienia  $h_{ef}=65$  mm.

<p>Projekt koncepcyjny p.t.</p> <p>Budowa Posterunku Policji i budynku garażowego wraz z wiatą śmieciową i masztami radiowym oraz rozbiórka istniejącego budynku gospodarczo - garażowego wraz z zagospodarowaniem terenu polegającym na utwardzeniu części powierzchni gruntu z wydzielaniem miejsc parkingowych, budową ogrodzenia, budową przyłączy i instalacji gazu, wody, kanalizacji sanitarnej, elektroenergetycznej oraz instalacji teletechnicznej wraz z kanalizacją kablową, budowie nowego zjazdu dla inwestycji pod nazwą:          " Budowa Posterunku Policji w Trzcinicy z siedzibą w Laskach"          na działce nr 386, ul.Kępińska 10, Laski, 63-620 Trzcinica</p>			
<p>inwestor:</p> <p>Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu          ul. Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań</p>			
<p>biuro projektów:</p>  <p>ul. Rynek 18/2,          62-020 Swarzędz          telefon 61 646 90 70          fax. 61 646 90 80          e-mail: biuro@wk-architekci.pl          Internet: http://www.wk-architekci.pl</p>		<p>schemat sytuacyjny:</p> 	
<p><b>KONSTRUKCJA</b></p>			
<p><b>PROJEKT WYKONAWCZY</b></p>			
<p>główny projektant:          mgr inż. Szymon Korbel          upr.bud. SLK/6697/PBKb/17 </p>			
<p>opracowanie:          inż. Przemysław Fryszacki </p>		<p>rysunek:</p> <p><b>GARAŻ          OBUDOWA SZAFY</b></p>	
<p>sprawdził:          mgr inż. Urszula Jonderko          upr.bud. SLK/4161/PWOK/12 </p>		<p>data:          05.08.2019</p>	<p>skala:          1:10, 1:25</p>
		<p>nr rysunku:          K.13</p>	