

Uzgodniono projekt
przebiegu kanalizacji deszczowej.
Projekt odbudowy nawierzchni
ul. Gołdzińskiego uzgodniono
z zarządcą drogi.
Łapy, 18.11.2023r.

BURMISTRZ
Krzysztof Gołaszewski
Krzysztof Gołaszewski

BURMISTRZ ŁAP
18-100 Łapy
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 24

mgr inż. Agnieszka Katarzyna Kozłowska
uprawnienia wydane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi oraz ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłotnych, wentylacji, wodociągów i kanalizacji
PDL/0042/POOS/08 PDL/0052/OWOS/14

inwentaryzację geodezyjną.

Mapa poinwentaryzacyjna instalacji musi
być sporządzona w wersji papierowej oraz
w wersji elektronicznej (szkic polowy z
plikiem tekstowym). Inwentaryzacja winna
obejmować usytuowanie w terenie i rzędne
przewodów.

Po wykonaniu robót ziemnych, teren
doprowadzić do stanu pierwotnego zgodnie
z opracowaniem projektu drogowego.

Przed przystąpieniem do robót związanych
z budową rurociągów instalacji doziemnej
kanalizacji deszczowej należy sprawdzić
rzędne w miejscu włączenia.

Należy zachować min. odległość 2,0m od
osi rurociągu w przypadku nasadzeń drzew.

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH NIE
ODZWIERCIEDLA W PEŁNI
ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY
PODZIEMNEJ NP. DOPROWADZENIE
WODY DO BUDYNKU
ADMINISTRACYJNEGO, PODŁĄCZENIE
ISTNIEJĄCYCH HYDRANTÓW
ZEWNĘTRZNYCH, PODŁĄCZENIE
PIONÓW SPUSTOWYCH
DESZCZOWYCH. NALEŻY ZACHOWAĆ
SZCZEGÓLNĄ UWAGĘ W TRAKCIE
WYKONYWANIA WYKOPÓW.**

**C A D
PLAN**
SPÓŁKA Z O.O.

CAD PLAN SPÓŁKA Z O.O.
15-536 BIAŁYSTOK
UL. SŁOWICZA 10
TEL. 506 10 90 94
TEL. 509 34 34 38

PLAN SYTUACYJNY

FAZA PROJEKTU:	PS
NAZWA:	PLAN SYTUACYJNY BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŁAPACH
ADRES:	ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy
KAT. OBIEKTU:	VIII
JED. EWID.:	Łapy
OBREB:	Łapy I 0001
NR DZIAŁKI:	715/5, 715/9

PROJEKTANT:	PODPISY:
BRANŻA SANITARNA:	
mgr inż. Agnieszka K. Kozłowska upr. nr PDL/0042/POOS/08	

OPRACOWAŁ:
BRANŻA SANITARNA:
mgr inż. Adrian Rudczuk

PLAN SYTUACYJNY INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKALA:	NR RYSUNKU:
1:500	ISpd-01
DATA:	NR STRONY:
27 października 2022 r.	