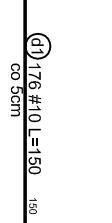
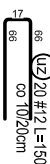
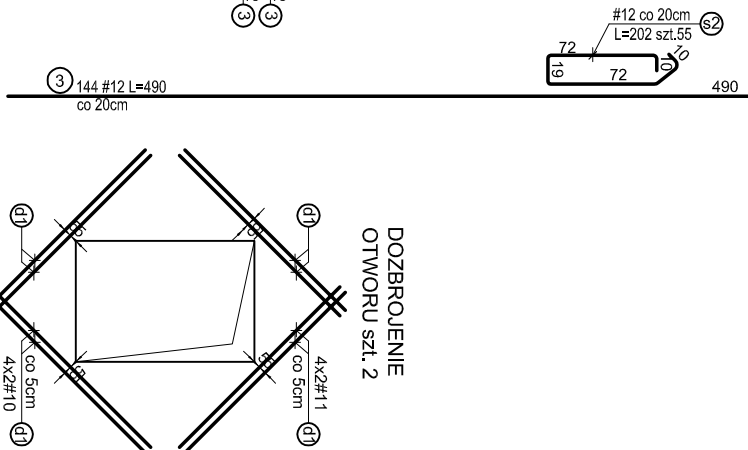


## ZAMKNIĘCIE KRAWĘDZI



±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 Tamobrzegu, ul Sienkiewicza 27, 39-400 Tamobrzeg Pokurturka Okręgowa w Tamobrzegu, ul Sienkiewicza 27, 39-400 Tamobrzeg			
ADRES OBIEKTU	DZIAŁKA NR 3618/2, 3619/2, 3623/2 OBR. NISKO JEDN. EMD. NISKO			
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	KONSTRUKCJA	
NAZWA ZAMIERZENIA	Budowa budynku administracyjnego: Sądu i Prokuratury Regionalnej wraz z instalacjami wentylacyjnym (wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej), centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej i klimatyzacji oraz instalacji elektrycznych i niskopiętrowych, wraz z zagospodarowaniem terenu i inłą architekturą, budowa drogi wewnętrznej, miejsc postojowych i ścieżek pieszych, instalacji elektrycznej i ciepłownian i oświetleniem terenu, kanalizacji deszczowej z rozszaradaniem na terenie działki, kanalizacji elektrycznej i z ciałoborną niezdyktowanego budynku przeznaczonego z kotłownią, windy smietnikowej, rozdzielni natężeni i umiarkowanych i niezdyktowanych instalacji znajdujących się na terenie inwestycji (wody, oświetlenia i oświetlenia terenu oraz przyłącza gazu i kanalizacji sanitarnej) na działkach 3618/2, 3619/2, przy ulicy Głogoska 1 w Nisku oraz przebudowa kolidującego szlupa energetycznego na działce 3623/2 przy ulicy Głogoska w Nisku.			
TREŚĆ RYSUNKU	ZBRÓJENIE TARCZY POZ. 7.3.9A	nr UPRAWN.	PODPIS	DATA 06.2020
PROJEKTANT	inż. Ryszard Oprocha	RP-Upr. 380/94	SKALA RYSUNKU	1 : 50
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Klaudia Rospond	MAP/0482/PB/Kb/16	NR RYS.	KW-773A
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Joanna Wałęga			
UWAGI	PRACA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE (DZ.U. NR 24 POZ.83 z DNIA 23.02.1994) - DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, WSKAZAŃ BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEZDOLNOE.			

**Uwaga:**

1. Rysunki rozpatrywać w hierarchii:  
-architektura, -konstrukcja, -instalacje.
2. Wszystkie wymiary podano w centymetrach, a rzędne wysokościowe w metrach.
3. Zbrojenie w otworach i wnękach na elementy instalacji należy rozciąć w środku otworu i zagiąć tworząc zamknięcia krawędzi. Nad każdym otworem instalacyjnym w celu dozbioru nadproża należy ułożyć minimum 3#12.
4. Bruzdy oraz mniejsze otwory należy dobrać zgodnie z Rys. K-000.
5. Pozostałe uwagi zawarto na Rys. K-000.