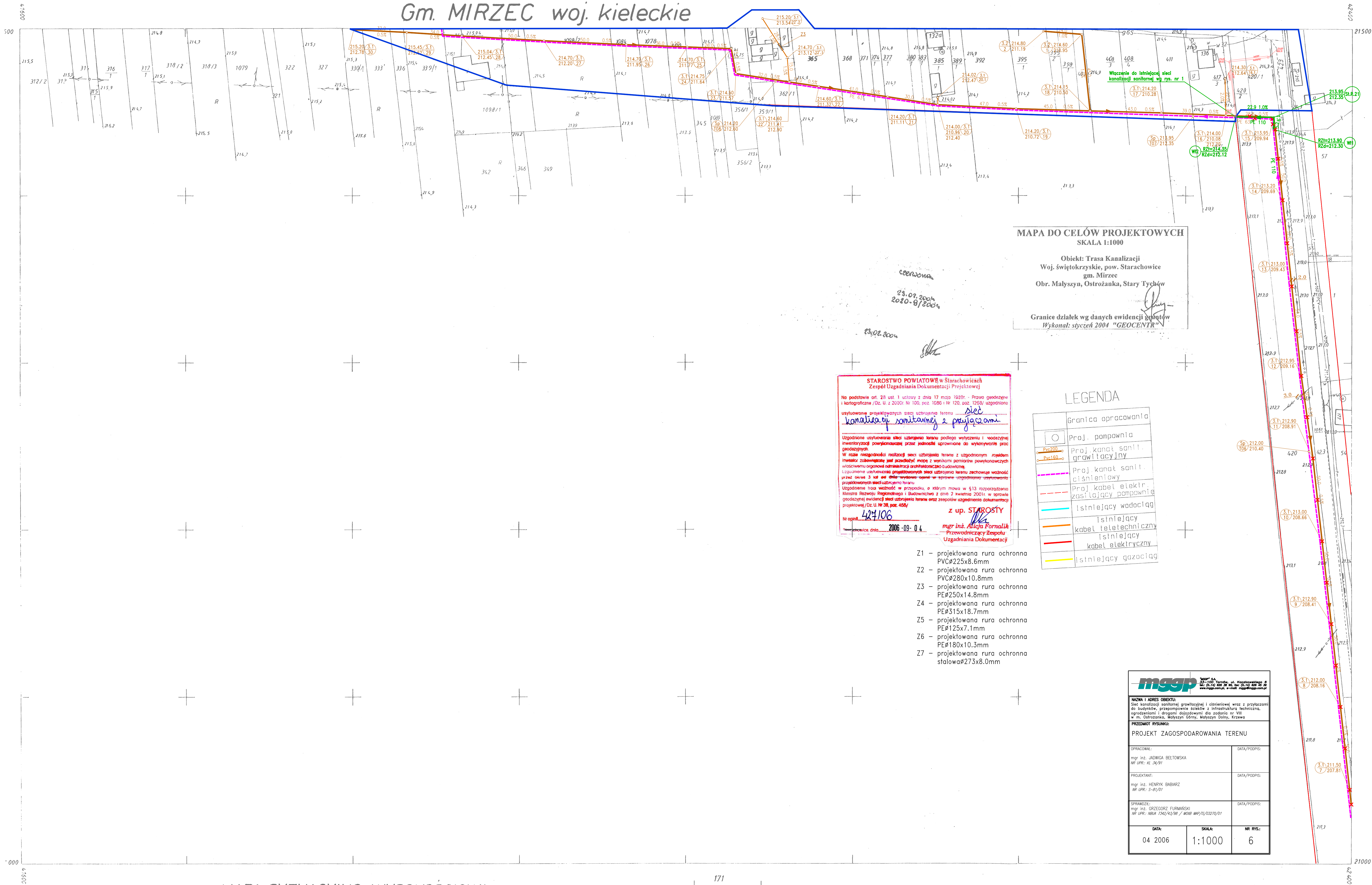


Gm. MIRZEC woj. kieleckie



OZNACZENIA:

projektowany przewiót maszyną do wóren poziomych WP1525 (rura przewodowa PVC200) o długości:  
PR1 - 30,0 m  
PR2 - 2x17,0 m  
PR3 - 2x14,0 m  
PR4 - 15,3 m  
PR5 - 6,0 m  
PR6 - 25,0 m  
PR7 - 2x16,0 m  
PR8 - 22,0 m  
PR9 - 23,0 m  
PR10 - 47,0 m  
PR11 - 20,0 m  
PR12 - 48,0 m  
PR17 - 45,0 m

projektowany przewiót maszyną do wóren poziomych WP1525 (rura przewodowa PVC160) o długości:  
PR13 - 2x17,0 m  
PR14 - 25,0 m  
PR15 - 13,0m

projektowany przewiót maszyną do wóren poziomych WP1525 (rura przewodowa PE110) o długości:  
PR16 - 81,0 m

Z3a - projektowana rura ochronna PE020x14,8mm  
Z4a - projektowana rura ochronna PE0315x18,7mm  
Z7a - projektowana rura ochronna stalowa0273x8,0mm

LEGENDA

- zakres wykonany zgodnie z pozwoleniem na budowę nr BK.1.7351-4-6/08 - z późn. zm.  
- zakres opracowania  
- istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej zgodnie z opracowaną mapą do celów projektowych nr GK.6642.648.2016 (rys. nr 1)

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

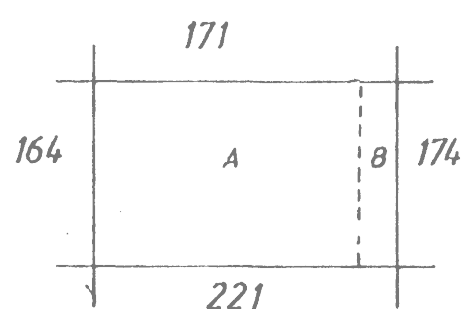
PP21.1. O - projektowana przepiępnia ścieków  
- projektowana kan. sanit. grawitacyjna z PVC-U obięta zmianą  
- projektowana kan. sanit. tłoczna z PE obięta zmianą  
- projektowana studnia rewizyjna obięta zmianą  
- projektowana kan. sanit. grawitacyjna uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006  
- projektowana rurociągi tłoczne kan sanit. uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006  
- projektowana studnia rewizyjna uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006  
- proj. wewnętrzne linie kablowe zasilania energet. uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006  
- przyłącze energetyczne uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006  
- kanalizacja sanitarna grawitacyjna uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006 - ANULOWANA  
- kanalizacja sanitarna tłoczna uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006 - ANULOWANA

JEJENOSTKA PROJEKTOWA	INWESTOR
INIKO Sp. z o.o. ul. Zagłoby 8/28 25-303 Rzeszów	GINIA MIRZEC Mirzec Stary 8 27-220 Mirzec
NAMWA ZADANIA	
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ W MIEJSZCOWOŚCI MALYSZYŃ DOLNY	
PRZEWIDZIANE DZIAŁANIA	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
BRANŻA SANITARNIA	
PROJEKTOWAŁA	NR UPRAWNIENI
mgr inż. MAGDALENA SŁEŻAK	PODK0166PWOS/11
SPRAWDZIŁ	NR UPRAWNIENI
mgr inż. ANDRZEJ TRZYNA	S-17585
OPRACOWAŁ	
mgr inż. ARKADIUSZ DROBOT	
mgr inż. DOMINIKA TRZUNAR	
OPRACOWAŁ	
mgr inż. DOMINIKA TRZUNAR	
DATA	SKALA
14/III/2016	VIII 2016
STADIUM	NR RYS.
PW	2

134.433.173  
1:1000

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA

Założona w r. 1987 przez  
GEODETĘ UPRAWNIIONEGO STANISŁAWA ARTWIKA  
NR. POZ. 2267 NR.KS. ROB. 2267/19/86



A- Gm. MIRZEC woj. kieleckie  
wies Malyszyn  
B- Gm. KŁZA woj. radomskie  
wies Jasieniec Ilzeckie

1987.09.29 87/87- 134.433

1987.09.29

Mapa wykonana fotokopiraniem  
w Zakł. Reprod. Kartograf. OPCA  
w Kielcach z mapy w skali  
1:50000