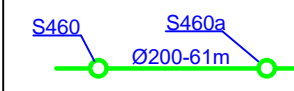


LEGENDA



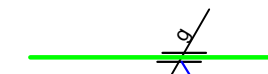
Projektowane dodatkowe przyłącza kanalizacji grawitacyjnej (Ø200 mm, Ø160 mm)



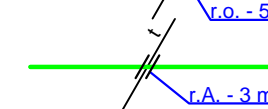
Przekroczenie kanalizacją grawitacyjną Ø160 mm ÷ Ø200 mm drogi gminnej w rurze osłonowej stalowej Ø 273.0/5.6 mm ÷ 323.9/7.1 mm - przewiert



Zabezpieczenie kanalizacji grawitacyjnej rurą osłonową w rejonie studni po 10 m w obu kierunkach



Zabezpieczenie kanalizacji sanitarnej przy skrzyżowaniu z istniejącym gazociągami



Zabezpieczenie kabla przy skrzyżowaniu z projektowaną kanalizacją sanitarną - rura Arota dwudzielna

TITUTO Sp. z o.o.
ul. Zimowit 42, 35-605 Rzeszów

AUTOR OPRACOWANIA	NR UPRAWN. BUDOWL.	PODPIS	NAZWA INWESTYCJI	FAZA
mgr inż. Józef JAMRO - projektant	s - 114/91 (do proj. i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych)		"Budowa dodatkowych przyłączy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Darowice i Koniuszki" gm. Fredropol Etap I	PW
mgr inż. Szymon DYŁĄG - sprawdzający	PDK/0181/POOS/11 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej)			DATA V 2022 r.
mgr inż. Tomasz KOBYLARZ - asystent projektanta			NAZWA PROJEKTU Projekt Wykonawczy	SKALA 1:1000
inż. Natalia SKOWRON - asystent projektanta			NAZWA RYSUNKU Projekt Zagospodarowania Terenu	NR RYSUNKU 4
INWESTOR: Gmina Fredropol Fredropol 15, 37-734 Fredropol			BRANŻA Sanitarna	