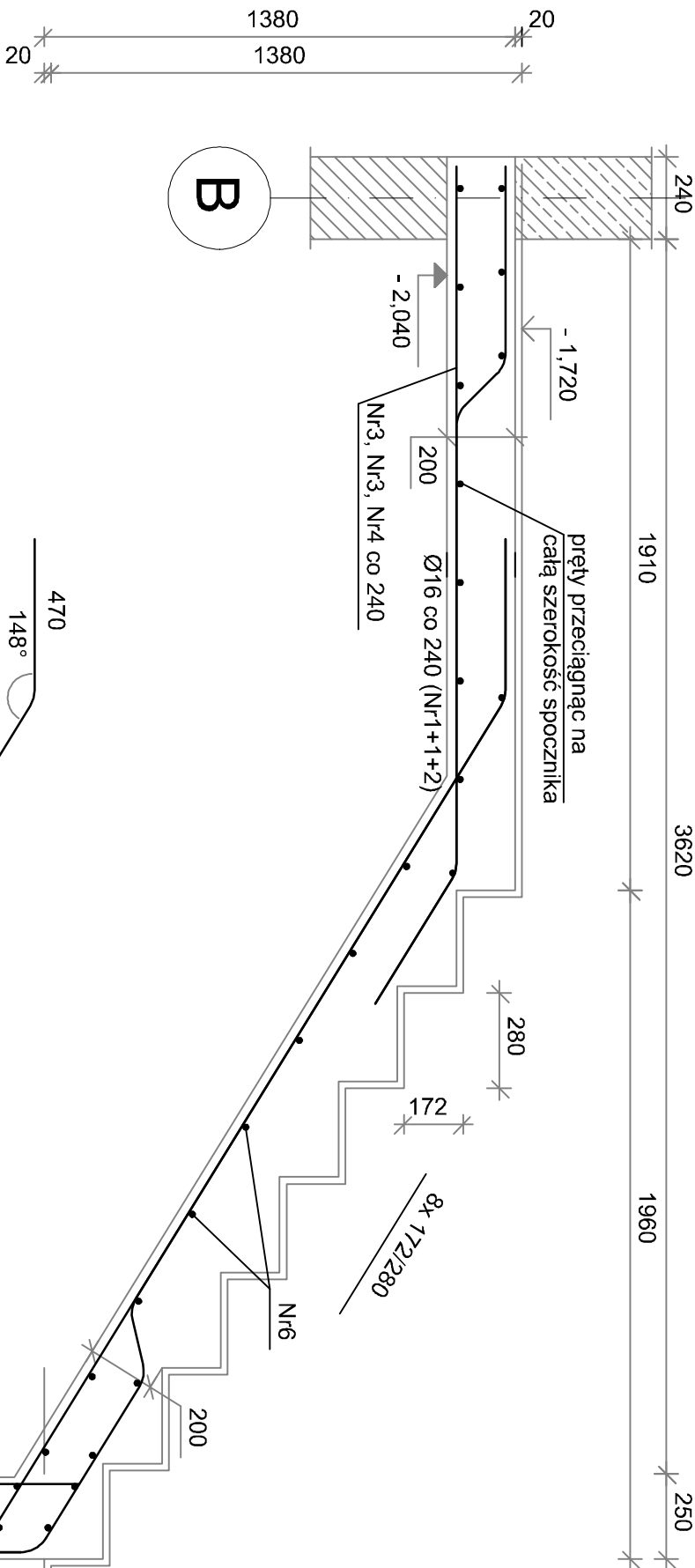
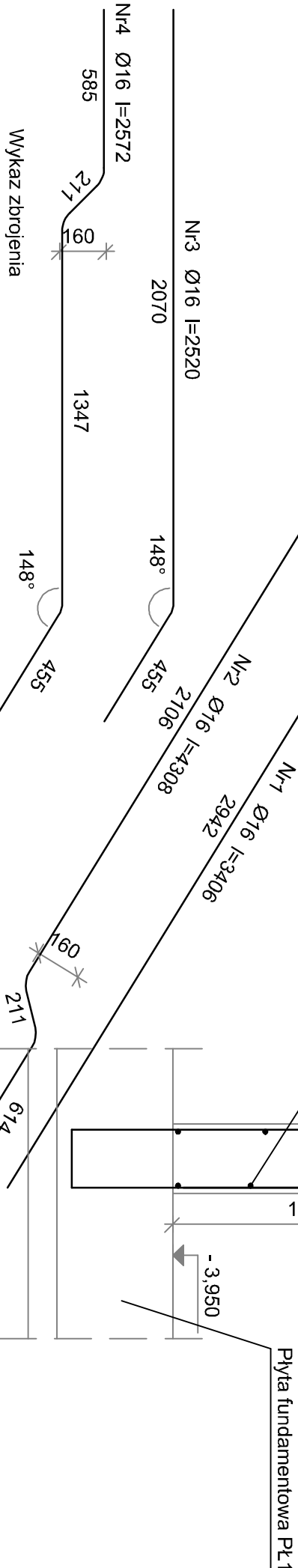


SCHODY ŻELBETOWE SCH1/-1 szt.1



- UWAGI:**
- Beton zagęszczać mechanicznie i pielęgnować w czasie dojrzewania,
 - Stosować systemowe wkładki dystansowe,
 - Rysunki rozpatrywać z kompletnymi projektami pozostałych branż,
 - Prace wykonywać zgodnie z opisem technicznym i Sztuką Budowlaną, z zachowaniem przepisów Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia,
 - Pręty zagiąć zgodnie z ugięciem,
 - Wszelkie zamienne rozwiązania techniczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania,



Nr	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				B500A	B500SP
1	16	3406	4		13,62
2	16	4308	2		8,62
3	16	2520	4		10,08
4	16	2572	2		5,14
5	16	2939	6		17,64
6	6	1365	33	45,05	
Długość ogólna wg średnic				[m]	55,10
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	9,99
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	9,99
Masa całkowita				[kg]	98

Beton **B25 (C20/25)**
Stal **B500SP**
B500A
Otulina **20 mm**

Jednostka projektowa:		<div>CANEA</div> <div>CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski</div> <div>25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4</div> <div>tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl</div>	
Inwestor:		<div>Prokuratura Okręgowa w Kielcach</div> <div>ul. Mickiewicza 7, 25-352 Kielce</div> <div>woj. świętokrzyskie</div>	
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:	działki nr ewid. 5866/1 I 417/22 obręb 261207_4,0001, jednostka ew. 261207_4 Słazów-miasto		
Branża:	KONSTRUKCJA		
Nr proj.:	Stadium:		
2024-09-01	PROJEKT WYKONAWCZY		
Data:	10.2024		
FUNKCJA	NAZWISKO	PODPIS	
Projektował:	mgr inż. Artur Polakowski upr. nr: SWK/0083/POK/05		
Opracował:			
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Madaliński upr. nr: SWK/0173/PK/18		
Tytuł:	Schody żelbetowe SCH2/-1		
Rozwijać:	Skala:	Rys.:	PW-KON-604
	1:20		