

[illegible]

Uwagi:

- 1) Przed przystąpieniem do budowy należy istniejące uzbrojenie podziemne zlokalizować poprzez ręczne wykopy kontrolne.
- 2) Przejścia kanalizacji pod drogą powiatową (ul. Wiejską) należy wykonać metodą bezwypokową za pomocą przewiertu/przecisku sterowanego

LEGENDA:

- obszar oddziaływania obiektu bud.
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej
- P...
 (...)
- S...
 (...)
- S...
 (...)
- St...
 (...)
- proj. pompownia ścieków
 - proj. studnia DN1000
 - proj. studnia DN600
 - proj. studzienka przyłączeniowa DN425
- VC-U SDR34 SN8 lite D2200x5,9
 i=2,05% L=36,41m
- oznaczenie materiału, średnicy, spadku, długości

W wykonawca:		ul. Żeliwna 38, 40-599 Katowice	
temat:	„ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI MOLNA, GMINA CIASNA”		
adres:	Molna, ul. Łąkowa, Tylna, Wietjska.		
inwestor:	GMINA CIASNA ul. Nowa nr 1a, 42-793 Ciasna		
projektował:	mgr inż. Rafał Górny nr ewid. upr. OPL/1349/PBS/17		
sprawdził:	mgr inż. Cezary Stepień nr ewid. upr.443/02		
opracował:	mgr inż. Kornel Lewandowski		inż. Sylwia Sowa
branża sanit.	stadium: PB	data: 09.2022	skala: 1:500
			rys.nr 1.5
temat rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu - część 5		