



LEGENDA:

- ks - instalacja kanalizacji sanitarnej doziemnej
- ks - instalacja kanalizacji sanitarnej podstopowej
- ks-odp - instalacja kanalizacji sanitarnej podstopowej, odpowietrzenie
- ks-ł - instalacja kanalizacji sanitarnej łącznej
- wz - instalacja wody zimnej
- owu - instalacja owu
- wcc - instalacja cyrkulacji owu
- hp - instalacja hydrantowa
- wz - instalacja wody zimnej prowadzona w posadzce
- owu - instalacja owu prowadzona w posadzce
- wcc - instalacja cyrkulacji owu prowadzona w posadzce
- co - instalacja centralnego ogrzewania
- ct - instalacja ciepła technologicznego na potrzeby kurtyn powietrza
- ct-g - instalacja ciepła technologicznego na potrzeby nagrzewnic central wentylacyjnych (glikol)
- [KS] - pion kanalizacji sanitarnej
- [WZ] - pion instalacji wody zimnej, owu i cyrkulacji owu
- [KSZ] - wywiew dachowa kan. sanitarnej
- Z-2L - zawór ze złączką do węzła
- [OWU] - pion instalacji centralnego ogrzewania
- [OWU] - pion instalacji ciepła technologicznego
- [OWU] - pion instalacji ciepła technologicznego (glikol)
- [OWU] - szafka rozdzielcza co
- [OWU] - grzejnik płytowy, dołączalany
- [OWU] - kurtyna powietrzna

PP 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				
ADRES OBIEKTU	DZIAŁKA NR 3618/2, 3612/2, 3623/2 OBR. NISKO JEDN EWID. NISKO				
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE		
NAZWA ZAMIERZENIA	Budowa budynku administracyjnego: Sądu i Prokuratury Rejonowej wraz z instalacjami wewnętrznymi (wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej i klimatyzacji oraz instalacji elektrycznych i niskoprądowych), wraz z zagospodarowaniem terenu i małą architekturą: budowlą dróg wewnętrznych, miejsc postojowych i ścieżek pieszych, instalacji elektrycznej z oświetleniem i oświetleniem terenu, kanalizacji deszczowej z rozczepieniem na terenie działki, kanalizacji teletechnicznej i także rozbiórką nieużytkowanego budynku przedszkola z kotłownią, wiaty śmieciowej, rozbiórką nawierzchni utwardzonych i nieutwardzonych instalacji znajdujących się na terenie inwestycji (wody, oświetlenia i oświetlenia terenu oraz przyłącza gazu i kanalizacji sanitarnej) na działkach 3618/2, 3612/2, przy ulicy Głogosa 1 w Nisku oraz przebudowę kolegijskiego szlupa energetycznego na działce 3623/2 przy ulicy Głogosa 1 w Nisku.				
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT KONDYGNACJI +1 INSTALACJE WOD-KAN. C.O.	nr UPRAWN.	PODPIS	DATA	02.2020
PROJEKTANT	mgr inż. MARIUSZ GÓRA	S-130/01		SKALA RYSUNKU	1:100
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. GRZEGORZ RECHTON	PODK0071/PWOS06		NR RYS.	
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. PAWEŁ SZYNDLAR				S-03
	mgr inż. SABINA RAPITA				
	mgr inż. MICHAŁ JARZĄB				
UWAGI	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.U. NR 24 POZ.83 Z DNIA 23.02.1994): DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRÓCENIOWYCH KOPLOWANIE I ROZPOWIECZNIANIE BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA AUTORSKIEJ WYST. NIEDOZWOLONE.				