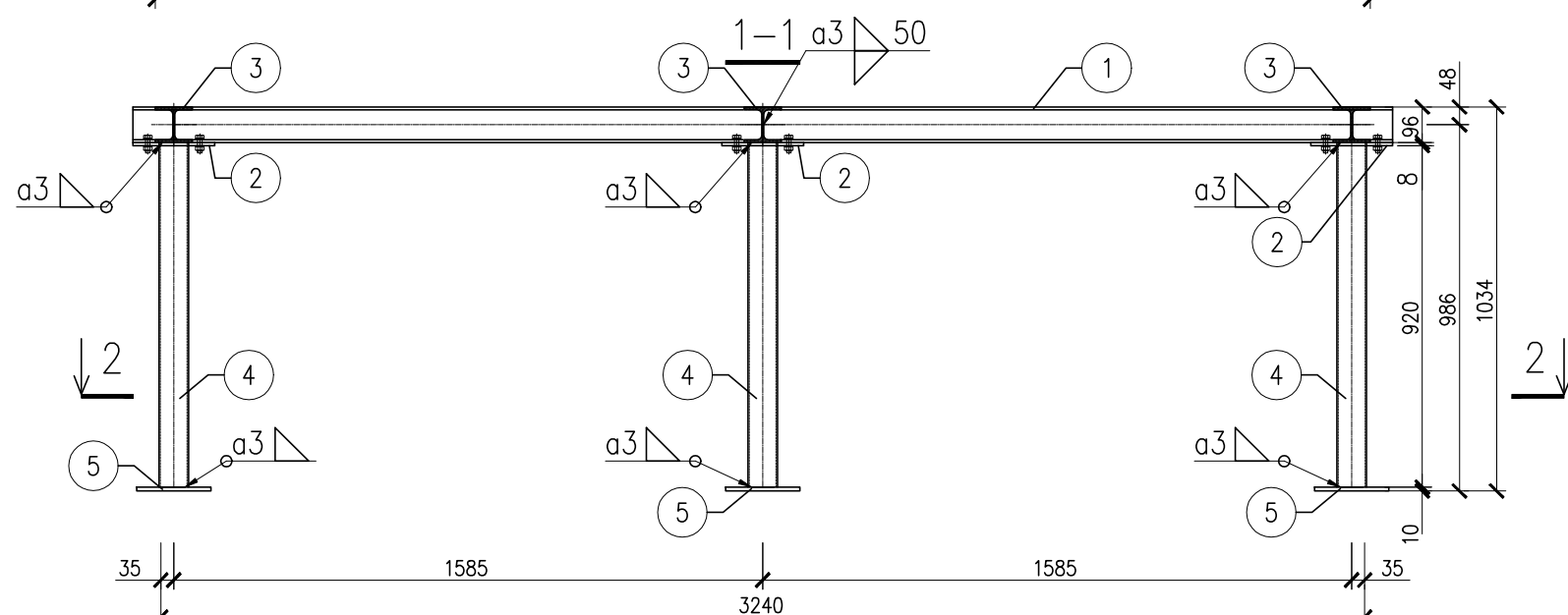


szt.3
dodatek na spoiny 1,8%



Poz.	Profil	Długość [mm]	Liczba [szt]	jedn.	Masa [kg] 1 szt.	razem	Materiał	Uwagi
WWL-1 – WWL-3								
			3szt.					
1	HEA 100	3390	2	16,7	56,6	113,2	S235	
2	pl. 100x8	220	6	6,28	1,4	8,4	S235	
3	HEA 100	925	3	16,7	16,6	49,8	S235	
4	RK 80x80x4	920	6	9,41	8,7	52,2	S235	
5	bl. 200x10	200	6	15,7	3,1	18,6	S235	
Razem masa 1 elementu					[kg]	242,2		
Dodatek na spoiny 1,8%					[kg]	4,4		
RAZEM MASA 3 ELEMENTU(ÓW)					[kg]	739,8		
RAZEM NA RYSUNKU					[kg]	739,8		

STAL: S235

UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać wraz z opisem technicznym, częścią architektoniczną niniejszego projektu oraz projektami branżowymi.
2. **Przed prefabrykacją podkonstrukcji ich kształt należy uzgodnić z wybranym producentem central.**
3. Połączenia na spójny typu V wykonać na pasie górnym i dolnym belek.
4. Elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją poprzez cynkowanie ogniowe 85 µm. W elementach zamkniętych wykonać odpowiednie otwory technologiczne wymagane w procesie cynkowania.
5. Konstrukcję mocować do stropodachu za pomocą kotew mechanicznych HSA M12x115 35/20/ na głębokość osadzenia hnom 2.
6. Wymiary podano w milimetrach.
7. W profilach zamkniętych należy wykonać otwory technologiczne dla cynkowni.

nazwa:		Projekt p.t.: Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku szpitala w tym rozbiórka budynków technicznych, pomocniczych, garaży i kostnicy oraz budowa obiektów pomocniczych: zbiornika na tlen, rozprężalni gazów medycznych, zbiornika retencyjnego na deszczówkę, przeciwpożarowego zbiornika wody, agregatu prądotwórczego, miejsca na kontenery na śmieci wraz zagospodarowaniem terenu, wykonaniem zewnętrznych i wewnętrznych instalacji, przebudową sieci ciepłowniczej oraz budową przyłączy ciepła i wody na działkach ewid. nr 181, 184/2, 184/3, 184/4, 189 gmina Puck, obręb 2.1 w ramach inwestycji pn: „Rozbudowa Szpitala Puckiego Sp. z o.o. o Blok Operacyjny, Aptekę, Dział Rehabilitacji i Pracownię Endoskopii”	
inwestor:		adres obiektu budowlanego:	
Szpital Pucki Sp. z o.o. 84 – 100 PUCK, ul. 1 Maja 13A		ul. 1 Maja 13A 84 – 100 PUCK	
biuro projektów:		schemat sytuacyjny:	
 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			
branża:			
KONSTRUKCJA			
faza:			
PROJEKT TECHNICZNY-WYKONAWCZY			
główny projektant:		rysunek:	
mgr inż. Szymon Korbel Upr. bud nr SLK/6897/PBk/17		Podkonstrukcje central wentylacyjnych WWL-1 do WWL-3	
opracowanie:		data:	
inż. Bartosz Niewrozł		08. 12. 2023	
sprawdził:		skala:	
mgr inż. Urszula Jonderko Upr. bud nr SLK/4181/PWOK/12		1:10, 1:25	
		nr rysunku:	
		K-8.3	