



1. Wymiary w [mm].
2. Spoiny pachwinowe gr. 0,7 cieńszego elementu.
3. Spoiny doczołowe grubości łączonych elementów.
4. Zabezpieczenie antykorozyjne - cynkowanie ogniowe.

## STAL PROFILOWA S235

Temat: PRZEBUDOWA GŁÓWNEGO WEJŚCIA BUDYNKU D MAZOWIECKIEGO SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SIEDLCACH SPÓŁKA Z O.O., PRZY ULICY PONIATOWSKIEGO 26.			
Inwestor: MAZOWIECKI SZPITAL WOJEWÓDZKI W SIEDLCACH SPÓŁKA Z O.O., 08-110 SIEDLCE, PRZY ULICY PONIATOWSKIEGO 26.			
Adres obiektu: SIEDLCE, UL. PONIATOWSKIEGO 26, DZ. NR GEOD.20/2 OBR. 35, JEDNOSTKA SIEDLCE			
Projektant: mgr inż. Paweł Olszewski uprawnienia nr: MAZ/0542/POOK/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:	PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH PPKB PAWEŁ OLSZEWSKI  08-110 Siedlce ul.11 Listopada 43D/168 NIP: 823-159-61-90
Sprawdzający: mgr inż. Jolanta Chojęta uprawnienia nr: MAZ/0777/PWBKb/16 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:	
Temat: DETALE KONSTRUKCJI STALOWEJ ZADASZENIA			
Branża: KONSTRUKCJA			
Faza: PROJEKT BUDOWLANY	Data: 09.2017r.	Skala: 1:10	Nr rys.: PB-K-06