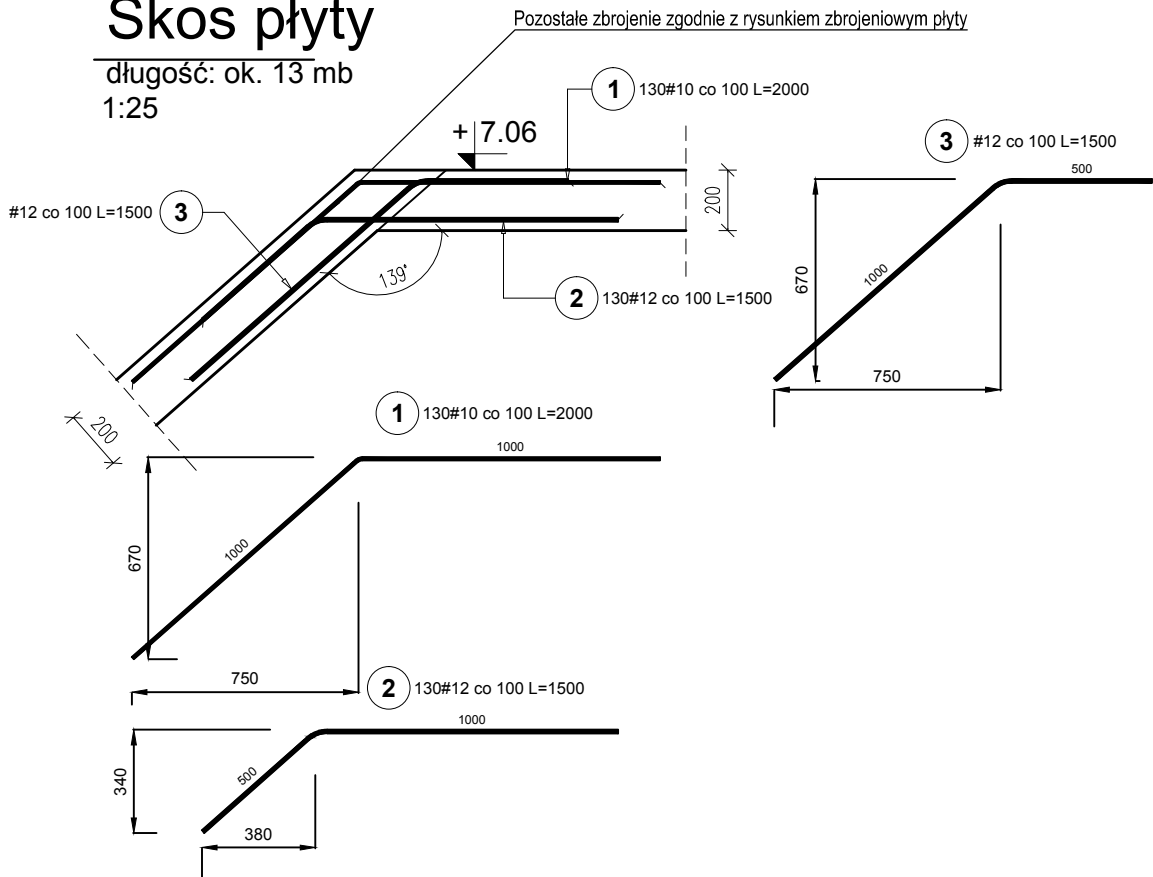


# Skos płyty

długość: ok. 13 mb  
1:25



## UWAGI:

### A. UWAGI OGÓLNE:

STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH.

WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.

WSZYSTKIE PRACE PROWADZIĆ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ, ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OGÓLNEJ WIEDZY TECHNICZNEJ.

### B. WYTYCZNE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ:

B.1. WYTYCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ WG. EN-1992-1-1

B.2. MIESZANKĘ BETONOWĄ ZAGĘŚCIĆ

BETON KONSTR.  
PODBETON

C30/37  
C8/10  
MIN

STAL ZBROJENIOWA

Bst500 A-IIIN

OTULINA: 30 mm

Poz.	Stal		Ilość			Długość łączna (m)	
	#	Długość (mm)	w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIN	
						# 10	# 12
1	10	2000	130	1	130	260,00	
2	12	1500	130	1	130		195,00
3	12	1500	1	1	1		1,50
Długość wg średnic (m)						260,00	196,50
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						160,42	174,49
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						334,91	
Ogółem (kg)						334,91	

**modus**

Mirosław Macioszek

ul. Narciarska 2f/34, 31-579 Kraków  
tel/fax. + 48 12 63 11 035 e-mail: mmiro@go2.pl

TEMAT

**PROJEKT ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 W SUŁOSZOWEJ O DODATKOWE SKRZYDŁO WRAZ Z DOSTOSOWANIEM BUDYNKU DO AKTUALNYCH WYMAGAŃ PRZECIWPOŻAROWYCH**

ADRES

UL. SZKOLNA 9, SUŁOSZOWA, Dz nr 1110/14, 1110/22, 1110/25, 1111/4, 1111/7, 1110/16, 1110/26

INWESTOR

GMINA SUŁOSZOWA

TYTUŁ

**DOZBROJENIE NAROŻA PŁYTY STROPOWEJ**

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. PIOTR FROSZTĘGA

UPRAWNIENIA

PDK/0002/POOK/12

PODPIS

ZESPÓŁ

mgr inż. JAROSŁAW ŚLIWA

UPRAWNIENIA

K-166-01

PODPIS

BRANŻA

KONSTRUKCYJNA

DATA

12.2022 r

FAZA

PT

SKALA

1 : 25

NR RYSUNKU

K-25

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM  
WSZYSTKIE ZMIANY UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO