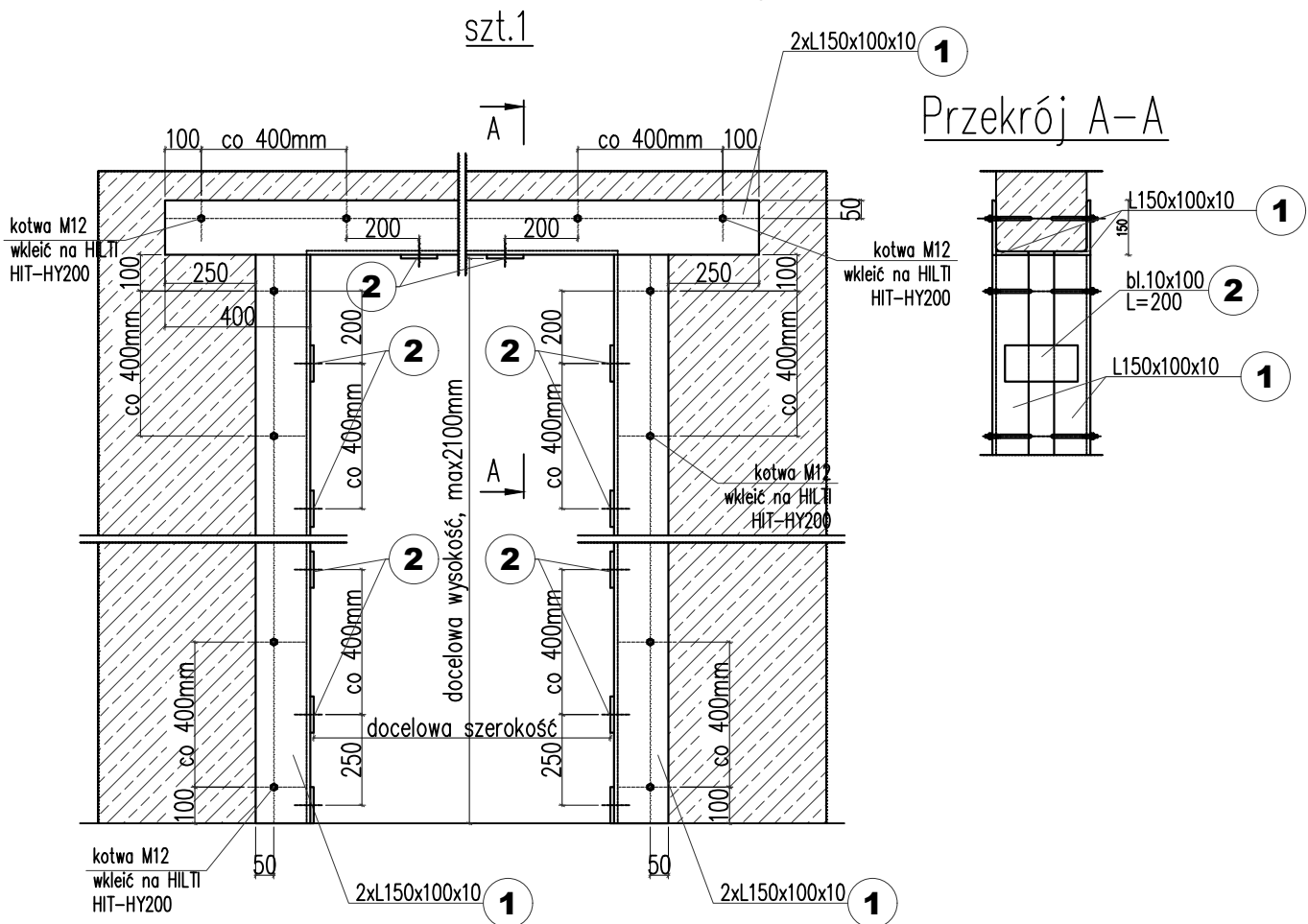
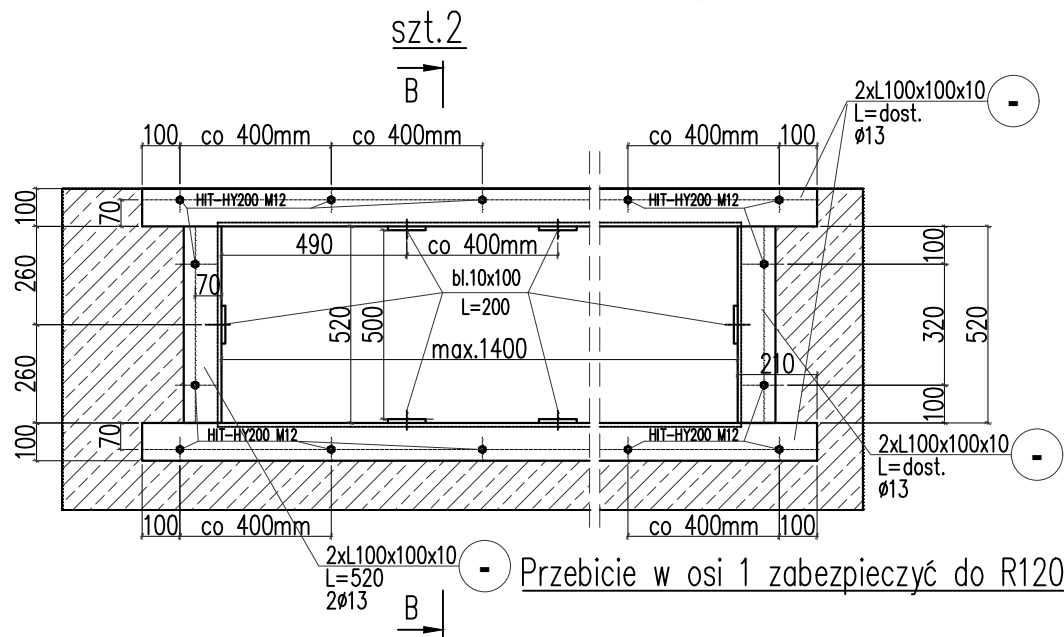


Detal przebicia w ścianie żelbetowej PS.01



Detal przebicia w ścianie żelbetowej PS.02



Przebicie w osi 1 zabezpieczyć do R120

1. WSZYSTKIE SPOINY NIEOPIŚANE PRZY ELEM.

- 0,5t DLA DWUSTRONNYCH
- 0,7t DLA JEDNOSTRONNYCH

STAL S235  
ELEKTRODY EB 150

ZBEZPIECZENIE PPOŻ  
WG. PROJ. ARCH.

Uwagi:

- Roboty wykonywać pod nadzorem osób uprawnionych.
- Roboty wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, zasadami BHP i obowiązującymi przepisami.
- Przed wykonaniem zapoznać się z opisem technicznym.
- Wszelkie niezgodności w dokumentacji zgłaszać projektantowi przed wykonaniem.
- Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
- Konstrukcje stalowe wykonać i montować zgodnie z:
  - a) PN/B-06200:2002 – Konstrukcje stalowe budowlane. Wymagania i badania techniczne przy odbiorze.
  - b) Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych. Część III "Konstr. stalowe".
- Zabezpieczenie atakorozyjne wg opisu technicznego.
- Zamiast spawania elektrodami można stosować inne, co najmniej równorzędne, metody spawania, np. metodą MAG z odpowiednim drutem rdzeniowym.
- Spoiny wykonywać na catych dostępnych długościach styków.
- Spoiny pachwinowe wykonać o gr.0.7 g (gdzie g –grubość cieńszego z łączonych elementów).

Element	Liczba	Nr.Pozycji	Profil	Długość	Ilość sztuk	masa jedn.	masa 1 szt.	masa razem	STAL
	[szt]			[mm]	[szt]	[kg/m]	[kg]	[kg]	
Okucie stalowe		1	L150x100x10	6000	1	19,00	114,00	114,00	S355
		2	L100x100x10	9500	1	15,00	142,50	142,50	S355
Razem 1 szt.						[kg]	142,50		
Dodatek na spoiny i blachy						[kg]	13	18,53	S235
Razem ze spoinami 1 szt.						[kg]	161,03		
Razem dla wszystkich elementów						[kg]	161,03	kg	

Przebicie w osi 1 zabezpieczyć do R120

UWAGA: WYMIARY ORAZ ROZSTAW ELEMENTÓW  
POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE I ZGODNIE Z WYTYCZNYMI  
PROJEKTU ARCHITEKTURY

**PGBM**  
Polska Grupa Budownictwa  
Medycznego Sp. z o.o.

Wykonawca:  
Polska Grupa Budownictwa Medycznego Sp. z o.o.  
ul. Ciesielska 18, 04-653 Warszawa  
email : biuro@pgbm.pl www.pgbm.pl  
NIP : 9512465712

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Zadanie:

Część B: "ADAPTACJA CZĘŚCI BUDYNKU GŁÓWNEGO WSP SA W TARNOWSKICH GÓRACH NA POTRZEBY  
ODDZIAŁU OKULISTYCZNEGO".

Tytuł projektu:



"PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU GŁÓWNEGO WSP SA W TARNOWSKICH GÓRACH NA POTRZEBY ODDZIAŁU  
OKULISTYCZNEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH I BUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACJI  
I KLIMATYZACJI I SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU".

Nazwa i adres obiektu:

SEGMENT A - CZĘŚĆ PIĘTRA +1 W OSIACH 1-10a/10b - A -D  
BUDYNKU GŁÓWNEGO WIELOSPECJALISTYCZNEGO SZPITALA POWIATOWEGO S.A.  
ul. Pyskowska 47-51, 42-612 Tarnowskie Góry

Nazwa i adres inwestora:

Powiat Tarnogórski ul.Karlusowiec 542 - 600 Tarnowskie Góry

Projektant :	imię i nazwisko projektanta: mgr inż. Grzegorz Mazurek	nr uprawnień: MAZ/0457/P00K/11	podpis: 
Sprawdzający:	imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. Jarosław Strąk	MAZ/0348/PWBKb/20	
Stadium/rodzaj projektu: <b>PT - PROJEKT TECHNICZNY</b>			Tom: TOM B2
Branża:	<b>KONSTRUKCJA</b>		Skala: 1:20

Nr rysunku: K\_PT\_002

Rysunek nie może być zmieniany, kopiowany, wypożyczany stronom trzecim bez wcześniejszej  
pisemnej zgody projektanta