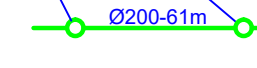
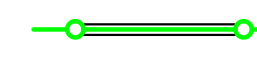





LEGENDA

-  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 dwudzielną

TITUTO Sp. z o.o. ul. Zimowit 42, 35-605 Rzeszów				
AUTOR OPRACOWANIA mgr inż. Józef JAMRO - projektant	NR UPRAWN. BUDOWL. s. - 11491	PODPIS	NADZOR mgr inż. Józef JAMRO - nadzorca	DATA III 2022 r.
mgr inż. Szymon DYLAŁ - sprawdzający	POKRYWA mgr inż. Szymon DYLAŁ - sprawdzający		NADZOR mgr inż. Józef JAMRO - nadzorca	SKALA 1:1000
mgr inż. Tomasz KOBYLARZ - system projektanta			NADZOR mgr inż. Józef JAMRO - nadzorca	WYKONANIE III 2022 r.
mgr inż. Natalia SKOWRON - asystent projektanta			NADZOR mgr inż. Józef JAMRO - nadzorca	2
INWESTOR Gmina Fredropol Fredropol 15, 37-734 Fredropol			BRANŻA Sanitarna	