



- LEGENDA:
- ks - instalacja kanalizacji sanitarnej doziemnej
 - ks - instalacja kanalizacji sanitarnej podłostopowej
 - ks-odp - instalacja kanalizacji sanitarnej podłostopowej, odpowietrzenie
 - ks-ł - instalacja kanalizacji sanitarnej łocznej
 - 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 kurtyny powietrznej
 - ct-gl - instalacja ciepła technologicznego na potrzeby nagrzewnic central wentylacyjnych (glikol)
 - KS1 - pion kanalizacji sanitarnej
 - WZ - pion instalacji wody zimnej, owu i cyrkulacji owu
 - KS2 - wywiewka dachowa kan. sanitarnej
 - Z-ZL - zawór ze złączką do węży
 - OWU1 - pion instalacji centralnego ogrzewania
 - OWU2 - pion instalacji ciepła technologicznego
 - OWU3 - pion instalacji ciepła technologicznego (glikol)
 - szkała - szafka rozdzielcza co
 - grzejnik - grzejnik płytowy, dołączany
 - KURTYNA - 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 niskoprężowych), wraz z zagospodarowaniem terenu i małą architekturą: budowa dróg wewnętrznych, miejsc postojowych i ścieżek pieszych, instalacji elektrycznej z okablowaniem i oświetleniem terenu, kanalizacji deszczowej z rozróżnieniem na terenie działki, kanalizacji telekomunikacyjnej i także rozbiórką nieużytkowanego budynku przedszkola z kotłownią, wiaty śmietnikowej, rozbiórką nawierzchni utwardzonych i nieużytkowanych instalacji znajdujących się na terenie inwestycji (wody, okablowanie i oświetlenie terenu oraz przyłącza gazu i kanalizacji sanitarnej) na działkach 3618/2, 3612/2, przy ulicy Głogosa 1 w Nisku oraz przebudowa kolizyjnego szluku energetycznego na działce 3623/2 przy ulicy Głogosa 1 w Nisku.				
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT KONDYGNACJI +2	nr UPRAWN.	PDPIS	DATA	02.2020
	INSTALACJE WOD-KAN, C.O.			SKALA	
PROJEKTANT	mgr inż. GRZEGORZ GÓRA	S-130/01		RYUNKU	1:100
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MARZECOR RECHTOŃ	PDK/0071/PWOS/06		NR RYS.	S-04
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. PAWEŁ SZYNDLAR				
	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, SKRÓCEN I DRUG. KOPLOWANIE I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY BUDOWNIKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.				