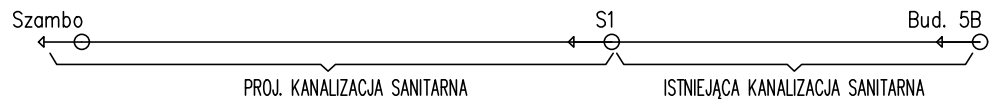



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

Szambo
100.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		115.40			
RZĘDNA DNA KANAŁU		114.04			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.36			
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5%			11.88m
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø160x4,7mm PVC-U kl.S SN8 L=11.88m		
ODLEGŁOŚCI		0.00	7.01	4.87	11.88
HEKTOMETRY		Szambo ZB.1	S1	Bud. 5B	



- UWAGA:
- WŁĄCZENIE W ISTNIEJĄCĄ STUDNIĘ LUB ISTNIEJĄCĄ RURĘ KANALIZACJI SANITARNEJ DOKŁADNIE DOMIERZYĆ W TRAKCIE BUDOWY;
 - NIEOPISANE ZAGŁĘBIENIE KOLIZJI WYSTĘPUJĄCYCH NA TRASIE PROJEKTOWANYCH PRZEWODÓW KANALIZACJI SANITARNEJ NALEŻY PRZYJMOWAĆ JAKO GŁĘBOKOŚCI NORMATYWNE ODPOWIEDAJĄCE RODZAJOWI UZBROJENIA;
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT NALEŻY STARANNIE DOMIERZYĆ USYTUOWANIE, RZĘDNĄ POSADOWIENIA ISTNIEJĄCEGO PRZEWODU KANALIZACYJNEGO ORAZ PROJEKTOWANEGO PRZEWODU KANALIZACYJNEGO;
 - RYSEK PROFILU PRZEWODÓW SANITARNEJ ROZPATRYWAĆ RAZEM Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI I OPISEM TECHNICZNYM.
 - WSZYSTKIE PRACE INSTALACYJNE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI BHP POD NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH;
 - UŁOŻONE PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ, NALEŻY ZINWENTARYZOWAĆ GEODEZYJNIE I ZGŁOSIĆ DO WŁAŚCIWEGO OŚRODKA DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ;
 - RZĘDNE WŁAZÓW STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH I ZBIORNIKÓW W TERENIE DOSTOSOWAĆ DO RZĘDNYCH ISTNIEJĄCEGO TERENU;
 - FRAGMENTY ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI SANITARNEJ ZAZNACZONEJ NA PROFILACH NALEŻY PODDAĆ CZYSZCZENIU I WYKORZYSTAĆ. (POŁĄCZYĆ Z PROJEKTOWANĄ CZĘŚCIĄ KANALIZACJI SANITARNEJ DO PREFABRYKOWANEGO ZBIORNIKA BEZODPŁYWOWEGO, BETONOWEGO, SZCZELNEGO - SZAMBO).



MJPROJEKT
Mariusz Januszkiewicz
ul. Kopernika 7/ lokal 60,
07 - 410 Ostrołęka
604-897-030

Data: 16 Luty 2024

Nazwa projektu:
BUDOWA PODZIEMNEGO ZBIORNIKA NA CIECZYSTOŚCI PŁYNNE O POJ. 10M3 DLA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO DWURODZINNEGO.

Inwestor
SKARB PAŃSTWA - PANSTWOWE GOSPODARSTWO LŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO PARCIAKI BUDZISKA 2 , 06-323 JEDNOROŻEC

Adres inwestycji:
BUDZISKA 2, DZ. OZN. NR GEOD. 2236 06-323 JEDNOROŻEC

Tytuł rysunku
PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ Z BUDYNKU NR 5B

Faza projektu
Projekt techniczny

Projektant:
mgr inż. Sebastian Kania
upr. nr MAZ/0048/PBS/17
specjalność: instalacje sanitarne

Skala rysunku
1:100/100

Nr arkusza
IS02