

ŚCIANY KLATKI SCHODOWEJ "K1.1 I K1.2"

PARTER CZ.1 – ZBROJENIE

skala 1:50/1:25

RZUT
skala 1:50

skald 1:50

A-A

skaIda 1:25

B-6

skala 1:25

88

skala 1:25

D-D

skala 1:25



skala 1:25

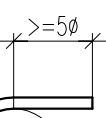

ד.
ד.

skala 1:25

- UWAGI I ZALECENIA**
1. Grubość ścian 20cm;
 2. Ewentualne łączenie prętów na zakład należy wykonać co najmniej na długości równej 40d;
 3. Wewnętrzna średnica zagięcia prętów zgodnie z tabeląq;
 4. Wymiary na rysunku w [cm];
 5. Warstwy wykończeniowe, poszczególne elementy wyposażenia oraz ewentualne otwory technologiczne przyjąć należy zgodnie z projektem architektoniczno–budowlanym będącym tematem odrębnego opracowania;
 6. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami nr 400, 401, 408.

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DLUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DL. ŁĄCZNA [m]	
					A-IIIIN	ø6
SK1	1	ø10 A-IIIIN	320	320		1024
	2	ø10 A-IIIIN	103000	1		1030
	3	ø10 A-IIIIN	95	260		247
	4	ø10 A-IIIIN	139	5		6,95
	5	ø10 A-IIIIN	166	6		9,96
	6	ø10 A-IIIIN	108	30		32,4
	7	ø10 A-IIIIN	146	6		8,76
	8	ø10 A-IIIIN	189	45		85,05
	9	ø10 A-IIIIN	319	5		15,95
	10	ø6 A-IIIIN	51	140		71,4
	11	ø6 A-IIIIN	26	280		
	12	ø10 A-IIIIN	100	130		130
	13	ø10 A-IIIIN	327	4		13,08
	14	ø10 A-IIIIN	163	4		6,52
	15	ø10 A-IIIIN	106	13		13,78
DLUGOŚĆ RAZEM [m]					144,2	2633,45
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,617
MASA [kg]					32,01	1618,67
MASA OGÓŁEM [kg]						1650,68
WYKONAĆ: x 1						1650,68

MATERIAŁ		NORMA		PN-B-03264	
BEŃTON	C25/30	STAL	KLASA STALI	GŁÓWNA/STRZ.	
fc,bebe [MPa]	30		KLASA STALI	A-IIIN	
otulania [mm]	25		GATUNEK STALI	RB500W	
WYMAGANIA	NORMA PN-B-03264 / TABELA 22				
MINIMALNA ŚREDNICA WIĘKSIERZNA ZAGIEBIA Ø1					
RODZAJ PRĘTOW		HAKI		PRĘTY ODGIĘTE LUB ZAGINANE	
ŚREDNICA		ŚREDNICA		MINIMALNE OGIĘCIE BEŃTOWEM	
Ø<20mm	Ø>20mm	>100mm	>50mm	<=50mm	
		ořoz > 7ø	ořoz > 3ø	ořoz <= 3ø	
2,5ø	5ø	10ø	10ø	15ø	
ZEBROWANE	4ø	7ø	10ø	15ø	20ø

PORT LOTNICZY GDYŃIA-KOSAKOWO Sp. z o.o.
Al. Marszałka Piłsudskiego 18,
81-378 Gdynia

Projektant-konsorcij

POLEKO
POLEKO Sp. z o.o.
ul. Nieborowska 18/3, 80-034 Gdańsk
tel. +48 58 305 45 15, fax +48 58 305 45

ARPRO
PRACOWNIA PROJEKTOWA Sp. z o.o.
ul. Kartuska 278, 80-125 GDANSK
tel. + 48 58 322 11 21, fax. + 48 58 325 42 8

Investycje

PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO

Nazwa i adres obiektu

**BUDYNEK LOTNISKOWEJ STRAZY POZARNEJ
Z POMIESZCZENIAMI DLA SŁUŻB LOTNISKOWYCH
Kosakowo, dz. nr ewid. 1090/2, obręb 0007 Pogórz**

Nazwa ryszni

PARTER CZ.1 - ZBROJENIE

[illegible]