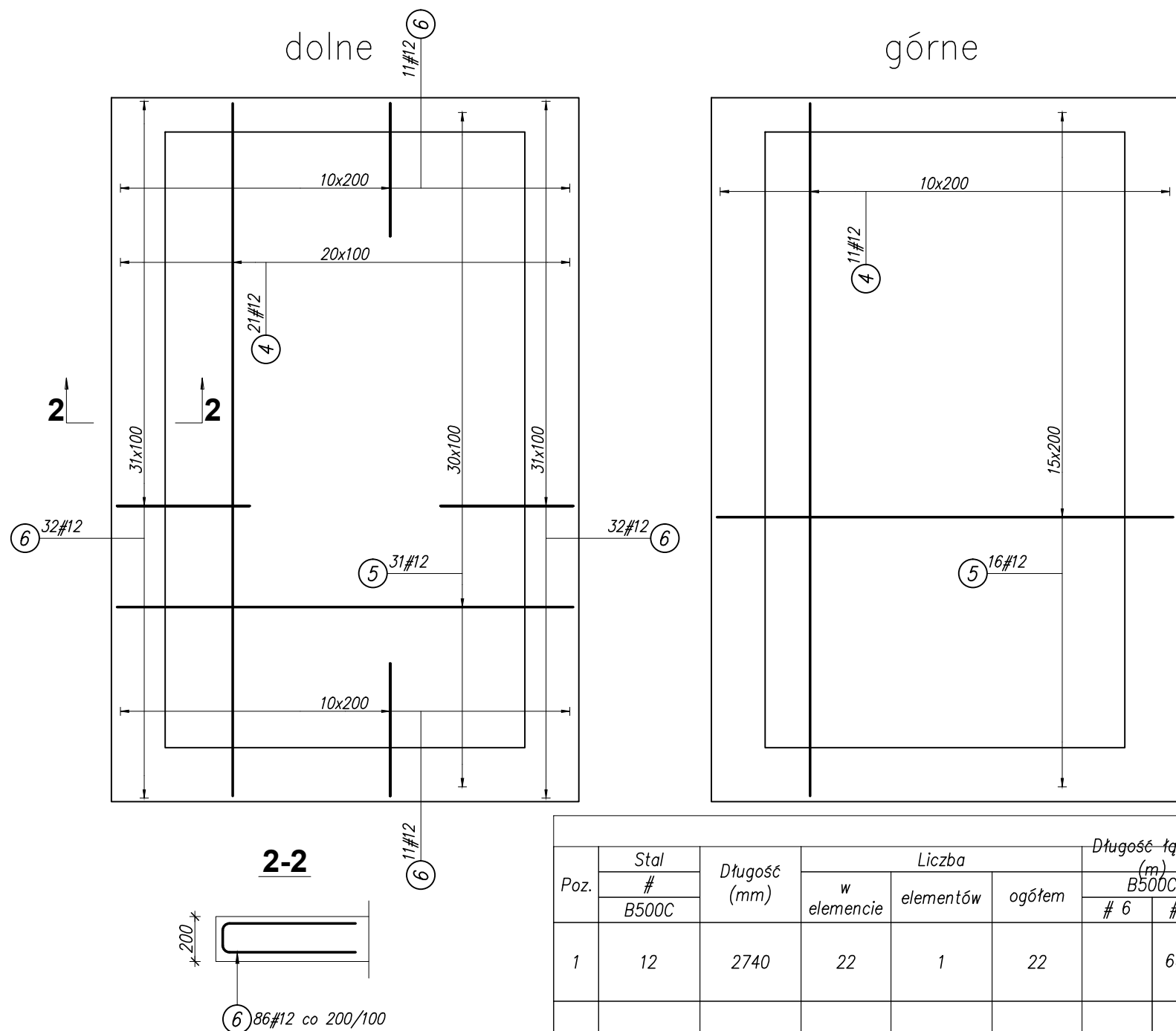
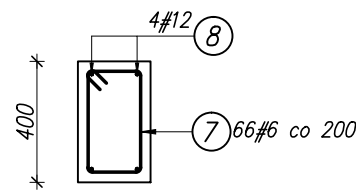


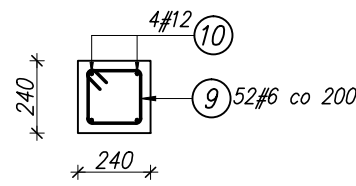
ZBROJENIE PŁYTY NADSZYBIA GR. 20cm



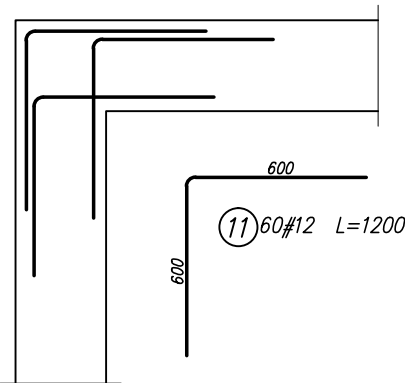
wieniec żelbetowy
24x40cm
Lc=13,0mb



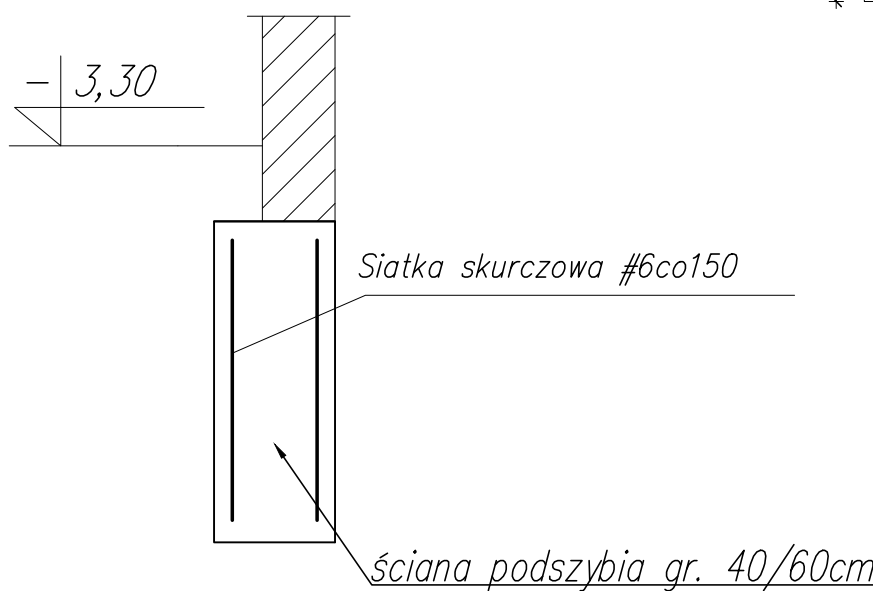
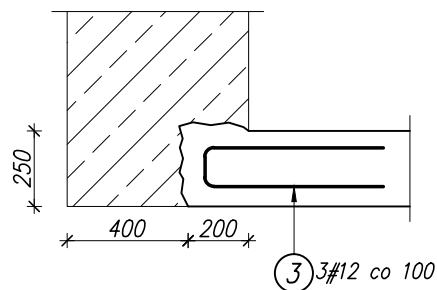
wieniec żelbetowy
24x40cm
Lc=10,4mb



detal zbrojenia naroża wieńca

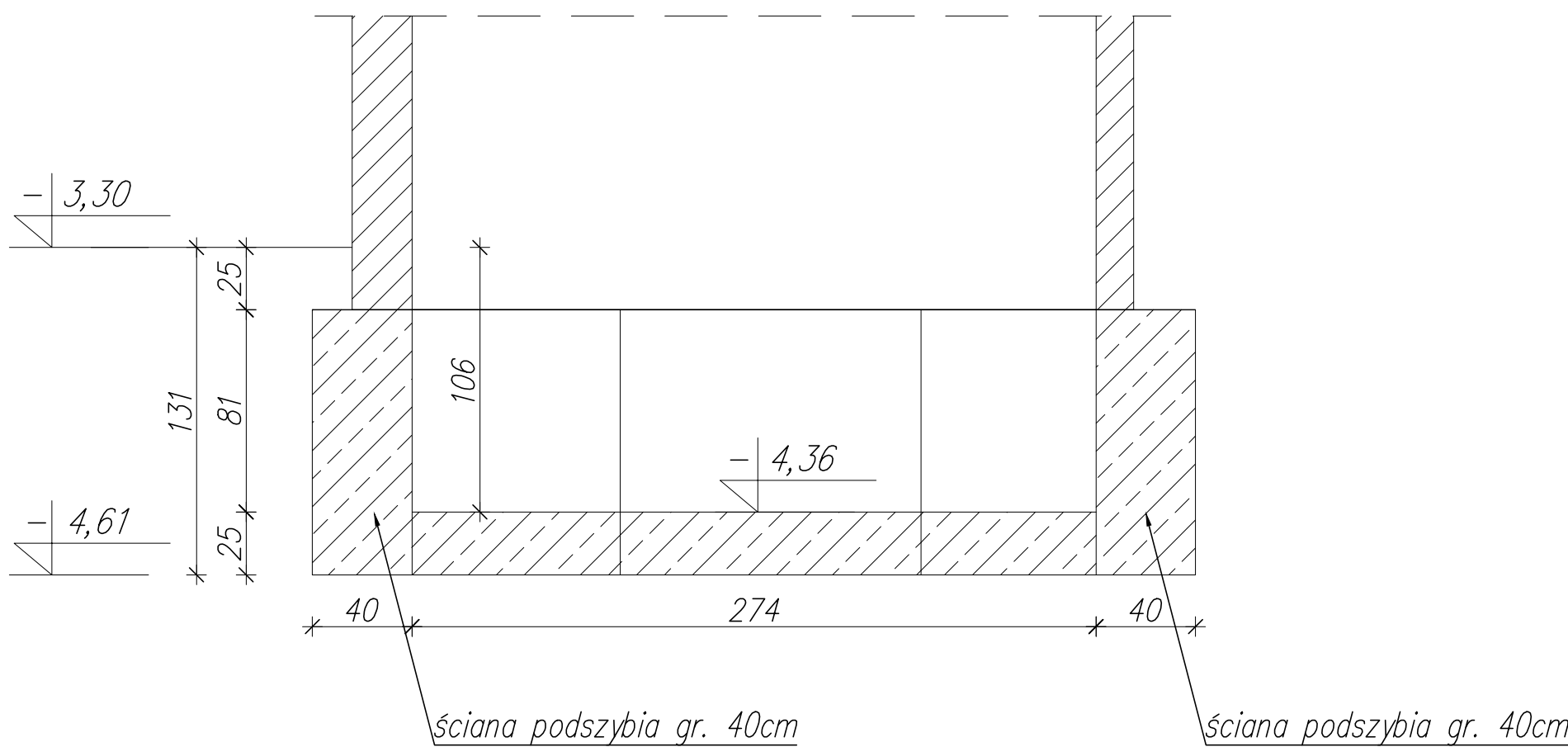


zęby w ścianach podszybia szt.12
1-1



WSZYSTKIE POZIOMY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ I ZALECENIAMI PRODUCENTA DŹWIGU

PRZEKRÓJ 1-1



Kolejność wykonywania robót:

- skuć posadzkę i przystąpić wy wykonywania otworu nr 1 pod minowanie. Sprawdzić czy istniejące fundamenty słupów żelbetowych nie wchodzą w obrys szybu windowego. W przypadku kolizji powiadomić projektanta.
- minowanie fundamentów wykonywać zgodnie z numeracją od 1 do 7.
- po wykonaniu minowania wykuć "zęby" w ścianach podszybia w celu wykonania płyty podszybia.
- wykonać płytę podszybia.
- zdemontować istniejącą ścianę frontową szybu.
- przystąpić do murowania ścian nośnych poszerzenia szybu.
- ściany podmurowywać na sztywno pod strop, odkuc konstrukcję stropu i wykonać wieniec.
- po wykonaniu wieńca belki stropowe wchodzące w światło szybu obciąć. Wykonać niezbędne wylewki stropowe między ścianą szybu a belką stropową gdyby zachodziła taka konieczność.
- po wykonaniu ścian nośnych przystąpić do wykonania nadszybia windowego. Rodzaj oraz rozstaw haków montażowych wykonać zgodnie z zaleceniami producenta dźwigu.

STAL # - A-IIIIN (B500SP EPSTAL)
BETON C25/30
KLASA EKSPOZYCYJ XC1/XC2
OTULINA FUNDAMENTY 50mm
OTULINA NADSZYBIE 25mm

GRUPA PRO ARCHITEKTURA			
90-451 Łódź, ul. Piotrkowska 207 lok.1, tel. 42 630 13 57 e-mail: architektura@grupapro.pl, www.grupapro.pl			
Inwestor:	Miejskie Centrum Medyczne "Polesie" w Łodzi ul. Andrzeja Struga 86, 90-557 Łódź		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	PRZYCHODNIA MIEJSKA ŁÓDŹ, UL. MARATOŃSKA 71, 94-102 Łódź dz. nr. ew. 310/49, ob. P-24		
Stadium:	PROJEKT PRZYSTOSOWANIA OBIEKTU DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH		
Branża:	Konstrukcja		
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Drużka specjalność: konstrukcyjna nr uprawnień: L00/4813/PWBKb/22		
Sprawdzający:	mgr inż. Sławomir Czarkowski specjalność: konstrukcyjna nr uprawnień: 69/98/WŁ		
Data: LISTOPAD 2022	Tytuł rysunku: ZBROJENIE ELEMENTÓW SZYBU	Skala: 1:25	Nr rys.: K-2