



ZESTAWIENIE NADPROŻY I PODCIĄGÓW			
RODZAJ NADPROŻA	PRZĘKROJ [cm/cm]	DLUGOŚĆ [cm]	ILOŚĆ [szt.]
Poz. 3.9 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=235	1
Poz. 3.8 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=332	1
Poz. 3.4a Podciąg żelbetonowy	35/40	L=250	1
Poz. 3.6 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=865	1
Poz. 3.2 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=295	1
Poz. 3.8 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=333	1
Poz. 3.17d Podciąg żelbetonowy	35/40	L=675	1
Poz. 3.18 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=575	1
Poz. 3.18 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=575	1
Poz. 3.17a Podciąg żelbetonowy	35/40	L=675	1
Poz. 3.17b Podciąg żelbetonowy	35/40	L=675	1
Poz. 3.17c Podciąg żelbetonowy	35/40	L=675	1
Poz. 3.7 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=270	2
Poz. 3.4 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=265	2
Poz. 3.11 Podciąg żelbetonowy	35/40	L=205	2
2xNSB 140		L = 120	4
2xNSB 140		L = 150	9
2xNSB 140		L = 180	32

ZESTAWIENIE PŁYT STROPOWYCH		
RODZAJ PŁYTY	NOŚNOŚĆ [cm]	ILOŚĆ
120/240	10	5
120/270	10	4
150/270	10	3
90/480	10	1
120/480	10	4
150/480	10	7
90/520	10	2
120/520	10	1
150/520	10	2
90/540	10	1
120/540	10	1
150/540	10	11
90/570	10	3
120/570	10	3
150/570	10	5
120/600	10	2
150/600	10	9
90/630	10	1
120/630	10	3
150/630	10	5
90/660	10	4
120/660	10	5
150/660	10	10
120/270	7.5	3
150/270	7.5	3

Beton C25/30

RZUT STROPU NAD PIĘTREM Z KONSTRUKCJĄ ŚCIAN PIĘTRA

FILARSTUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO
ul. Krzywoustego 1A, 01-650 Warszawa
t. 22 666 11 11, e. biuro@filar.pl

TYTUŁ: RZUT STROPU NAD PIĘTREM Z KONSTRUKCJĄ ŚCIAN PIĘTRA
INWESTOR: SZPITAL NA WYSPIE SP. Z O.O.
UL. PSZCENNA 2, 68-200 ŻARY
OBJEKT: ROZBUDOWA BUDYNKU SZPITALNEGO
UL. PSZCENNA 2, 68-200 ŻARY, DZ.NR 91/15, 91/17, OB. 003

PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJE: mgr inż. Krzysztof KAJACZAK
mgr inż. Paweł Płosecki
OPRACOWAŁ KONSTRUKCJE: inż. Marcin GORNY
mgr inż. Marcin GORNY
STADIUM: P.B.W.
SKALA: 1:50
DATA: 03.2016
BRANŻA: Budowlana
NR RYSUNKU: K-03