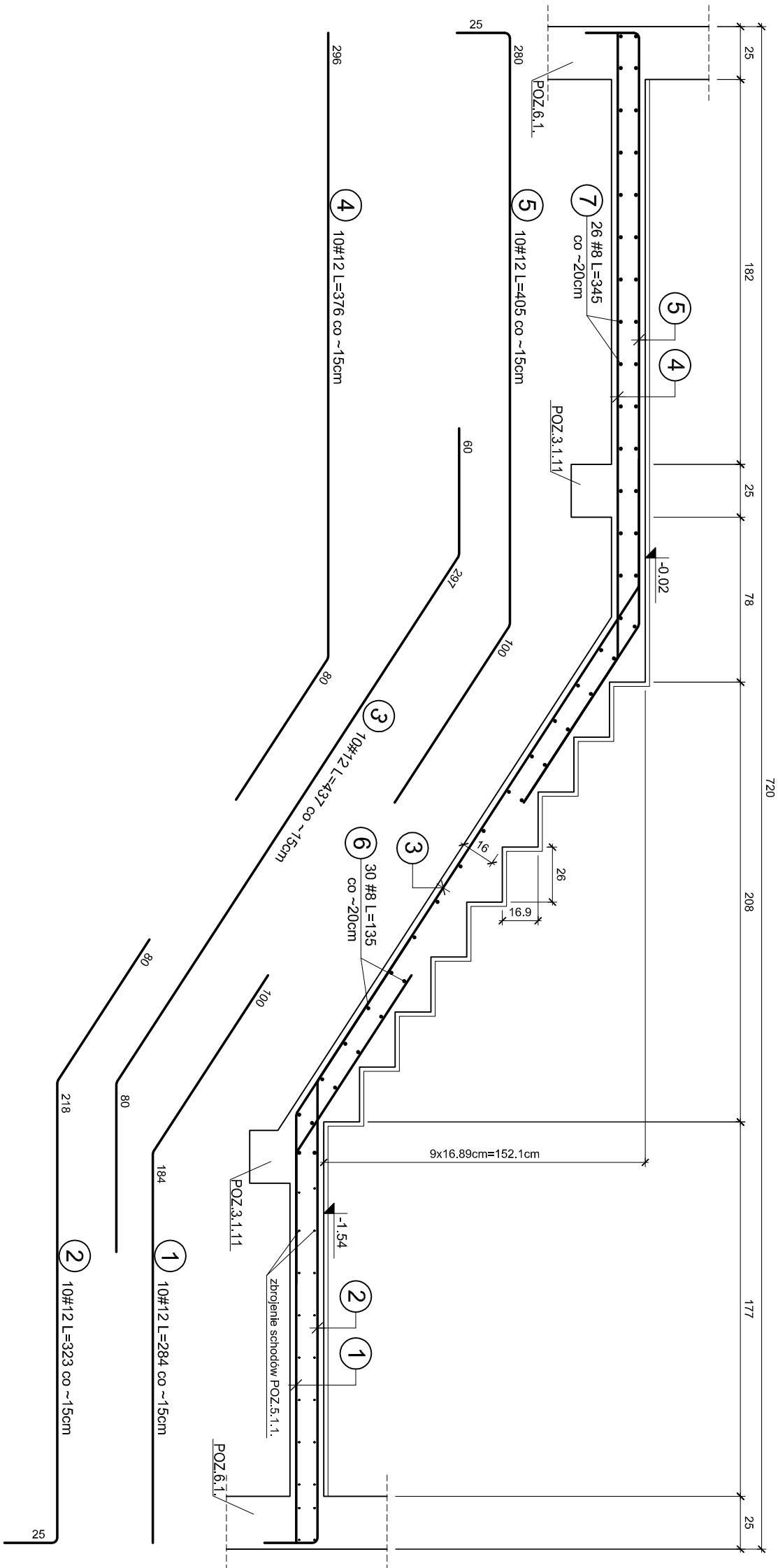


POZ.5.1.2., POZ.5.3.2.

**szer. 141cm**

## Szt.2



Uwaga:

1. Rysunki rozpatrywać w hierarchii:  
-architektura, -konstrukcja, -instalacje.
2. Uwagi patrz rysunek KW-000.
3. Rozpatrywać łącznie z rysunkami elementów dochodzących.

±0.00=160.40 m.n.p.m.

PRACOWNIA PROJEKTOWA F-11 / 31-513 Kraków / Olszańska 7a / 012 411 31 02 / biuro@f-11.pl				
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Tarnobrzegu, ul Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg Prokuratura Okręgowa w Tarnobrzegu, ul Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg			
ADRES OBIEKTU	DZIAŁKA NR 3618/2, 3611/2, 3623/2 OBR. NISKO JEDN EWID. NISKO			
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	KONSTRUKCJA	
NAMAZWA ZAMIERZENIA	<p>Budowa budynku administracyjnego: Sąd i Prokuratury Rejonowej wraz z instalacjami wewnętrznym (wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej i Klimatyzacji oraz instalacji elektrycznych i niskopiętrowych), wraz z zagospodarowaniem terenu i małą architekturą; budowa drogi wewnętrznej; miejsc postojowych i ścieżek pieszych; instalacji elektrycznej z oświetleniem i oświetleniem terenu; kanalizacji deszczowej z rozgałęzieniem na terenie działki; instalacji telekomunikacyjnej z także rozbiórka nieużytkowanego budynku przeznaczona z kłopotami, wiatry śmiełkowiowej, rozbiórka nawierzchni utwardzonych i nieużytkowanych instalacji znajdujących się na terenie inwestycji (wody, oświetlenie i oświetlenia terenu oraz przyłącza gazu i kanalizacji sanitarnej) na działkach 3618/2, 3611/2, przy ulicy Głogosa i w Nisku oraz przybudowa kolidującego ślupa energetycznego na działce 3623/2 przy ulicy Głogosa i w Nisku.</p>			
TREŚĆ RYSUNKU	ZBROJENIE SCHODÓW POZ.5.1.2., POZ.5.3.2.	nr UPRAWN.	PODPIS	DATA
PROJEKTANT	Inż. Ryszard Oprocha	RP-Upr. 380/94		SKALA RYSUNKU
SPRAWDZAJĄCY	mgr Inż. Klaudia Rospond	MAP/0482/P/BKt/16		NR RYS.
OPRACOWUJĄCY	mgr Inż. Joanna Wałęga			KW-5/12
UWAGI	<p>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.U. NR 24/POZ.83 Z DNIA 23.02.1994) - DOKONYWANIE ZMIAN, PORAWEK, SKRACIEŃ BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.</p>			