



UWAGA

- 1.Podstemplować istniejące schody
- 2.Wykuć otwory w miejscu oparcia belek i osadzić podkładki z blach na poduszce betonowej gr. 15 – 20cm.
- 3.Osadzić belkę z jednej strony, wykonać spoiny montażowe (połączenie z podkładką), podbić belki pod górną krawędzią.
- 4.Osadzić belkę w wyżej opisany sposób z drugiej strony.
- 5.Połączyć belki za pomocą płaskownika.

Nr elementu	Nazwa elementu	Długość	Ilość	Ciężar 1m(m2)	Masa elementu	Masa ogólna	Materiał
		[mm]	[szt.]	[kg]	[kg]	[kg]	

RYSUNEK NR 3, POZYCJA "Poz.B.S.1.", szt. 2

①	HEA 140	3080	2	24.7	76.08	152.15	S355
②	BL 300x300x10	–	2	78.5	7.07	14.13	S235
③	BL 280x40x4	–	3	31.4	0.35	1.06	S235
Masa całkowita 1 pozycji:						167.34	
Dodatek na spoiny (1.8%):						3.01	
Masa całkowita 2 pozycji:						340.70	

OPIS OZNACZEŃ:

- BL –blacha uniwersalna
HEA –dwuteownikszerokostopowy

STAL: S235 oraz S355 Elektrody: EA 1.46
POŁĄCZENIA SPAWANE– SPOINY CIĄGŁE. SPOINY NIEOZNACZONE NA RYSUNKACH WYKONAĆ GRUBOŚCI: SPOINY PACHWINOWE a=0.7t SPOINY CZOŁOWE a=t a– grubość spoiny t– grubość cieńszej ze spawanych blach

Uwaga:
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!

Inwestor GMINA CZCHÓW RYNEK 12, 32-860 CZCHÓW				Nr rysunku K-3	
Lokalizacja DZ. NR EWID. 591/2, 591/3 UL. SZKOLNA 2, 32-860 CZCHÓW				Stadium: PROJ. TECH.	
Tytuł projektu ADAPTACJA POMIESZCZENIA SANITARNEGO NA POTRZEBY UTWORZENIA GABINETU PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEGO I TOALETY DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI ORAZ MONTAŻ POMOSTU I PLATFORMY SCHODOWEJ W BUDYNKU ZESPOŁU SZKOŁY I PRZEDSZKOŁA W CZCHOWIE UL. SZKOLNA 2, 32-860 CZCHÓW, DZ. NR EWID. 591/2, 591/3				Branża: KONSTRUKCJA	
Nazwa rysunku Poz.B.S.1.				Skala: 1:20	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Data
Projektował:	mgr inż. Robert Mizera	konstrukcja	336/2002		11.2025
Opracował:					
Sprawił:					
BIURO PROJEKTÓW KONSTRUKCYJNO – BUDOWLANYCH STATIKON–budownictwo www.statikon.pl, e-mail: biuro@statikon.com.pl				32–400 Mysłenice ul. Piłsudskiego 32 tel. +48 12–27–218–76 +48 606–65–83–49	