

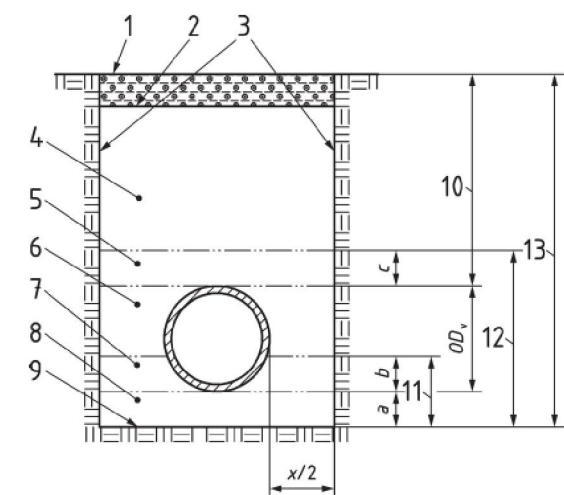
Kanalizacja sanitarna		
Studzienka / element	Rzędna terenu	Rzędna dna
Sp2	160,20	158,34
Sp1	160,18	158,29
S1	160,20	158,21
Ss1	160,22	158,74

LEGENDA

ZAGOSPODAROWANIE TERENU:

- A-F - GRANICA OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANY BUDYNEK
S- SĄD
P - PROKURATURA
III - LICZBA KONDYGNACJI NAZIEMNYCH
- PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY (DROGI WEW.)
- PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI PIESZE
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
- PLANOWANA ROZBIÓRKA NIEUŻYTKOWANEGO BUDYNKU PRZEDSZKOLA ORAZ WIATY ŚMIETNIKOWEJ
- ROZBIÓRKI NIECZYNNYCH INSTALACJI I PRZYŁĄCZY
- PROJEKTOWANE, NAZIEMNE MIEJSCA PARKINGOWE
96 MP W TYM:
55 DLA PRACOWNIKÓW SĄDU (1 DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH)
10 DLA PRACOWNIKÓW PROKURATORY (W TYM 1 DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH)
31 OGÓLNODOSTĘPNYCH (W TYM 2 DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH)
- 1-7 PROJEKTOWANE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZGODNIE Z OZNACZENIEM:
1. PARKING DLA ROWERÓW 8 STANOWISK
2. PARKING DLA INTERESANTÓW
3. ŁAWKI
4. MIEJSCE DLA KONWOJU - PROKURATURA
5. MIEJSCE DLA KONWOJU - SĄD
6. PARKING DLA PRACOWNIKÓW SĄDU
7. PARKING DLA PRACOWNIKÓW PROKURATORY
- WEJŚCIE GŁÓWNE
- WEJŚCIE BOCZNE
- WJAZD NA DZIAŁKĘ
- NIEPRZEKARCZALNA LINIA ZABUDOWY ZGODNIE Z DECYZJĄ ULICP
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- PROJEKTOWANA FURTKA
- PROJEKTOWANA BRAMA WJAZDOWA

TYPOWY PRZEKRÓJ PRZEZ WYKOP



OZNACZENIA:

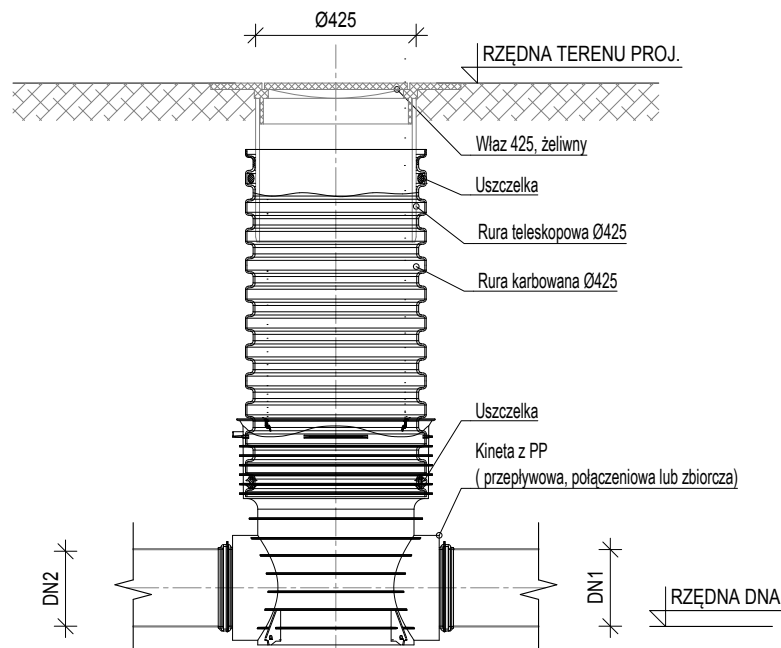
- powierzchnia terenu
- spód drogi
- ściany wykopu
- zasypka główna
- zasypka wstępna,
(c - grubość zasypki wstępnej - stand. min. 150 mm powyżej trzonu rury i 100 mm powyżej złącza)
- obsypka
- podsypka górna, (b - grubość podsypki górnej)
- podsypka dolna,
(a - grubość podsypki dolnej - pod trzonem rury min. 100 mm w normalnych warunkach gruntowych, w gruncie skalistym i twardym 150 mm)
- dno wykopu
- głębokość przykrycia
- grubość podsypki
- wysokość strefy ułożenia przewodu
- głębokość wykopu

LEGENDA

BRANŻA SANITARNA


- ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA WODY
Wp1-BpW1, Ws1-BsW1
- PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA HYDRANTU
- ISTNIEJĄCA SIĘĆ KANALIZACJI DN250
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ S1-SI
- PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
BSp2-S1, BSp1-Sp1, BSs1-S1
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA CIEPŁA (OBJĘTE ODREBNYM OPRACOWANIEM)
- PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ (OBJĘTE ODREBNYM OPRACOWANIEM)
- PROJEKTOWANY SYSTEM SKRZYNEK ROZSĄCZAJĄCYCH INST. KANALIZACJI DESZCZOWEJ (OBJĘTE ODREBNYM OPRACOWANIEM)
- PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ (OBJĘTE ODREBNYM OPRACOWANIEM)
- ZABEZPIECZENIE ISTN. SIECI RURAMI DWUDZIELNYMI
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA TELETECHNICZNA
PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KABLOWY
PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KABLOWY POLICZNIKOWY (ODREBNE OPRACOWANIE)
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY,
OPRAWA ULICZNA LED, 75W, IP66 (ODREBNE OPRACOWANIE)
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA OŚWIETLNIOWA (ODREBNE OPRACOWANIE)

TYPOWA STUDZIENKA INSPEKCYJNA 425 mm - SCHEMAT



Projekt zagospodarowania opracowano na kopii mapy do celów projektowych zatwierdzonej decyzją z dnia 13.08.2019r
Potwierdzam zgodność z mapą do celów projektowych

PROJEKTOWANY POZIOM 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, 3612/2, 3623/2 OBR. NISKO JEDN. EWID. NISKO					
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		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 teletechnicznej a także rozbiórką nieużytkowanego budynku przedszkola z kotłownią, wiaty śmietnikowej, rozbiórką nawierzchni utwardzonych i nieużytkowanych instalacji znajdujących się na terenie inwestycji (wody, okablowanie i oświetlenia terenu oraz przyłącza gazu i kanalizacji sanitarnej) na działkach 3618/2, 3612/2, 3612/3, przy ulicy Głogowej 1 w Nisku oraz przebudowa kolidującego słupa energetycznego na działce 3623/2 przy ulicy Głogowej 1 w Nisku.					
TREŚĆ RYSUNKU	PLAN SYTUACYJNY PRZYŁĄCZY I INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODY ZMIEJNEJ		NR UPRAWN.	PODPIS	DATA	06.2020
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Góra		S-130/01		SKALA RYSUNKU	1:500
SPRAWDZAJĄCY					NR RYS.	
OPRACOWUJĄCY						PZ-01A
UWAGI	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.U. NR 24 POZ.83 Z DNIA 23.02.1994)- DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.					

PZ-01A