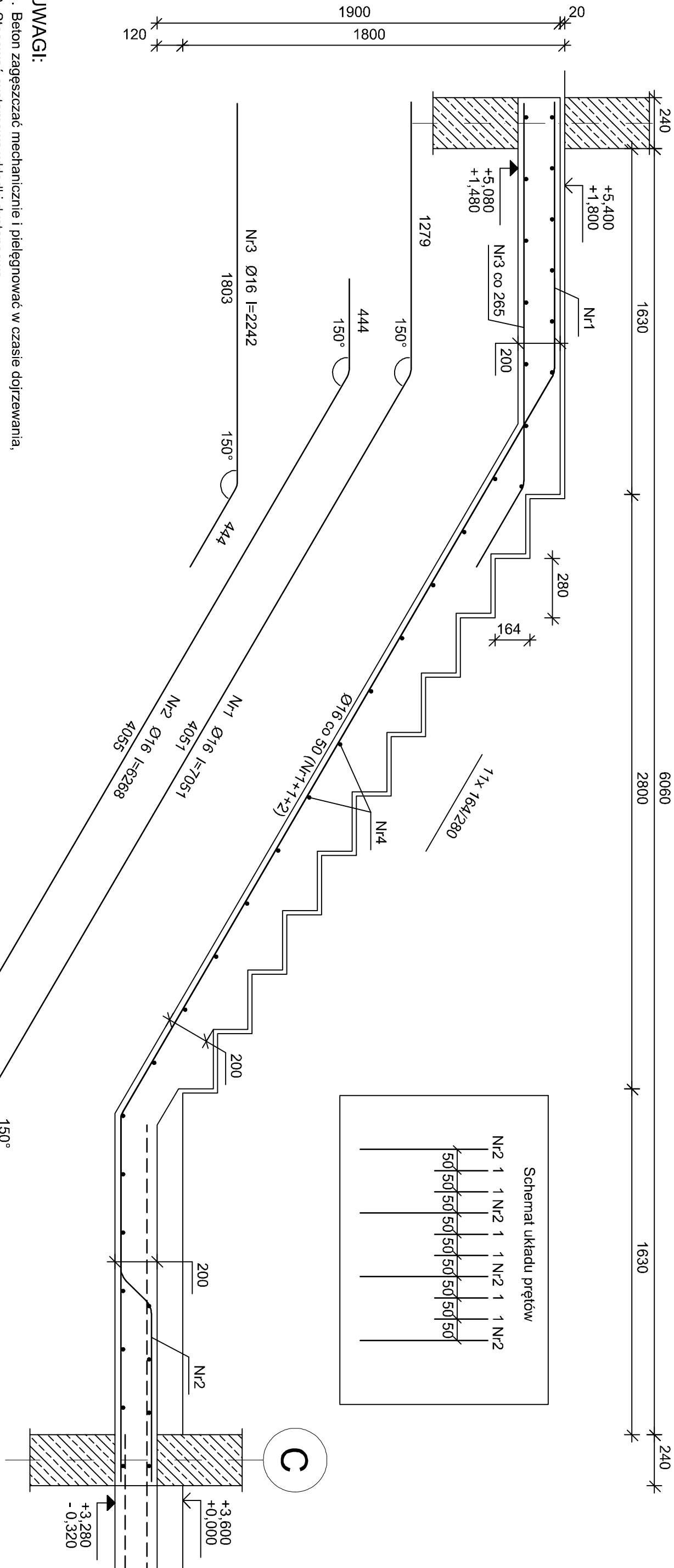


B

# SCHODY ŻELBETOWE SCH1/0 szt.1

## SCHODY ŻELBETOWE SCH1/1 szt.1

SKALA 1:20



### UWAGI:

1. Beton zagęszczać mechanicznie i pielęgnować w czasie dojrzewania,
2. Stosować systemowe wkładki dystansowe,
3. Rysunki rozpatrywać z kompletnymi projektami pozostałych branż,
4. Prace wykonywać zgodnie z opisem technicznym i Sztuką Budowlaną, z zachowaniem przepisów Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia,
5. Pręty zadługie zagiąć lub uciąć,
6. Wszelkie zamienne rozwiązania techniczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.

Beton	<b>B25 (C20/25)</b>
Stal	<b>B500SP</b>
	<b>B500A</b>
Otulina	<b>20 mm</b>

### Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				B500A	B500SP
1	16	7051	18		126,92
2	16	6268	9		56,41
3	16	2242	5		11,21
4	6	1365	37	50,51	
Długość ogólna wg średnic				[m]	
Masa 1 mb pręta				[kg/mb]	
Masa prętów wg średnic				[kg]	
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	
Masa całkowita 1szt.				[kg]	

Jednostka projektowa:



CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski  
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4  
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canaa.com.pl

Investor:  
Prokuratura Okręgowa w Kielcach  
ul. Mickiewicza 7, 25-352 Kielce  
woj. świętokrzyskie

Temat:  
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO I BUDYNKU TECHNICZNO-GARAŻOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI ORAZ PARKINGIEM NA DZIAŁKACH NR EWID. 5866/1 I 417/22

Adres obiektu: **dziółki nr ewid. 5866/1 i 417/22**

Bransz: **odręb 261207\_4.0001, jednostka ew. 261207\_4 Słyszów-miejsko**

KONSTRUKCJA

Nr proj.: **2024-09-01** Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Data: **10.2024**

FUNKCJA: **NAZWIŚKO** **PODPIS**

Projektował: **mgr inż. Artur Polakowski**

upr. nr: SWK008P/00X05

Opracował: **mgr inż. Tomasz Mielon**

Sprawdził: **upr. nr: SWK0173P/BKc18**

Tytuł:

Schody żelbetowe SCH1/0, SCH1/1

Rewizja: **Skala: 1:20** **Rys: PW-KON-601**