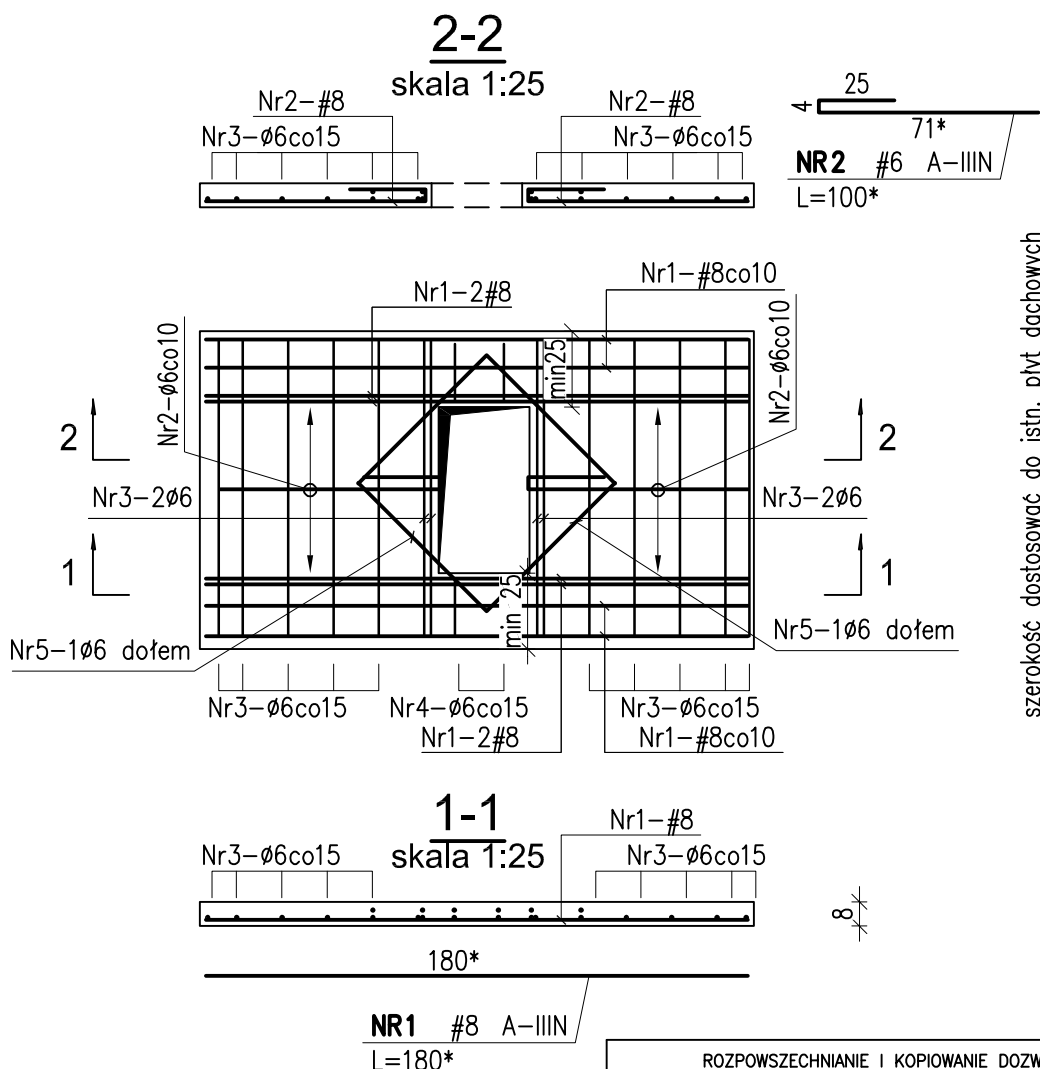
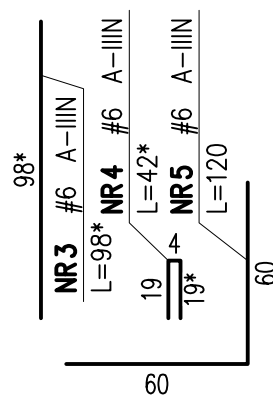


ELEMENT		PRĘTY ZBROJENIOWE – Etap 2						
Nazwa	Szt.	Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elemencie	Liczba ogółem	Długość łączna [m]	
			[mm]	[cm]	[szt.]	[szt.]	A-I	B500SP EPSTAL
P-1 i P-2	1	1	8	4000	9	1	6	8
		2	6	9000	10	1	90,0	40,0
		Długość ogółem				[m]	90,0	40,0
		Masa jednostkowa				[kg/m]	0,222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



szerokość dostosować do istn. płyt dachowych



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 o.o.

BRANŻA	KONSTRUKCJA	SYMBOL	169-CHO-C-PW-II-1P	NR RYS.
INWESTOR	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE			15
ADRES	38-200 JAŚŁO, UL. LWOWSKA 22			
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA ODDZIAŁU CHIRURGII OGÓLNEJ I NKOLOGICZNEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI, W TYM WENTYLACJI MECHANICZNEJ I GAZÓW MEDYCZNYCH W SZPITALU SPECJALISTYCZNYM W JAŚLE KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO-XI			
ADRES INWESTYCJI	38-200 JAŚŁO, 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
mgr inż. Robert BUCZEK		ZESPÓŁ		mgr inż. Miłosz JUSZCZYK