



- UWAGI:
- Rzędne skrzynek ulicznych należy dopasować do istniejącej rzędnej drogi / terenu.
 - Przed rozpoczęciem prac należy sprawdzić lokalizacje oraz rzędną wysokościową miejsca włączenia do istniejącej sieci wodociągowej.
 - W miejscach kolizji z istniejącą infrastrukturą podziemną należy przed przystąpieniem do robót dokonać odkrywek w celu ustalenia ich rzeczywistych rzędnych. W przypadku kolizji z istniejącym uzbrojeniem należy, przy udziale projektanta, zaktualizować projekt do rzędnych rzeczywistych.
 - Rurociągi sieci wodociągowych wykonać z rur PE100 PN10 SDR17



PRACOWNIA PROJEKTOWA
Hydromont

INWESTOR:
Gmina Mała Wieś
ul. Kochanowskiego 1
09-460 Mała Wieś



Nazwa proj.
Rozbudowa sieci wodociągowej
na działkach Nr ewid. 250/12, 250/11,
250/14 w miejscowości Zakrzewo
Kościelne w gminie Mała Wieś

Branoza: Sanitarna	Imię i Nazwisko nr uprawnień	Podpis	Faza: PROJEKT TECHNICZNY
Projektant: mgr inż. Jarosław Moderacki upr. nr Wa-68/01			Nazwa rys. Profil podłużny sieci wodociągowej Ø 110mm PE
Sprawdził: mgr inż. Maria Nowak upr. nr 43/89			Data: 06.2023 r.
Opracował:			Nr rys. IS-02
			Skala 1:100/250