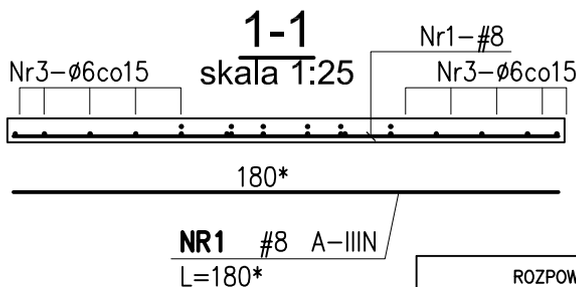
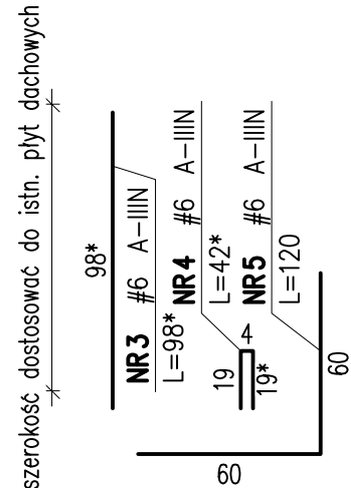
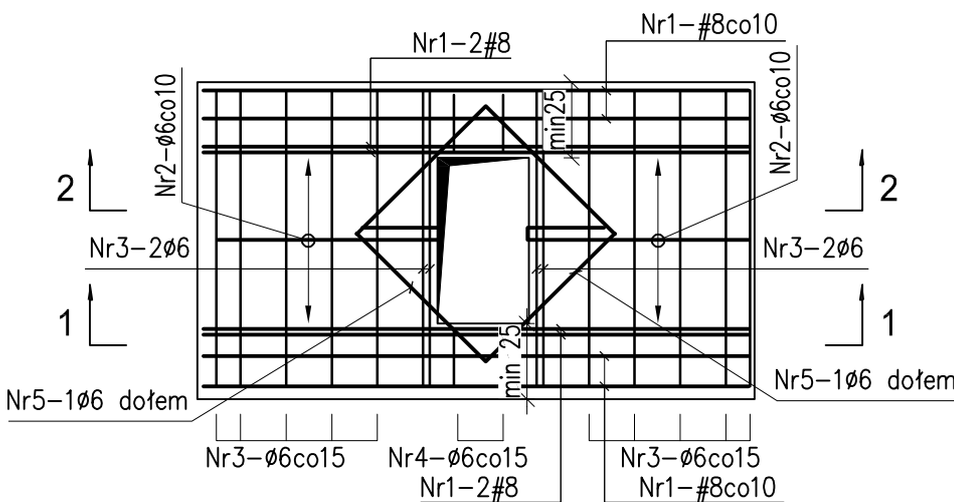
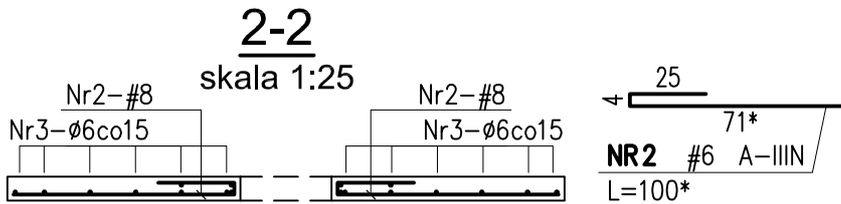


ELEMENT		PRĘTY ZBROJENIOWE – Etap 2						
Nazwa	Szt.	Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba w 1 elemencie [szt.]	Liczba ogółem [szt.]	Długość łączna [m]	
							A-I	B500SP EPSTAL
P-1 i P-2	1	1	8	4000	9	1		40,0
		2	6	9000	10	1	90,0	
Długość ogółem						[m]	90,0	40,0
Masa jednostkowa						[kg/m]	0,222	0,395
Masa						[kg]	20,0	15,8
MASA OGÓŁEM						[kg]	35,8	



UWAGI:

1. Materiał:

Beton C20/25 (B25)

- klasa wytrzymałości na ściskanie (C) wg PN-EN206-1

Stal zbrojeniowa B500SP (EPSTAL)

A-I (St3S) tylko średnica 6mm

OTULENIE 2.0cm

2. Wymiary podano w cm

3. Wymiary gięcia prętów podano po zewnętrznym obrysie.

4. Zapewnić właściwą i zgodną ze sztuką budowlaną pielęgnację betonu.

5. Wszystkie pręty wydano z mb

6. Wszystkie projekty branżowe rozpatrywać łącznie. W przypadku rozbieżności należy zwrócić się do projektanta.

7. Przed przystąpieniem do prac należy zweryfikować wszystkie wymiary.

8. Wymiary oznaczone * dostosować do istniejących płyt dachowych (wg rzutu)

ROZPOWSZECHNIANIE I KOPIOWANIE DOZWOLONE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCICIELA PRAW PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. Nr 80 poz. 904 z 2000r.)

BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA **PRO-MEDICUS** sp. z oo.

BRANŻA	KONSTRUKCJA	SYMBOL	169-CHO-C-PW-II-1P	NR RYS.
INWESTOR	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JASŁE			
ADRES	38-200 JASŁO, UL. LWOWSKA 22			
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA ODDZIAŁU CHIRURGII OGÓLNEJ I ONKOLOGICZNEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI, W TYM WENTYLACJI MECHANICZNEJ I GAZÓW MEDYCZNYCH W SZPITALU SPECJALISTYCZNYM W JASŁE KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO-XI			
ADRES INWESTYCJI	38-200 JASŁO, UL. LWOWSKA 22 DZ. NR 9/1 OBRĘB 3 BŁONIE			
TEMAT	KONSTRUKCJA PROJEKT WYKONAWCZY			SKALA 1:25
TREŚĆ	ZBROJENIE PŁYT P-1 i P-2 - Etap 2 ODDZIAŁ CHIRURGII OGÓLNEJ I ONKOLOGICZNEJ			DATA 06.2016
PROJEKTANT	MAP/0009/POOK/06	OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ	MAP/0464/PBKb/15
mgr inż. Robert BUCZEK		ZESPÓŁ	mgr inż. Miłosz JUSZCZYK	

15